

National Testing Agency

Question Paper Name : 22S2
Subject Name : 22Jun2023 Shift2 Subject Combination 1
Creation Date : 2023-06-22 15:50:17
Duration : 285
Total Marks : 1200
Display Marks: Yes

Hindi

Group Number : 1
Group Id : 485584815
Group Maximum Duration : 45
Group Minimum Duration : 45
Show Attended Group? : No
Edit Attended Group? : No
Break time : 0
Group Marks : 200
Is this Group for Examiner? : No
Examiner permission : Cant View
Show Progress Bar? : No

Hindi

Section Id : 485584939
Section Number : 1
Section type : Online
Mandatory or Optional : Mandatory
Number of Questions : 50
Number of Questions to be attempted : 40
Section Marks : 200
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response : Yes
Maximum Instruction Time : 0
Sub-Section Number : 1
Sub-Section Id : 4855842663
Question Shuffling Allowed : No
Is Section Default? : null

**Question Number : 1 Question Id : 48558436186 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0**

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

मेहरअली ने ज़मीन पर फेले सत्थर की ओर देखा – “जी, जीवियों की मेहनत-मजूरी जट्ट किसान के जिम्मे और घुड़चढ़ी-निगरानी शाहों के। घोड़े पर चढ़ इधर-उधर खेतों पर नज़र मारी, मशीरी की ओर हर फ़सल के दाने अपने कोठों में भर लिए ! पसीना बहाया तो कामियों ने !”

“बस ओए मेहरा, अफ़लातूनी न झाल! रोटी-टुक्कल जो सिदक से मिल रहा है, उससे भी जाएगा।”

मेहरअली शुक़ारने लगा – “चार आना सूद एक रुपए पर और एक पंड दानों की बीघा ज़मीन पर। बाकी जो बचा-खुचा, उसमें कम्मी-कमीनों की उम्रें पार।”

फ़रमानअली ने लस्सी का कटोरा खाली कर नीचे रखा और डपटकर कहा—

गद्यांश के अनुसार मेहनत मजूदूरी किसके जिम्मे है?

1. शाह किसानों
2. म्हार किसानों
3. जट्ट किसानों
4. कुरमी किसानों

Options :

485584144741. 1

485584144742. 2

485584144743. 3

485584144744. 4

Question Number : 2 Question Id : 48558436187 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

मेहरअली ने ज़मीन पर फेले सत्थर की ओर देखा – “जी, जीवियों की मेहनत-मजूरी जट्ट किसान के जिम्मे और घुड़चढ़ी-निगरानी शाहों के। घोड़े पर चढ़ इधर-उधर खेतों पर नज़र मारी, मशीरी की ओर हर फ़सल के दाने अपने कोठों में भर लिए ! पसीना बहाया तो कामियों ने !”

“बस ओए मेहरा, अफ़लातूनी न झाल! रोटी-टुक्कल जो सिदक से मिल रहा है, उससे भी जाएगा।”

मेहरअली शुक़ारने लगा – “चार आना सूद एक रुपए पर और एक पंड दानों की बीघा ज़मीन पर। बाकी जो बचा-खुचा, उसमें कम्मी-कमीनों की उम्रें पार।”

फ़रमानअली ने लस्सी का कटोरा खाली कर नीचे रखा और डपटकर कहा—

मेहर अली ने जमीन पर फैली किस वस्तु की तरफ देखा?

1. घास
2. कूड़े
3. सत्थर
4. दूध

Options :

485584144745. 1
485584144746. 2
485584144747. 3
485584144748. 4

Question Number : 3 Question Id : 48558436188 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

मेहरअली ने ज़मीन पर फैले सत्थर की ओर देखा – "जी, जीवियों की मेहनत-मजूरी जट्ट किसान के जिम्मे और घुड़चड़ी-निगरानी शाहों के घोड़ों पर चढ़े इधर-उधर खेतों पर नज़र मारी, मशीरी की ओर हर फ़सल के दाने अपने कौठों में भर लिए ! पसीना बहाया तो कामियों ने !"

"बस ओए मेहरा, अफ़लातूनी न झाड़! रोटी-दुक्कड़ जो सिदक से मिल रहा है, उससे भी जाएगा।"

मेहरअली शुक़ारने लगा – "चार आना सूद एक रुपए पर और एक पंड दानों की बीघा ज़मीन पर। बाकी जो बचा-खुचा, उसमें कम्मी-कम्मीनों की उम्रें पार।"

फ़रमानअली ने लस्सी का कटोरा खाली कर नीचे रखा और डपटकर कहा—

एक रुपये पर कितने सूद की बात गद्यांश के नायक ने कही है?

1. दस आना
2. पाँच आना
3. चार आना
4. तीन आना

Options :

485584144749. 1
485584144750. 2
485584144751. 3
485584144752. 4

Question Number : 4 Question Id : 48558436189 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

मेहरअली ने ज़मीन पर फैले सत्वर की ओर देखा – “जी, जीवियों की मेहनत-मजूरी जट्ट किसान के जिम्मे और घुड़चढ़ी-निगरानी शाहों के घोड़े पर चढ़ इधर-उधर खेतों पर नज़र मारी, मशीरी की ओर हर फ़सल के दाने अपने कोठों में भर लिए ! पसीना बहाया तो कामियों ने !”

“बस ओए मेहरा, अफ़लातूनी न झाड़! रोटी-टुक्कड़ जो सिदक से मिल रहा है, उससे भी जाएगा।”

मेहरअली शूकारने लगा – “चार आना सूद एक रुपए पर और एक पंड दानों की बीघा ज़मीन पर। बाकी जो बचा-खुचा, उसमें कम्मी-कमीनों की उन्नं पार।”

फ़रमानअली ने लस्सी का कटोरा खाली कर नीचे रखा और डपटकर कहा—

फ़रमानअली ने कौन-से पेय पदार्थ का सेवन किया?

1. दूध
2. लस्सी
3. जूस
4. शरबत

Options :

485584144753. 1
485584144754. 2
485584144755. 3
485584144756. 4

Question Number : 5 Question Id : 48558436190 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

मेहरअली ने ज़मीन पर फैले सत्वर की ओर देखा – “जी, जीवियों की मेहनत-मजूरी जट्ट किसान के जिम्मे और घुड़चढ़ी-निगरानी शाहों के घोड़े पर चढ़ इधर-उधर खेतों पर नज़र मारी, मशीरी की ओर हर फ़सल के दाने अपने कोठों में भर लिए ! पसीना बहाया तो कामियों ने !”

“बस ओए मेहरा, अफ़लातूनी न झाड़! रोटी-टुक्कड़ जो सिदक से मिल रहा है, उससे भी जाएगा।”

मेहरअली शूकारने लगा – “चार आना सूद एक रुपए पर और एक पंड दानों की बीघा ज़मीन पर। बाकी जो बचा-खुचा, उसमें कम्मी-कमीनों की उन्नं पार।”

फ़रमानअली ने लस्सी का कटोरा खाली कर नीचे रखा और डपटकर कहा—

पद्यांश के अनुसार खेती-बाड़ी के लिए पसीना किसने बहाया है।

1. म्हारों ने
2. बनियों ने
3. कामियों ने
4. ब्राह्मणों ने

Options :

485584144757. 1
485584144758. 2
485584144759. 3
485584144760. 4

Sub-Section Number :

2

Sub-Section Id :

4855842664

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 6 Question Id : 48558436191 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

निम्नलिखित पंक्तियों को ध्यानपूर्वक पढ़कर, प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

उसका जन्म व्यर्थ है जो नर पौरुष कुछ न दिखाता है
न इस लोक, न उसी लोक में हाथ उसे कुछ आता है
ऐसा कायर तो पृथ्वी को वृथा भार पहुँचता है
अपना जीना ही जिसको एक बड़ा बोझ हो जाता है

जो तन-मन से करता है श्रम, उचित रीति से चलता है
सारी वसुधा का क्रम से, सर्वस उसको मिलता है
हाथ, पैर और नाक, कान, बुद्धि से काम जो लेता है
जीवन का सुख पाता है वह, औरों को सुख देता है

पद्यांश के अनुसार शब्दों को क्रम में लगाइए :

ऐसा कायर तो पृथ्वी को वृथा -----

- A. उचित रीति से चलता है।
- B. एक बड़ा बोझ हो जाता है।
- C. सर्वस उसको मिलता है।
- D. भार पहुँचता है।
- E. जीवन का सुख पाता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

1. D, B, A, C, E
2. A, B, C, D, E
3. E, D, B, C, A
4. A, E, D, C, B

Options :

485584144761. 1
485584144762. 2
485584144763. 3
485584144764. 4

Question Number : 7 Question Id : 48558436192 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

निम्नलिखित पंक्तियों को ध्यानपूर्वक पढ़कर, प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

उसका जन्म व्यर्थ है जो नर पौरुष कुछ न दिखाता है
न इस लोक, न उसी लोक में हाथ उसे कुछ आता है
ऐसा कायर तो पृथ्वी को वृथा भार पहुँचता है
अपना जीना ही जिसको एक बड़ा बोझ हो जाता है

जो तन-मन से करता है श्रम, उचित रीति से चलता है
सारी वसुधा का क्रम से, सर्वस उसको मिलता है
हाथ, पैर और नाक, कान, बुद्धि से काम जो लेता है
जीवन का सुख पाता है वह, औरों को सुख देता है

पद्यांश के अनुसार सर्वस किसको मिलता है ?

- A. मनुष्य को
- B. जो हाथ, पैर, नाक से काम लें
- C. जो हाथ, पैर, नाक और कान, बुद्धि से काम लें
- D. जो चतुराई से काम लें
- E. जो कुछ न करें

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- 1. केवल A, B
- 2. केवल C
- 3. केवल C, D
- 4. केवल E

Options :

485584144765. 1
485584144766. 2
485584144767. 3
485584144768. 4

Question Number : 8 Question Id : 48558436193 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

निम्नलिखित पंक्तियों को ध्यानपूर्वक पढ़कर, प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

उसका जन्म व्यर्थ है जो नर पौरुष कुछ न दिखाता है
न इस लोक, न उसी लोक में हाथ उसे कुछ आता है
ऐसा कायर तो पृथ्वी को वृथा भार पहुँचता है
अपना जीना ही जिसको एक बड़ा बोझ हो जाता है

जो तन-मन से करता है श्रम, उचित रीति से चलता है
सारी वसुधा का क्रम से, सर्वस उसको मिलता है
हाथ, पैर और नाक, कान, बुद्धि से काम जो लेता है
जीवन का सुख पाता है वह, औरों को सुख देता है

जीवन का सुख पाकर व्यक्ति क्या करता है ?

1. बुद्धि से काम करता है।
2. श्रम, उचित रीति से चलता है।
3. अपने को और सुखी बनाता है।
4. वह औरों को सुख देता है।

Options :

485584144769. 1
485584144770. 2
485584144771. 3
485584144772. 4

Question Number : 9 Question Id : 48558436194 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

निम्नलिखित पंक्तियों को ध्यानपूर्वक पढ़कर, प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

उसका जन्म व्यर्थ है जो नर पौरुष कुछ न दिखाता है
न इस लोक, न उसी लोक में हाथ उसे कुछ आता है
ऐसा कायर तो पृथ्वी को वृथा भार पहुँचता है
अपना जीना ही जिसको एक बड़ा बोझ हो जाता है

जो तन-मन से करता है श्रम, उचित रीति से चलता है
सारी वसुधा का क्रम से, सर्वस उसको मिलता है
हाथ, पैर और नाक, कान, बुद्धि से काम जो लेता है
जीवन का सुख पाता है वह, औरों को सुख देता है

जो तन-मन से करता है श्रम में कौन-सा कारक है -

1. कर्म
2. करण
3. अपादान
4. कर्ता

Options :

485584144773. 1
485584144774. 2
485584144775. 3
485584144776. 4

Question Number : 10 Question Id : 48558436195 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

उस पंच ने मिसिल को अनिश्चय के साथ इधर-उधर पलटकर देखा। जैसे केवल हिन्दी जाननेवाला तमिल, तेलुगु, कन्नड़ और मलयालम की लिपियों को देखकर सिर्फ़ देखता ही रह जाता है और फिर घूमकर अपने हिन्दी-प्रेम में खो जाता है, उसी तरह खोयी-खोयी आवाज़ में उसने कहा, "अब आपके होते हुए मैं क्या पढ़ूँ! आप ही पढ़कर मुकदमा कीजिए।"

मिसिल की हालत जलते हुए आलू की-सी हो गई। यू. एन. ओ. छाप पंच ने उसे उलट-पलटकर सरपंच को वापिस कर दिया। सरपंच ने उसे एक हाथ से लेकर दूसरे हाथ से दूसरे पंच को पकड़ा दिया। दूसरे पंच ने उसके आखिरी पन्ने पर बने हुए एक गोल दाखरे को काफ़ी गौर से देखा; फिर अचानक ही पंच नं. 1 को पकड़ा दिया। मिसिल इतने हाथों को छूकर तर गई।

पद्यांश के अनुसार कैसा जीवन नर के लिए व्यर्थ है ?

1. जो कुछ नहीं करता है।
2. जो बहुत मेहनत करता है।
3. जो पुरुषार्थ करता है।
4. जो नर पौरुष दिखाता है।

Options :

485584144777. 1
485584144778. 2
485584144779. 3
485584144780. 4

Sub-Section Number :

3

Sub-Section Id :

4855842665

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 11 Question Id : 48558436196 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

उस पंच ने मिसिल को अनिश्चय के साथ इधर-उधर पलटकर देखा। जैसे केवल हिन्दी जाननेवाला तमिल, तेलुगु, कन्नड़ और मलयालम की लिपियों को देखकर सिर्फ देखता ही रह जाता है और फिर घूमकर अपने हिन्दी-प्रेम में खो जाता है, उसी तरह खोयी-खोयी आवाज़ में उसने कहा, "अब आपके होते हुए मैं क्या पढ़ूँ। आप ही पढ़कर मुकदमा कीजिए।"

मिसिल की हालत जलते हुए आलू की-सी हो गई। यू. एन. ओ. छाप पंच ने उसे उलट-पलटकर सरपंच को वापिस कर दिया। सरपंच ने उसे एक हाथ से लेकर दूसरे हाथ से दूसरे पंच को पकड़ा दिया। दूसरे पंच ने उसके आखिरी पन्ने पर बने हुए एक गोल दायरे को काफ़ी गौर से देखा; फिर अचानक ही पंच नं. 1 को पकड़ा दिया। मिसिल इतने हाथों को छूकर तर गई।

पंच ने किसे अनिश्चय से देखा।

1. तेलुगु
2. तमिल
3. मिसिल
4. हिन्दी

Options :

485584144781. 1
485584144782. 2
485584144783. 3
485584144784. 4

Question Number : 12 Question Id : 48558436197 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

निम्नलिखित पंक्तियों को ध्यानपूर्वक पढ़कर, प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

उसका जन्म व्यर्थ है जो नर पौरुष कुछ न दिखाता है
न इस लोक, न उसी लोक में हाथ उसे कुछ आता है
ऐसा कायर तो पृथ्वी को वृथा भार पहुँचता है
अपना जीना ही जिसको एक बड़ा बोझ हो जाता है

जो तन-मन से करता है श्रम, उचित रीति से चलाता है
सारी तसुधा का क्रम से, सर्वस उसको मिलता है
हाथ, पैर और नाक, कान, बुद्धि से काम जो लेता है
जीवन का सुख पाता है वह, औरों को सुख देता है

"अब आपके होते हुए मैं क्या पढ़ूँ" यह पंक्ति किस की है।

1. मिसिल
2. पंच
3. हिन्दी
4. मलयालम

Options :

485584144785. 1
485584144786. 2
485584144787. 3
485584144788. 4

Question Number : 13 Question Id : 48558436198 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

उस पंच ने मिसिल को अनिश्चय के साथ इधर-उधर पलटकर देखा। जैसे केवल हिन्दी जाननेवाला तमिल, तेलुगु, कन्नड़ और मलयालम की लिपियों को देखकर सिर्फ़ देखता ही रह जाता है और फिर घूमकर अपने हिन्दी-प्रेम में खो जाता है, उसी तरह खोयी-खोयी आवाज़ में उसने कहा, "अब आपके होते हुए मैं क्या पढ़ूँ। आप ही पढ़कर मुकदमा कीजिए।"

मिसिल की हालत जलते हुए आलू की-सी हो गई। यू. एन. ओ. छाप पंच ने उसे उलट-पलटकर सरपंच को वापिस कर दिया। सरपंच ने उसे एक हाथ से लेकर दूसरे हाथ से दूसरे पंच को पकड़ा दिया। दूसरे पंच ने उसके आखिरी पन्ने पर बने हुए एक गोल दायरे को काफ़ी गौर से देखा; फिर अचानक ही पंच नं. 1 को पकड़ा दिया। मिसिल इतने हाथों को चूकर तर गई।

"आप ही पढ़कर मुकदमा कीजिए।" यह पंच ने कैसी आवाज़ में कहा?

1. कड़क-कड़क
2. धीमी-धीमी
3. खोयी-खोयी
4. मीठी-मीठी

Options :

485584144789. 1
485584144790. 2
485584144791. 3
485584144792. 4

Question Number : 14 Question Id : 48558436199 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

उस पंच ने मिसिल को अनिश्चय के साथ इधर-उधर पलटकर देखा। जैसे केवल हिन्दी जाननेवाला तमिल, तेलुगु, कन्नड़ और मलयालम की लिपियों को देखकर सिर्फ़ देखता ही रह जाता है और फिर घूमकर अपने हिन्दी-प्रेम में खो जाता है, उसी तरह खोयी-खोयी आवाज़ में उसने कहा, "अब आपके होते हुए मैं क्या पढ़ूँ। आप ही पढ़कर मुकदमा कीजिए।"

मिसिल की हालत जलते हुए आलू की-सी हो गई। यू. एन. ओ. छाप पंच ने उसे उलट-पलटकर सरपंच को वापिस कर दिया। सरपंच ने उसे एक हाथ से लेकर दूसरे हाथ से दूसरे पंच को पकड़ा दिया। दूसरे पंच ने उसके आखिरी पन्ने पर बने हुए एक गोल दायरे को काफ़ी गौर से देखा; फिर अचानक ही पंच नं. 1 को पकड़ा दिया। मिसिल इतने हाथों को चूकर तर गई।

मिसिल की हालत कैसी हो गयी थी।

1. जलते हुए दीपक की-सी
2. जलते हुए आलू की-सी
3. जलते हुए जंगल की-सी
4. जलते हुए फोयले की-सी

Options :

485584144793. 1
485584144794. 2
485584144795. 3
485584144796. 4

Question Number : 15 Question Id : 48558436200 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

निम्नलिखित गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

उस पंच ने मिसिल को अनिश्चय के साथ इधर-उधर पलटकर देखा। जैसे केवल हिन्दी जाननेवाला तमिल, तेलुगु, कन्नड़ और मलयालम की लिपियों को देखकर सिर्फ देखता ही रह जाता है और फिर घूमकर अपने हिन्दी-प्रेम में खो जाता है, उसी तरह खोयी-खोयी आवाज़ में उसने कहा, "अब आपके होते हुए मैं क्या पढ़ूँ। आप ही पढ़कर मुकदमा कीजिए।"

मिसिल की हालत जलते हुए आलू की-सी हो गई। यू. एन. ओ. छाप पंच ने उसे उलट-पलटकर सरपंच को वापिस कर दिया। सरपंच ने उसे एक हाथ से लेकर दूसरे हाथ से दूसरे पंच को पकड़ा दिया। दूसरे पंच ने उसके आखिरी पन्ने पर बने हुए एक गोल दायरे को काफ़ी गौर से देखा; फिर अचानक ही पंच नं. 1 को पकड़ा दिया। मिसिल इतने हाथों को चूकर तर गई।

एक से दूसरे, दूसरे से तीसरे के हाथों में जाते-जाते मिसिल की स्थिति कैसी हो गई?

1. गर्म
2. नरम
3. तर
4. पतली

Options :

485584144797. 1
485584144798. 2
485584144799. 3
485584144800. 4

Sub-Section Number :

4

Sub-Section Id :

4855842666

Question Shuffling Allowed :

Yes

Is Section Default? :

null

Question Number : 16 Question Id : 48558436201 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I पद	सूची II समास
A. चौराहा	I. संबन्ध तत्पुरुष
B. रामकहानी	II. कर्मधारय समास
C. चक्रपाणि	III. बहुब्रीहि समास
D. श्वेताम्बर	IV. द्विगु समास

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-II, C-I, D-III
3. A-IV, B-I, C-III, D-II
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144801. 1
485584144802. 2
485584144803. 3
485584144804. 4

Question Number : 17 Question Id : 48558436202 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'उसका मुख चन्द्रमा के समान है इसमें कौन-सा अलंकार है ?

1. श्लेष
2. उपमा
3. रूपक
4. यमक

Options :

485584144805. 1
485584144806. 2
485584144807. 3
485584144808. 4

Question Number : 18 Question Id : 48558436203 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I दिए गए अलंकारों का सूची II के उदाहरणों से मिलान कीजिए

सूची I		सूची II	
A.	यमक	I.	काती घटा का घमंड घटा।
B.	उपमा	II.	संतों भाई आई ग्यान की ओधी रे।
C.	रूपक	III.	शशि से उज्वल, तिम बदन पल्लव से मृदु पानी।
D.	अनुप्रास	IV.	सारु चन्द्र की चंचल किरणें।

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-II, B-III, C-I, D-IV
2. A-IV, B-II, C-III, D-I
3. A-I, B-IV, C-III, D-II
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144809. 1
485584144810. 2
485584144811. 3
485584144812. 4

Question Number : 19 Question Id : 48558436204 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्न में कौन-सा शब्द रस के अन्तर्गत आता है।

- A. नृत्य रस
- B. अचानक रस
- C. अद्भुत रस
- D. शान्त रस
- E. विहंगम रस

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. केवल A
2. केवल B
3. केवल D, A
4. केवल C, D

Options :

485584144813. 1
485584144814. 2
485584144815. 3
485584144816. 4

Question Number : 20 Question Id : 48558436205 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

'जीवन' का विलोम है .

1. जन्म
2. मृत्यु
3. मरण
4. आजीवन

Options :

485584144817. 1
485584144818. 2
485584144819. 3
485584144820. 4

Question Number : 21 Question Id : 48558436206 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'कर्मण्य' शब्द का विलोम है।

1. अर्मण्य
2. अकर्मण्य
3. करमाण्य
4. आकर्मण्य

Options :

485584144821. 1
485584144822. 2
485584144823. 3
485584144824. 4

Question Number : 22 Question Id : 48558436207 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

लौटा शब्द में कौन-सा लिंग होगा-

1. नपुंसकलिंग
2. उभयलिंग
3. स्त्रीलिंग
4. पुल्लिंग

Options :

485584144825. 1
485584144826. 2
485584144827. 3

Question Number : 23 Question Id : 48558436208 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक है अभिकथन (A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (R) के रूप में:

अभिकथन (A) : पदों के जिस रूप से उस के एक या अनेक होने का बोध हो, 'वचन' कहलाता है।

कारण (R) : पौधा पर्यावरण को शुद्ध बनाने रखता है।

उपरोक्त कथनों को देखते हुए निम्नलिखित विकल्पों में उचित उत्तर का चयन कीजिए :

1. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है
2. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या नहीं है
3. A सत्य है लेकिन R असत्य है
4. A असत्य है लेकिन R सत्य है

Options :

485584144829. 1

485584144830. 2

485584144831. 3

485584144832. 4

Question Number : 24 Question Id : 48558436209 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'कृषक' शब्द के पर्यायवाची हैं :

- A. भ्रवण
- B. कृषिजीवी
- C. पंकज
- D. धूमकेतु
- E. खेतिहर

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. केवल A, B
2. केवल B, E
3. केवल C, D
4. केवल E, A

Options :

485584144833. 1

485584144834. 2

485584144835. 3

485584144836. 4

Question Number : 25 Question Id : 48558436210 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I शब्द	सूची II पर्यायवाची
A. सूक्ष्म	I. सखीव
B. आभा	II. वामा
C. पत्नी	III. प्रभा
D. कमल	IV. आकांक्षा

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144837. 1
485584144838. 2
485584144839. 3
485584144840. 4

Question Number : 26 Question Id : 48558436211 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'अजेय' शब्द का अर्थ है .

- A. जो जीत चुका हो
- B. जो पराजित हो चुका हो
- C. जिसके आने की तिथि न हो
- D. जिसे जीता न जा सके
- E. जिसकी जय-जय कार की जाए

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A, E
2. D
3. C
4. B, E

Options :

485584144841. 1
485584144842. 2
485584144843. 3

Question Number : 27 Question Id : 48558436212 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'अजातशत्रु' शब्द का अर्थ है .

- A. लाभ की इच्छा
- B. जिसे जीता न जा सके
- C. जिसे भेदा न जा सके
- D. जिसका कोई शत्रु न हो
- E. अवसर के अनुसार बदलने वाला

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए .

- 1. A, E
- 2. E
- 3. D
- 4. C, E

Options :

- 485584144845. 1
- 485584144846. 2
- 485584144847. 3
- 485584144848. 4

Question Number : 28 Question Id : 48558436213 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से 'धात्री' का अर्थ नहीं है .

- A. चल
- B. धाय
- C. पृथ्वी
- D. माता
- E. स्वभाव

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए .

- 1. केवल A, E
- 2. केवल B, C
- 3. केवल C, D
- 4. केवल D, E

Options :

- 485584144849. 1
- 485584144850. 2
- 485584144851. 3
- 485584144852. 4

Question Number : 29 Question Id : 48558436214 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से 'अर्क' शब्द के अर्थ हे .

- A. काढ़ा
- B. सूर्य
- C. काला
- D. कार्य
- E. रस

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए ।

- 1. केवल C, D, A
- 2. केवल A, B, E
- 3. केवल B, C, E
- 4. केवल A, D, B

Options :

- 485584144853. 1
- 485584144854. 2
- 485584144855. 3
- 485584144856. 4

Question Number : 30 Question Id : 48558436215 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

शुद्ध शब्द की पहचान कीजिए -

- 1. करीतम्य
- 2. कृतज्ञ
- 3. क्रितज्ञ
- 4. कीर्तम्य

Options :

- 485584144857. 1
- 485584144858. 2
- 485584144859. 3
- 485584144860. 4

Question Number : 31 Question Id : 48558436216 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में कौन-सा से तत्सम शब्द है :

- A. कण्टक
- B. चाम
- C. काष्ठ
- D. सीप
- E. अग्नि

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

- 1. A B C
- 2. B C D
- 3. A C E
- 4. C D E

Options :

- 485584144861. 1
- 485584144862. 2
- 485584144863. 3
- 485584144864. 4

Question Number : 32 Question Id : 48558436217 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से कौन-सा से तद्भव शब्द है :

- A. धैर्य
- B. रात
- C. हाथ
- D. कौटा
- E. सर्प

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

- 1. A B C
- 2. B C E
- 3. C D E
- 4. B C D

Options :

- 485584144865. 1
- 485584144866. 2
- 485584144867. 3
- 485584144868. 4

Question Number : 33 Question Id : 48558436218 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I रचनाएं	सूची II रचनाकार
A. विनय पत्रिका	I. दिनकर
B. अनामिका	II. पद्मभरण
C. रश्मि रथी	III. निराला
D. पद्माकर	IV. तुलसीदास

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-III, C-I, D-IV
4. A-I, B-IV, C-III, D-II

Options :

485584144869. 1
485584144870. 2
485584144871. 3
485584144872. 4

Question Number : 34 Question Id : 48558436219 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I लेखक	सूची II रचनाएं
A. जयशंकर प्रसाद	I. शेखर एक जीवनी
B. महादेवी वर्मा	II. चंद का मुहँ रेढ़ा है
C. अज्ञेय	III. कामायनी
D. मुक्तिबोध	IV. मेरा परिवार

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-IV, B-III, C-II, D-I
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-III, B-IV, C-II, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144873. 1
485584144874. 2
485584144875. 3
485584144876. 4

Question Number : 35 Question Id : 48558436220 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

पत्र लिखने के संदर्भ में अपने से बड़ों के लिए क्या सम्बोधन किया जाता है ?

1. पूज्य
2. प्रियबंधु
3. चिरंजीव
4. शिष्य

Options :

485584144877. 1
485584144878. 2
485584144879. 3
485584144880. 4

Question Number : 36 Question Id : 48558436221 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'अट-पट बोलना' मुहावरे का अर्थ है .

1. जल्दी-जल्दी बोलना
2. अटक-अटक कर बोलना
3. अठसैलियाँ करना
4. ब्रेकार की बातें करना

Options :

485584144881. 1
485584144882. 2
485584144883. 3
485584144884. 4

Question Number : 37 Question Id : 48558436222 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'ऊँट के मुँह में जीरा' लोकोक्ति का अर्थ है .

1. ऊँट को भूख लगना
2. ऊँट को प्यास लगना
3. ऊँट को पसीना आना
4. सौ जाना

Options :

485584144885. 1
485584144886. 2

485584144887. 3
485584144888. 4

Question Number : 38 Question Id : 48558436223 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'स्वयंवर' शब्द के उपसर्ग है .

1. स्व
2. स्
3. स्वयं
4. वर

Options :

485584144889. 1
485584144890. 2
485584144891. 3
485584144892. 4

Question Number : 39 Question Id : 48558436224 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'बढ़िया' शब्द में प्रत्यय पहचानिए -

1. ईया
2. ई
3. या
4. इया

Options :

485584144893. 1
485584144894. 2
485584144895. 3
485584144896. 4

Question Number : 40 Question Id : 48558436225 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

बहुत पीले फूल खिले हैं वाक्य के प्रविशेषण बताइए -

1. पीले
2. खिले
3. बहुत
4. फूल

Options :

485584144897. 1
485584144898. 2
485584144899. 3
485584144900. 4

Question Number : 41 Question Id : 48558436226 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खनिज एक विशेषण है . इस शब्द का विशेष्य क्या है :

1. खन
2. खान
3. निज
4. खनि

Options :

485584144901. 1
485584144902. 2
485584144903. 3
485584144904. 4

Question Number : 42 Question Id : 48558436227 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I		सूची II	
A.	कर्ता	I.	से, द्वार
B.	करण	II.	में, पे, पर, विषय में
C.	संबंध	III.	ने
D.	अधिकरण	IV.	का, के, की

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-III, B-IV, C-I, D-II
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144905. 1
485584144906. 2
485584144907. 3
485584144908. 4

Question Number : 43 Question Id : 48558436228 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक है अभिकथन (A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (R) के रूप में:

अभिकथन (A) : हे राम ! अब तो सड़ा नहीं जाता।

कारण (R) : सम्बोधन कारक है क्योंकि इसमें किसी को बुलाने या सचेत करने का भाव प्रकट है।

उपरोक्त कथनों को देखते हुए निम्नलिखित विकल्पों में उचित उत्तर का चयन कीजिए

1. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है
2. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या नहीं है
3. A सत्य है लेकिन R असत्य है
4. A असत्य है लेकिन R सत्य है

Options :

485584144909. 1
485584144910. 2
485584144911. 3
485584144912. 4

Question Number : 44 Question Id : 48558436229 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में सकर्मक क्रिया बताइए :

- A. गाय घास खाती है।
- B. रमेश नाटक देख रहा है।
- C. बच्चे पुस्तक पढ़ते हैं।
- D. श्रुति रीती है।
- E. श्रुति हैसती है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- 1. केवल A, B, D
- 2. केवल A, B, C
- 3. केवल B, C, D
- 4. केवल B, C, A

Options :

- 485584144913. 1
- 485584144914. 2
- 485584144915. 3
- 485584144916. 4

Question Number : 45 Question Id : 48558436230 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I वाक्य	सूची II क्रिया
A. शीला गीत गाती है।	I. प्रेरणार्थक क्रिया
B. लड़कियाँ हँसने लगीं।	II. अकर्मक क्रिया
C. रमेश ने मोहन को पुस्तक दी।	III. द्विकर्मक क्रिया
D. अध्यापक ने कविता पढ़वाई।	IV. सकर्मक क्रिया

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- 1. A-I, B-II, C-III, D-IV
- 2. A-IV, B-II, C-III, D-I
- 3. A-IV, B-II, C-III, D-I
- 4. A-II, B-I, C-III, D-IV

Options :

- 485584144917. 1
- 485584144918. 2
- 485584144919. 3
- 485584144920. 4

Question Number : 46 Question Id : 48558436231 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक है अभिकथन (A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (R) के रूप में:
 अभिकथन (A) : वे शब्द जिनके रूप में लिंग, वचन और कारक के द्वारा कोई परिवर्तन नहीं आता, 'अव्यय' कहलाते हैं।
 कारण (R) : 'अव्यय' को हम 'अधिकारी' शब्दों के नाम से भी जानते हैं।
 उपरोक्त कथनों को देखते हुए निम्नलिखित विकल्पों में उचित उत्तर का चयन कीजिए

1. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है
2. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या नहीं है
3. A सत्य है लेकिन R असत्य है
4. A असत्य है लेकिन R सत्य है

Options :

485584144921. 1
 485584144922. 2
 485584144923. 3
 485584144924. 4

Question Number : 47 Question Id : 48558436232 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में विसर्ग संधि के उदाहरण हैं .

- A. मनः + ताप
- B. उत् + हार
- C. सम् + गति
- D. नमः + ते
- E. रजः + गुण

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए।

1. केवल A, B, C
2. केवल A, C, D
3. केवल C, D, E
4. केवल A, D, E

Options :

485584144925. 1
 485584144926. 2
 485584144927. 3
 485584144928. 4

Question Number : 48 Question Id : 48558436233 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I शिच्छेद	सूची II संधि
A. हिम + आलय	I. आ + अ
B. शिक्षा + अर्ध	II. अ + आ
C. विद्या + आलय	III. आ + आ
D. धर्म + अर्ध	IV. अ + अ

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-II, B-I, C-III, D-IV
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-IV, B-II, C-I, D-III

Options :

485584144929. 1
485584144930. 2
485584144931. 3
485584144932. 4

Question Number : 49 Question Id : 48558436234 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'दोहा और चौपाई' कौन-सा छंद होता है?

- A. मात्रिक
- B. मालिनी
- C. द्रुतविरलंछित
- D. अनुष्टुप
- E. मुक्तक

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. E, D
2. B, C
3. A
4. D

Options :

485584144933. 1
485584144934. 2
485584144935. 3
485584144936. 4

Question Number : 50 Question Id : 48558436235 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'सप्ताह' शब्द में कौन-सा समास है ?

1. द्विगु
2. द्वंद्व
3. कर्मधारय
4. बहुव्रीहि

Options :

485584144937. 1
485584144938. 2
485584144939. 3
485584144940. 4

Persian

Group Number :	2
Group Id :	485584816
Group Maximum Duration :	45
Group Minimum Duration :	45
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	200
Is this Group for Examiner? :	No
Examiner permission :	Cant View
Show Progress Bar? :	No

Persian

Section Id :	485584940
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	50
Number of Questions to be attempted :	40
Section Marks :	200
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	4855842667
Question Shuffling Allowed :	No
Is Section Default? :	null

Question Number : 51 Question Id : 48558436236 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Read the following passage and answer the question.

دو رفیق بودند به نام خیر و شر. روزی قصد سفر کردند. هر یک تشکی بر آب و توشه ای باخود برداشت رفتند تا به بیابانی رسیدند که از گرما چون تنوری تافت. بود و آهن در آن از تابش خورشید نرم می گشت. خیر که بی چیز از این بیابان سوزان، آب های خود را تا قطره آخر آشامیده بود تشنه ماند. اما چون حقیقت بد رفیق خود را می شناخت حرف نمی زد، تاجایی که از تشنگی بیتاب شد و دیده اش تار گشت. سر انجام دو لعل گرانهای را که باخود داشت در برابر جوعه ای آب به شر داد. شر به سبب بدظنیت آن را بپذیرفت و گفت: فریب تو نخواهم خورد. اکنون که تشنه ای لعل می بخشی و چون به شهر رسیدیم آن را باز می گیری. چیزی به من ببخش که هرگز نتوانی آن را پس بگیری. چیز برسید: آن چه چیز است؟ گفت: چشم هایت را به من بفروش.

خیر و شر _____ بودند.

1. دکتر
2. استاد
3. مهندس
4. حرک

Options :

485584144941. 1
485584144942. 2
485584144943. 3
485584144944. 4

Question Number : 52 Question Id : 48558436237 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Read the following passage and answer the question.

دو رفیق بودند به نام خیر و شر. روزی قصد سفر کردند. هر یک تشکی بر آب و توشه ای باخود برداشت رفتند تا به بیابانی رسیدند که از گرما چون تنوری تافت. بود و آهن در آن از تابش خورشید نرم می گشت. خیر که بی چیز از این بیابان سوزان، آب های خود را تا قطره آخر آشامیده بود تشنه ماند. اما چون حقیقت بد رفیق خود را می شناخت حرف نمی زد، تاجایی که از تشنگی بیتاب شد و دیده اش تار گشت. سر انجام دو لعل گرانهای را که باخود داشت در برابر جوعه ای آب به شر داد. شر به سبب بدظنیت آن را بپذیرفت و گفت: فریب تو نخواهم خورد. اکنون که تشنه ای لعل می بخشی و چون به شهر رسیدیم آن را باز می گیری. چیزی به من ببخش که هرگز نتوانی آن را پس بگیری. چیز برسید: آن چه چیز است؟ گفت: چشم هایت را به من بفروش.

خیر و شر کجا رسیدند؟

1. به خانه
2. به بیابان
3. به دریا
4. به روستا

Options :

485584144945. 1

485584144946. 2
485584144947. 3
485584144948. 4

Question Number : 53 Question Id : 48558436238 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Read the following passage and answer the question.

دو رفیق بودند به نام خیر و شر. روزی قصد سفر کردند. هر یک تشکی بر آب و توشه ای باخود برداشت رفتند تا به بیابانی رسیدند که از گرما چون تنوری تافت. بود و آهن در آن از تابش خورشید ترم می گشت. خیر که بی حیر از این بیابان سوزان، آب های خود را تا قطره آخر آشامیده بود تشنه ماند. اما چون حقیقت بد رفیق خود را می شناخت حرف نمی زد، تاجایی که از تشنگی بیتاب شد و دیده اش تار گشت. سر انجام دو لعل گرانبهای را که باخود داشت در برابر جرعه ای آب به شر داد. شر به سبب بد طبیعت آن را بپذیرفت و گفت: فریب تو نخواهم خورد. اکنون که تشنه ای لعل می بختی و چون به شهر رسیدیم آن را باز می گیری. چیزی به من ببخش که هرگز نتوانی آن را پس بگیری. خیر پرسید: آن چه چیز است؟ گفت: چشم هایت را به من بفروش.

گرما مثل _____ بود.

1. آب
2. گاز
3. بخار
4. تنوری

Options :

485584144949. 1
485584144950. 2
485584144951. 3
485584144952. 4

Question Number : 54 Question Id : 48558436239 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Read the following passage and answer the question.

دو رفیق بودند به نام خیر و شر. روزی قصد سفر کردند. هر یک تشکی بر آب و توشه ای باخود برداشت رفتند تا به بیابانی رسیدند که از گرما چون تنوری تافت. بود و آهن در آن از تابش خورشید ترم می گشت. خیر که بی حیر از این بیابان سوزان، آب های خود را تا قطره آخر آشامیده بود تشنه ماند. اما چون حقیقت بد رفیق خود را می شناخت حرف نمی زد، تاجایی که از تشنگی بیتاب شد و دیده اش تار گشت. سر انجام دو لعل گرانبهای را که باخود داشت در برابر جرعه ای آب به شر داد. شر به سبب بد طبیعت آن را بپذیرفت و گفت: فریب تو نخواهم خورد. اکنون که تشنه ای لعل می بختی و چون به شهر رسیدیم آن را باز می گیری. چیزی به من ببخش که هرگز نتوانی آن را پس بگیری. خیر پرسید: آن چه چیز است؟ گفت: چشم هایت را به من بفروش.

چه چیز از تابش خورشید نرم می‌گشت؟

1. آهن
2. چوب
3. شیشه
4. طلا

Options :

485584144953. 1
485584144954. 2
485584144955. 3
485584144956. 4

Question Number : 55 Question Id : 48558436240 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Read the following passage and answer the question.

دو رفیق بودند به نام خیر و شر. روزی قصد سفر کردند. هر یک تشکی بر آب و توشه ای باخود برداشت رفتند تا به بیابانی رسیدند که از گرما چون تنوری تافت. بود و آهن در آن از تابش خورشید نرم می‌گشت. خیر که بی چیز از این بیابان سوزان، آب های خود را تا قطره آخر آشامیده بود تشنه ماند. اما چون حقیقت بد رفیق خود را می‌شناخت حرف نمی‌زد، تا جایی که از تشنگی بیتاب شد و دیده اش تاریک گشت. سر انجام دو لعل گرانبهای را که باخود داشت در برابر جرعه ای آب به شر داد. شر به سبب بدظنیت آن را نپذیرفت و گفت: فریب تو نخواهم خورد. اکنون که تشنه ای لعل می‌بخشی و چون به شهر رسیدیم آن را باز می‌گیری. چیزی به من ببخش که هرگز نتوانی آن را پس بگیری. خیر پرسید: آن چه چیز است؟ گفت: چشم هایت را به من بفروش.

خیر چند تا لعل در برابر جرعه ای آب داد؟

1. یک
2. دو
3. سه
4. چهار

Options :

485584144957. 1
485584144958. 2
485584144959. 3
485584144960. 4

Question Number : 56 Question Id : 48558436241 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Read the following passage and answer the question.

دو رفیق بودند به نام خیر و شر. روزی قصد سفر کردند. هر یک تشکی بر آب و توشه ای باخود برداشت رفتند تا به بیابانی رسیدند که از گرما چون تنوری تافت. بود و آهن در آن از تابش خورشید نرم می گشت. خیر که بی چیز از این بیابان سوزان، آب های خود را تا قطره آخر آشامیده بود تشنه ماند. اما چون حقیقت بد رفیق خود را می شناخت حرف نمی زد، ناجایی که از تشنگی بیتاب شد و دیده اش تار گشت. سر انجام دو لعل گرانبهای را که باخود داشت در برابر جرعه ای آب به شر داد. شر به سبب بدطینت آن را نپذیرفت و گفت: فریب تو نخواهم خورد. اکنون که تشنه ای لعل می بخشی و چون به شهر رسیدیم آن را باز می گیری. چیزی به من ببخش که هرگز نتوانی آن را پس بگیری. چیز برسید: آن چه چیز است؟ گفت: چشم هایت را به من بفروش.

آیا شر لعل را پذیرفت؟

1. نه
2. بله
3. معلوم نیست
4. بیشتر خراست

Options :

485584144961. 1
485584144962. 2
485584144963. 3
485584144964. 4

Question Number : 57 Question Id : 48558436242 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Read the following passage and answer the question.

دو رفیق بودند به نام خیر و شر. روزی قصد سفر کردند. هر یک تشکی بر آب و توشه ای باخود برداشت رفتند تا به بیابانی رسیدند که از گرما چون تنوری تافت. بود و آهن در آن از تابش خورشید نرم می گشت. خیر که بی چیز از این بیابان سوزان، آب های خود را تا قطره آخر آشامیده بود تشنه ماند. اما چون حقیقت بد رفیق خود را می شناخت حرف نمی زد، ناجایی که از تشنگی بیتاب شد و دیده اش تار گشت. سر انجام دو لعل گرانبهای را که باخود داشت در برابر جرعه ای آب به شر داد. شر به سبب بدطینت آن را نپذیرفت و گفت: فریب تو نخواهم خورد. اکنون که تشنه ای لعل می بخشی و چون به شهر رسیدیم آن را باز می گیری. چیزی به من ببخش که هرگز نتوانی آن را پس بگیری. چیز برسید: آن چه چیز است؟ گفت: چشم هایت را به من بفروش.

شر مرد چطور بود؟

1. خوب طینت
2. متوسط طینت
3. بد طینت
4. عالی طینت

Options :

485584144965. 1

485584144966. 2
485584144967. 3
485584144968. 4

Question Number : 58 Question Id : 48558436243 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Read the following passage and answer the question.

دو رفیق بودند به نام خیر و شر. روزی قصد سفر کردند. هر یک تشکی بر آب و توشه ای باخود برداشت رفتند تا به بیابانی رسیدند که از گرما چون تنوری تافت. بود و آهن در آن از تابش خورشید ترم می گشت. خیر که بی حیر از این بیابان سوزان، آب های خود را تا نظره آخر آشامیده بود تشنه ماند. اما چون حقیقت بر رفیق خود را می شناخت حرف نمی زد، تاجایی که از تشنگی بیتاب شد و دیده اش تاری گشت. سر انجام دو لعل گرانهای را که باخود داشت در برابر جرعه ای آب به شر داد. شر بر سبب بدظنیت آن را بپذیرفت و گفت: فریب تو نخواهم خورد. اکنون که تشنه ای لعل می بخشی و چون به شهر رسیدیم آن را باز می گیری. چیزی به من ببخش که هرگز نتوانی آن را پس بگیری. خیر پرسید: آن چه چیز است؟ گفت: چشم هایت را به من بفروش.

شر از خیر چه چیز خواست؟

1. دست
2. گوش
3. دندان
4. چشم

Options :

485584144969. 1
485584144970. 2
485584144971. 3
485584144972. 4

Sub-Section Number :

2

Sub-Section Id :

4855842668

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 59 Question Id : 48558436244 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

هر سال چهار فصل دارد: بهار، تابستان، پاییز و زمستان. در بهار هوا کم کم گرم می شود. درختان برگ و شاخه می دهند. عید نوروز، روز اول بهار است. آیا می دانی ماه های فصل بهار چه نام دارند؟ پس از بهار نوبت تابستان است. در این فصل کشاورزان گندم و جوار مرو می کنند. بچه ها، شاد کردن در تابستان را دوست دارند. حالا بگو ماه های فصل تابستان چیست؟

پاییز فصل سوم سال است. برگ بعضی درختان زرد می شود و می ریزد. بهر، ماه اول فصل پاییز است. در این ماه، مدرسه ها باز می شوند. آیا می دانی نام ماه های فصل پاییز چیست؟

آخرین فصل سال، زمستان است. زمستان را با یرف و سرما می شناسیم. آیا نام ماه های این فصل را می دانی؟

1. پنج
2. شش
3. سه
4. چهار

Options :

485584144973. 1
485584144974. 2
485584144975. 3
485584144976. 4

Question Number : 60 Question Id : 48558436245 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

هر سال چهار فصل دارد: بهار، تابستان، پائیز و زمستان- در بهار هوا کم کم گرم می شود- درختان برگ و شکوفه می دهند- حید نوروز، روز اول بهار است- آیا می دانی ماه های فصل بهار چه نام دارند؟ پس از بهار نوبت تابستان است- در این فصل کشاورزان گندم و جوار مرو می کنند- بچه ها، شنا کردن در تابستان را دوست دارند- حالا بگو ماه های فصل تابستان چیست؟

پائیز فصل سوم سال است- برگ بعضی درختان ریز می شود و می ریزند- بهر، ماه اول فصل پائیز است- در این ماه، مدرسه ها باز می شوند- آیا می دانی نام ماه های فصل پائیز چیست؟

آخرین فصل سال، زمستان است- زمستان را با برف و سرما می شناسیم- آیا نام ماه های این فصل را می دانی؟

در بهار هوا چه طور می شود؟

1. خیلی سرد
2. کم کم گرم
3. گرم
4. سرد

Options :

485584144977. 1
485584144978. 2
485584144979. 3
485584144980. 4

Question Number : 61 Question Id : 48558436246 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

هر سال چهار فصل دارد: بهار، تابستان، پائیز و زمستان. در بهار هوا کم کم گرم می شود. درختان برگ و شگوفه می دهند. چند نوروز، روز اول بهار است. آیا می دانی ماه های فصل بهار چه نام دارند؟ پس از بهار نوبت تابستان است. در این فصل کشاورزان گندم و جوار مرو می کنند. بچه ها، شنا کردن در تابستان را دوست دارند. حالا بگو ماه های فصل تابستان چیست؟

پائیز فصل سوم سال است. برگ بعضی درختان زرد می شود و می ریزد. سپهر، ماه اول فصل پائیز است. در این ماه، مدرسه ها باز می شود. آیا می دانی نام ماه های فصل پائیز چیست؟

آخرین فصل سال، زمستان است. زمستان را با یرف و سرما می شناسیم. آیا نام ماه های این فصل را می دانی؟

در بهار درختان _____ ؟

1. برگ و شگوفه دهند.
2. سرد می شود.
3. زرد می شود.
4. سیاه می دهند.

Options :

485584144981. 1
485584144982. 2
485584144983. 3
485584144984. 4

Question Number : 62 Question Id : 48558436247 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

هر سال چهار فصل دارد: بهار، تابستان، پائیز و زمستان. در بهار هوا کم کم گرم می شود. درختان برگ و شگوفه می دهند. چند نوروز، روز اول بهار است. آیا می دانی ماه های فصل بهار چه نام دارند؟ پس از بهار نوبت تابستان است. در این فصل کشاورزان گندم و جوار مرو می کنند. بچه ها، شنا کردن در تابستان را دوست دارند. حالا بگو ماه های فصل تابستان چیست؟

پائیز فصل سوم سال است. برگ بعضی درختان زرد می شود و می ریزد. سپهر، ماه اول فصل پائیز است. در این ماه، مدرسه ها باز می شود. آیا می دانی نام ماه های فصل پائیز چیست؟

آخرین فصل سال، زمستان است. زمستان را با یرف و سرما می شناسیم. آیا نام ماه های این فصل را می دانی؟

پس از بهار نوبت کج است؟

1. بهار
2. تابستان
3. پائیز
4. زمستان

Options :

485584144985. 1
485584144986. 2
485584144987. 3
485584144988. 4

Question Number : 63 Question Id : 48558436248 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

هر سال چهار فصل دارد: بهار، تابستان، پائیز و زمستان. در بهار هوا کم کم گرم می شود. درختان برگ و شکوفه می دهند. حید نوروز، روز اول بهار است. آیا می دانی ماه های فصل بهار چه نام دارند؟ پس از بهار نوبت تابستان است. در این فصل کشاورزان گندم و جوار خرو می کنند. بچه ها، شنا کردن در تابستان را دوست دارند. حالا بگو ماه های فصل تابستان چیست؟

پائیز فصل سوم سال است. برگ بعضی درختان زرد می شود و می ریزند. سپهر، ماه اول فصل پائیز است. در این ماه، مدرسه ها باز می شوند. آیا می دانی نام ماه های فصل پائیز چیست؟

آخرین فصل سال، زمستان است. زمستان را با یرف و سرما می شناسیم. آیا نام ماه های این فصل را می دانی؟

فصل سوم سال کدام است؟

1. پائیز
2. بهار
3. زمستان
4. تابستان

Options :

485584144989. 1
485584144990. 2
485584144991. 3
485584144992. 4

Question Number : 64 Question Id : 48558436249 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

هر سال چهار فصل دارد: بهار، تابستان، پائیز و زمستان. در بهار هوا کم کم گرم می شود. درختان برگ و شکوفه می دهند. حید نوروز، روز اول بهار است. آیا می دانی ماه های فصل بهار چه نام دارند؟ پس از بهار نوبت تابستان است. در این فصل کشاورزان گندم و جوار خرو می کنند. بچه ها، شنا کردن در تابستان را دوست دارند. حالا بگو ماه های فصل تابستان چیست؟

پائیز فصل سوم سال است. برگ بعضی درختان زرد می شود و می ریزند. سپهر، ماه اول فصل پائیز است. در این ماه، مدرسه ها باز می شوند. آیا می دانی نام ماه های فصل پائیز چیست؟

آخرین فصل سال، زمستان است. زمستان را با یرف و سرما می شناسیم. آیا نام ماه های این فصل را می دانی؟

بهر، ماه اول فصل -----

1. زمستان است
2. بهار است
3. تابستان است
4. پائیز است

Options :

485584144993. 1
485584144994. 2
485584144995. 3
485584144996. 4

Question Number : 65 Question Id : 48558436250 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

هر سال چهار فصل دارد: بهار، تابستان، پائیز و زمستان- در بهار هوا کم کم گرم می شود- درختان برگ و شکوفه می دهند- چند نوروز، روز اول بهار است- آیا می دانی ماه های فصل بهار چه نام دارند؟ پس از بهار نوبت تابستان است- در این فصل کشاورزان گندم و جوار مرو می کنند، بچه ها، شنا کردن در تابستان را دوست دارند، حالا بگو ماه های فصل تابستان چیست؟

پائیز فصل سوم سال است- برگ بعضی درختان ریز می شود و می ریزد- سپهر، ماه اول فصل پائیز است- در این ماه، مدرسه ها باز می شوند- آیا می دانی نام ماه های فصل پائیز چیست؟

آخرین فصل سال، زمستان است- زمستان را با برف و سرما می شناسیم- آیا نام ماه های این فصل را می دانی؟

فصل آخرین سال کدام است؟

1. زمستان
2. تابستان
3. بهار
4. پائیز

Options :

485584144997. 1

485584144998. 2

485584144999. 3

485584145000. 4

Question Number : 66 Question Id : 48558436251 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

هر سال چهار فصل دارد: بهار، تابستان، پائیز و زمستان- در بهار هوا کم کم گرم می شود- درختان برگ و شکوفه می دهند- چند نوروز، روز اول بهار است- آیا می دانی ماه های فصل بهار چه نام دارند؟ پس از بهار نوبت تابستان است- در این فصل کشاورزان گندم و جوار مرو می کنند، بچه ها، شنا کردن در تابستان را دوست دارند، حالا بگو ماه های فصل تابستان چیست؟

پائیز فصل سوم سال است- برگ بعضی درختان ریز می شود و می ریزد- سپهر، ماه اول فصل پائیز است- در این ماه، مدرسه ها باز می شوند- آیا می دانی نام ماه های فصل پائیز چیست؟

آخرین فصل سال، زمستان است- زمستان را با برف و سرما می شناسیم- آیا نام ماه های این فصل را می دانی؟

فصل زمستان را به چه چیز می شناسیم؟

1. برف و سرما
2. خشکی
3. گرمی
4. باران

Options :

485584145001. 1

485584145002. 2

485584145003. 3
485584145004. 4

Sub-Section Number : 3
Sub-Section Id : 4855842669
Question Shuffling Allowed : No
Is Section Default? : null

Question Number : 67 Question Id : 48558436252 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Read the following passage carefully and answer the questions.

امروز باران بارید۔ امروز باران نکلے بارید۔ من در دبستان یونہی۔ من از دبستان آمدہ۔ من تھہ آمدہ۔ اسم این پس نامہ است۔ دارا دوست نامہ
است۔ کتاب دارا در دست نامہ بودہ نامہ کتاب او را پس نامہ سارا سہ روز بیمار بودہ امروز سارا بہ دبستان می رود۔ نامہ سارا بہ من
دبستان نامہ می نویسد۔ او بہ منہ می نویسہ کہ سارا بیمار بودہ است۔

دارا از بازار میخ خرید۔ دارا از بازار ٹختہ خریدہ او میخ و ٹختہ را بہ خالہ برد۔ او ما ٹختہ و میخ میز ساختہ۔ دارا میز خوبی ساختہ۔ نامہ
اکرم اش می یزد۔ اکرم سبزی را پک می کتہ۔ اکرم سبزی را در اش می یزد۔ نامہ اکرم کشک در ست می کتہ۔ او کشک را در اش می یزد۔
اکرم و امین اش را دوست دارند۔ امین برادر اکرم است۔

باران کی بارید؟

1. دیروز
2. فردا
3. جمعہ
4. امروز

Options :

485584145005. 1
485584145006. 2
485584145007. 3
485584145008. 4

Question Number : 68 Question Id : 48558436253 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Read the following passage carefully and answer the questions.

امروز باران بارید۔ امروز باران نکلے بارید۔ من در دبستان یونہی۔ من از دبستان آمدہ۔ من تھہ آمدہ۔ اسم این پس نامہ است۔ دارا دوست نامہ
است۔ کتاب دارا در دست نامہ بودہ نامہ کتاب او را پس نامہ سارا سہ روز بیمار بودہ امروز سارا بہ دبستان می رود۔ نامہ سارا بہ من
دبستان نامہ می نویسد۔ او بہ منہ می نویسہ کہ سارا بیمار بودہ است۔

دارا از بازار میخ خرید۔ دارا از بازار ٹختہ خریدہ او میخ و ٹختہ را بہ خالہ برد۔ او ما ٹختہ و میخ میز ساختہ۔ دارا میز خوبی ساختہ۔ نامہ
اکرم اش می یزد۔ اکرم سبزی را پک می کتہ۔ اکرم سبزی را در اش می یزد۔ نامہ اکرم کشک در ست می کتہ۔ او کشک را در اش می یزد۔
اکرم و امین اش را دوست دارند۔ امین برادر اکرم است۔

1. زاله
2. حسنک
3. نادر
4. فضل

Options :

485584145009. 1
485584145010. 2
485584145011. 3
485584145012. 4

Question Number : 69 Question Id : 48558436254 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Read the following passage carefully and answer the questions.

امروز بازار خرید امروز بازار نكد نازيد. من در دبستان بودم. من از دبستان آمدم. من نكد آمدم. اسم این پسر نادر است. نادر دوست نادر است. كتاب نادر در دست نادر بود. نادر كتاب او را پس داد. سارا سه روز بیمار بود. امروز سارا به دبستان می رود. نادر سارا به مدیر دبستان نامه می نویسد. او به مدیر می نویسد که سارا بیمار بوده است.

نادر از بازار میخ خرید. نادر از بازار نخه خرید. او میخ و نخه را به خانه برد. او با نخه و میخ میز ساخت. نادر میز خوبی ساخت. نادر اکرم اش می یزد. اکرم سبزی را پاک می کند. اکرم سبزی را در اش می یزد. نادر اکرم گلک درست میکند. او گلک را در اش می یزد. اکرم و امین اش را دوست دارند. امین برادر اکرم است.

كتاب نادر كجا بود؟

1. در خانه بود.
2. در دست نادر بود.
3. در دست نادر بود.
4. در مدرسه بود.

Options :

485584145013. 1
485584145014. 2
485584145015. 3
485584145016. 4

Question Number : 70 Question Id : 48558436255 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Read the following passage carefully and answer the questions.

امروز باران بارید. امروز باران نلند بارید. من در دبستان بودم. من از دبستان آمدم. من تقد آمدم. اسم این پسر نامر است. دارا دوست نامر است. کتاب دارا در دست نامر بود. نامر کتاب او را پس نامر سارا سه روز بیمار بود. امروز سارا به دبستان می رود. نامر سارا به منیر دبستان نامه می نویسد. او به منیر می نویسد که سارا بیمار بوده است.

دارا از بازار میخ خرید. دارا از بازار نخه خرید. او میخ و نخه را به خانه برد. او ما نخه و میخ میز ساخت. دارا میز خوبی ساخت. نامر انرم لاش می یزد. انرم سبزی را پاک می کند. انرم سبزی را در لاش می یزد. نامر انرم کشک درست می کند. او کشک را در لاش می یزد. انرم و امین لاش را دوست دارند. امین برادر انرم است.

سارا از چند روز بیمار بود؟

1. سه روز
2. پنج روز
3. چهار روز
4. دو روز

Options :

485584145017. 1
485584145018. 2
485584145019. 3
485584145020. 4

Question Number : 71 Question Id : 48558436256 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Read the following passage carefully and answer the questions.

امروز باران بارید. امروز باران نلند بارید. من در دبستان بودم. من از دبستان آمدم. من تقد آمدم. اسم این پسر نامر است. دارا دوست نامر است. کتاب دارا در دست نامر بود. نامر کتاب او را پس نامر سارا سه روز بیمار بود. امروز سارا به دبستان می رود. نامر سارا به منیر دبستان نامه می نویسد. او به منیر می نویسد که سارا بیمار بوده است.

دارا از بازار میخ خرید. دارا از بازار نخه خرید. او میخ و نخه را به خانه برد. او ما نخه و میخ میز ساخت. دارا میز خوبی ساخت. نامر انرم لاش می یزد. انرم سبزی را پاک می کند. انرم سبزی را در لاش می یزد. نامر انرم کشک درست می کند. او کشک را در لاش می یزد. انرم و امین لاش را دوست دارند. امین برادر انرم است.

نامر سارا به کی نامه می نویسد؟

1. به منیر دبستان
2. به یزک دبستان
3. به پسر دبستان
4. به استاد دبستان

Options :

485584145021. 1
485584145022. 2
485584145023. 3
485584145024. 4

Question Number : 72 Question Id : 48558436257 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Read the following passage carefully and answer the questions.

امروز بازار خرید امروز بازار نقد خرید من در دبستان بودم من از دبستان آمدم من نقد آمدم اسم این پسر نامر است. دارا دوست نامر است. کتاب دارا در دست نامر بود. نامر کتاب او را پس نامر سارا سه روز بیمار بود. امروز سارا به دبستان می رود. نامر سارا به من دبستان نامه می نویسد. او به من می نویسد که سارا بیمار بوده است.

دارا از بازار میخ خرید. دارا از بازار نخته خرید. او میخ و نخته را به خاله برد. او با نخته و میخ میز ساخت. دارا میز خوبی ساخت. نامر اکرم اش می یزد. اکرم سبزی را پاک می کند. اکرم سبزی را در اش می یزد. نامر اکرم کشک درست می کند. او کشک را در اش می یزد. اکرم و امین اش را دوست دارند. امین برادر اکرم است.

چه کسی میز خوبی ساخت؟

1. نامر
2. سارا
3. بازار
4. خاله

Options :

485584145025. 1
485584145026. 2
485584145027. 3
485584145028. 4

Question Number : 73 Question Id : 48558436258 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Read the following passage carefully and answer the questions.

امروز بازار خرید امروز بازار نقد خرید من در دبستان بودم من از دبستان آمدم من نقد آمدم اسم این پسر نامر است. دارا دوست نامر است. کتاب دارا در دست نامر بود. نامر کتاب او را پس نامر سارا سه روز بیمار بود. امروز سارا به دبستان می رود. نامر سارا به من دبستان نامه می نویسد. او به من می نویسد که سارا بیمار بوده است.

دارا از بازار میخ خرید. دارا از بازار نخته خرید. او میخ و نخته را به خاله برد. او با نخته و میخ میز ساخت. دارا میز خوبی ساخت. نامر اکرم اش می یزد. اکرم سبزی را پاک می کند. اکرم سبزی را در اش می یزد. نامر اکرم کشک درست می کند. او کشک را در اش می یزد. اکرم و امین اش را دوست دارند. امین برادر اکرم است.

او باخته و میخ میز ساخت.
نرخ جمله بالا "ساخت" چیست؟

1. صفت
2. فاعل
3. اسم اشاره
4. فعل

Options :

485584145029. 1
485584145030. 2
485584145031. 3
485584145032. 4

Question Number : 74 Question Id : 48558436259 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Read the following passage carefully and answer the questions.

امروز باران بارید. امروز باران نلگه بارید. من در دبستان بودم. من از دبستان آمدم. من تله آمدم. اسم این پسر نامر است. دارا دوست نامر است. کتاب دارا در دست نامر بوده. کتاب او را این نامر سارا سه روز بیمار بود. امروز سارا به دبستان می رود. نامر سارا به منیر دبستان نامه می نویسد. او به منیر می نویسد که سارا بیمار بوده است.

دارا از بازار میخ خرید. دارا از بازار نخه خرید. او میخ و نخه را به خانه برد. او با نخه و میخ میز ساخت. دارا میز خوبی ساخت. نامر انرم لش می یزد. انرم سبزی را پاک می کند. انرم سبزی را در آن می یزد. نامر انرم کشاک در دست میگذارد. او کشاک را در آن می یزد. انرم و امین آن را دوست دارند. امین برادر انرم است.

اسم این پسر نامر است.

نرخ جمله بالا "این" چیست؟

1. فعل
2. اسم اشاره
3. فاعل
4. مفعول

Options :

485584145033. 1
485584145034. 2
485584145035. 3
485584145036. 4

Sub-Section Number :

4

Sub-Section Id :

4855842670

Question Shuffling Allowed :

Yes

Is Section Default? :

null

Question Number : 75 Question Id : 48558436260 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

Comprehension	MCQ
---------------	-----

جمله درست گنبد.

A. هسئبد

B. شما

C. كتاب خانه

D. تر

1. D, B, C, A

2. C, D, A, B

3. C, A, D, B

4. B, D, C, A

Options :

485584145037. 1

485584145038. 2

485584145039. 3

485584145040. 4

Question Number : 76 Question Id : 48558436261 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

درست جمله را انتخاب گنبد.

A. اسم من پرويز است

B. پرويز من است اسم

C. است پرويز اسم من

D. من است اسم پرويز

1. D

2. C

3. A

4. B

Options :

485584145041. 1

485584145042. 2

485584145043. 3

485584145044. 4

Question Number : 77 Question Id : 48558436262 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

درست جمله را انتخاب کنید.

A. دوست است من ایرانی

B. است دوست ایرانی من

C. دوست من ایرانی است

D. من دوست است ایرانی

1. A

2. D

3. C

4. B

Options :

485584145045. 1

485584145046. 2

485584145047. 3

485584145048. 4

Question Number : 78 Question Id : 48558436263 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

جمله درست کنید.

A. کتاب

B. این

C. است

D. کتاب

1. B, A, D, C

2. A, B, C, D

3. D, A, C, B

4. B, C, A, D

Options :

485584145049. 1

485584145050. 2

485584145051. 3

485584145052. 4

Question Number : 79 Question Id : 48558436264 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

جمله درست کنید.

A. او

B. ماژار

C. به

D. رفت

1. A, B, C, D

2. B, D, C, A

3. A, C, B, D

4. C, A, B, D

Options :

485584145053. 1

485584145054. 2

485584145055. 3

485584145056. 4

Question Number : 80 Question Id : 48558436265 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

1. A-IV, B-I, C-II, D-III

2. A-II, B-I, C-IV, D-III

3. A-I, B-II, C-IV, D-III

4. A-III, B-IV, C-I, D-II

LIST II	LIST I
I. شیراز	A. بند
II. خازن	B. ازان
III. استخوان	C. افسان
IV. قیل	D. ترک

Options :

485584145057. 1

485584145058. 2

485584145059. 3

485584145060. 4

Question Number : 81 Question Id : 48558436266 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

1. A-II, B-III, C-I, D-IV

2. A-I, B-IV, C-III, D-II

3. A-III, B-IV, C-I, D-II

4. A-I, B-III, C-II, D-IV

شیرت II	شیرت I
I. باده	A. رنگ
II. براده	B. ناکی
III. باده	C. کوی
IV. پارکک	D. جوده

Options :

485584145061. 1

485584145062. 2

485584145063. 3

Question Number : 82 Question Id : 48558436267 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

1. A-III, B-II, C-I, D-IV

2. A-I, B-II, C-III, D-IV

3. A-IV, B-III, C-II, D-I

4. A-IV, B-I, C-II, D-III

فهرست II	فهرست I
I. کاتب	A. طالب
II. شریف	B. شاه نامه
III. پیر	C. شعر
IV. شاعر	D. فرمان

Options :

485584145065. 1

485584145066. 2

485584145067. 3

485584145068. 4

Question Number : 83 Question Id : 48558436268 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

1. A-I, B-II, C-III, D-IV

2. A-II, B-III, C-IV, D-I

3. A-III, B-IV, C-II, D-I

4. A-IV, B-III, C-I, D-II

LIST II	LIST I
I. کاتب	A. کاتب
II. شریف	B. پیر
III. پیر	C. شاعر
IV. شاعر	D. فرمان

Options :

485584145069. 1

485584145070. 2

485584145071. 3

485584145072. 4

Question Number : 84 Question Id : 48558436269 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

1. A-I, B-IV, C-III, D-II

2. A-IV, B-III, C-II, D-I

3. A-II, B-III, C-I, D-IV

4. A-III, B-I, C-IV, D-II

LIST II	LIST I
I. کاتب	A. پیر
II. شریف	B. کاتب
III. پیر	C. شاعر
IV. شاعر	D. کاتب

Options :

485584145073. 1

485584145074. 2

485584145075. 3

485584145076. 4

Question Number : 85 Question Id : 48558436270 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

در آئینز خانه به کار می رولند.

- A. بشقاب
- B. لیوان
- C. کوزه
- D. انویس

1. D, A, C Only

2. C, B, D Only

3. C, D, B Only

4. A, B, C Only

Options :

485584145077. 1

485584145078. 2

485584145079. 3

485584145080. 4

Question Number : 86 Question Id : 48558436271 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

برای نوشتن لازم است

- A. مداد
- B. شلوار
- C. کاغذ
- D. قلم

1. A, C, D Only

2. D, B, A Only

3. C, A, B Only

4. B, A, C Only

Options :

485584145081. 1

485584145082. 2

485584145083. 3

485584145084. 4

Question Number : 87 Question Id : 48558436272 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

واحد را انتخاب کنید

- A. سبب
- B. اطاقها
- C. میرزا
- D. برنجان

1. B

2. C

3. A

4. D

Options :

- 485584145085. 1
- 485584145086. 2
- 485584145087. 3
- 485584145088. 4

Question Number : 88 Question Id : 48558436273 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

می رفت از کدام مصدر است؟

- A. می زد
- B. گفتی
- C. رفتم
- D. رفتی

1. A

2. C

3. B

4. D

Options :

- 485584145089. 1
- 485584145090. 2
- 485584145091. 3
- 485584145092. 4

Question Number : 89 Question Id : 48558436274 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

کدام یک اجزای جسم نیست؟

- A. زین
- B. بازو
- C. شکم
- D. زان

1. A

2. D

3. B

4. C

Options :

- 485584145093. 1
- 485584145094. 2
- 485584145095. 3
- 485584145096. 4

Question Number : 90 Question Id : 48558436275 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

شما چند تا چشم دارید؟

- A. پنج
- B. سه
- C. چهار
- D. دو

1. A

2. B

3. C

4. D

Options :

- 485584145097. 1
- 485584145098. 2
- 485584145099. 3
- 485584145100. 4

Question Number : 91 Question Id : 48558436276 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مترانف پتر است

- A. بنا
- B. متر
- C. هواپر
- D. بزرگ

1. D

2. A

3. B

4. C

Options :

- 485584145101. 1
- 485584145102. 2
- 485584145103. 3
- 485584145104. 4

Question Number : 92 Question Id : 48558436277 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مترانف "الخصين" است

- A. آخرين
- B. اولين
- C. سومين
- D. پنجمين

1. D

2. B

3. C

4. A

Options :

- 485584145105. 1
- 485584145106. 2
- 485584145107. 3
- 485584145108. 4

Question Number : 93 Question Id : 48558436278 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مترادف زینا است

- A. شکر
- B. صحرا
- C. هوشی
- D. هوشنگ

1. D

2. C

3. B

4. A

Options :

- 485584145109. 1
- 485584145110. 2
- 485584145111. 3
- 485584145112. 4

Question Number : 94 Question Id : 48558436279 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مترادف همرد است

- A. مهربان
- B. سرحد
- C. مکان
- D. پریشانی

1. A

2. D

3. B

4. C

Options :

- 485584145113. 1
- 485584145114. 2
- 485584145115. 3
- 485584145116. 4

Question Number : 95 Question Id : 48558436280 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مترادف فرمایں است

- A. کار
B. ضرورت
C. احمد
D. دستور

1. A

2. B

3. D

4. C

Options :

485584145117. 1
485584145118. 2
485584145119. 3
485584145120. 4

Question Number : 96 Question Id : 48558436281 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

متضاد "خاتم" چیست؟

- A. مرد
B. اقا
C. زن
D. همسر

1. A

2. D

3. B

4. C

Options :

485584145121. 1
485584145122. 2
485584145123. 3
485584145124. 4

Question Number : 97 Question Id : 48558436282 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

منحصراً تہاگ چہہت؟

- A. کونہا
- B. ہلنہ
- C. نونہن
- D. گنہا

1. A

2. C

3. B

4. D

Options :

- 485584145125. 1
- 485584145126. 2
- 485584145127. 3
- 485584145128. 4

Question Number : 98 Question Id : 48558436283 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

منحصراً خراب چہہت؟

- A. خرابان
- B. خراب
- C. بھار
- D. خوان

1. A

2. B

3. D

4. C

Options :

- 485584145129. 1
- 485584145130. 2
- 485584145131. 3
- 485584145132. 4

Question Number : 99 Question Id : 48558436284 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

متضاد لنگ چیست؟

- A. کسک
- B. نست
- C. چای
- D. شکر

1. B

2. A

3. C

4. D

Options :

- 485584145133. 1
- 485584145134. 2
- 485584145135. 3
- 485584145136. 4

Question Number : 100 Question Id : 48558436285 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

متضاد "المن" چیست؟

1. آورتن

2. خوردن

3. رفتن

4. گفتن

Options :

- 485584145137. 1
- 485584145138. 2
- 485584145139. 3
- 485584145140. 4

Russian

Group Number :	3
Group Id :	485584817
Group Maximum Duration :	45
Group Minimum Duration :	45
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	200
Is this Group for Examiner? :	No
Examiner permission :	Cant View
Show Progress Bar? :	No

Russian

Section Id :	485584941
Section Number :	1

Section type : Online
Mandatory or Optional : Mandatory
Number of Questions : 50
Number of Questions to be attempted : 40
Section Marks : 200
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response : Yes
Maximum Instruction Time : 0
Sub-Section Number : 1
Sub-Section Id : 4855842671
Question Shuffling Allowed : No
Is Section Default? : null

Question Number : 101 Question Id : 48558436286 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Москва – столица России. Князь Юрий Долгорукий основал этот город в 1147 году. Москва находится на берегу реки – «Москва». В этом городе живут около девяти миллионов людей. Название «Москва» впервые упоминается в летописи в 1147 году.

В Москве находится Кремль. Московский Кремль – Это замечательный памятник древнерусской архитектуры. В музее Кремля есть очень богатая коллекция древнерусского искусства. Самая старая площадь Москвы – Соборная площадь в Кремле, которая существовала уже в 1326 году.

В центре Москвы находится Красная площадь. Она – место историческое. Здесь проходили народные праздники и гулянья. И здесь же был торговый центр.

В этом же городе находится самый большой в России театр – Большой театр, который построили в 1776 году.

В центре города тоже находится старое здание Московского университета. Этот первый русский университет основали в 1755 году. Новый городок университета построили на Юго-Западе Москвы.

На берегу реки-Москвы также находится спортивный комплекс, который построили в 1956 году.

Недалеко от Центрального стадиона «Лужники» находятся здания Московского государственного университета. Это целый городок: учебные корпуса, спортивные площадки, обсерватория.

Ботанический сад. Первые здания университетского городка построили в 1953 году.

В центре города также находится здания Российской государственной библиотеки – самой крупной библиотеки страны.

Когда основали город Москва?

1. В тысяча сто сорок седьмом году.
2. В тысяча триста двадцать шестом году.
3. В тысяча семьсот пятьдесят пятом году.
4. В тысяча семьсот семьдесят шестом году.

Options :

485584145141. 1
485584145142. 2
485584145143. 3
485584145144. 4

Question Number : 102 Question Id : 48558436287 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Москва – столица России. Князь Юрий Долгорукий основал этот город в 1147 году. Москва находится на берегу реки – «Москва». В этом городе живут около девяти миллионов людей. Название «Москва» впервые упоминается в летописи в 1147 году.

В Москве находится Кремль. Московский Кремль – Это замечательный памятник древнерусской архитектуры. В музее Кремля есть очень богатая коллекция древнерусского искусства. Самая старая площадь Москвы – Соборная площадь в Кремле, которая существовала уже в 1326 году.

В центре Москвы находится Красная площадь. Она – место историческое. Здесь проходили народные праздники и гулянья. И здесь же был торговый центр.

В этом же городе находится самый большой в России театр – Большой театр, который построили в 1776 году.

В центре города тоже находится старое здание Московского университета. Этот первый русский университет основали в 1755 году. Новый городок университета построили на Юго-Западе Москвы.

На берегу реки-Москвы также находится спортивный комплекс, который построили в 1956 году.

Недалеко от Центрального стадиона «Лужники» находятся здания Московского государственного университета. Это целый городок: учебные корпуса, спортивные площадки, обсерватория,

Ботанический сад. Первые здания университетского городка построили в 1953 году.

В центре города также находится здания Российской государственной библиотеки – самой крупной библиотеки страны.

Кто основал город Москва?

1. Михаил Ломоносов.
2. Князь Юрий Долгорукий.
3. Пётр Первый.
4. Иван Грозный.

Options :

485584145145. 1

485584145146. 2

485584145147. 3

485584145148. 4

Question Number : 103 Question Id : 48558436288 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Москва – столица России. Князь Юрий Долгорукий основал этот город в 1147 году. Москва находится на берегу реки – «Москва». В этом городе живут около девяти миллионов людей. Название «Москва» впервые упоминается в летописи в 1147 году.

В Москве находится Кремль. Московский Кремль – Это замечательный памятник древнерусской архитектуры. В музее Кремля есть очень богатая коллекция древнерусского искусства. Самая старая площадь Москвы – Соборная площадь в Кремле, которая существовала уже в 1326 году.

В центре Москвы находится Красная площадь. Она – место историческое. Здесь проходят народные праздники и гуляния. И здесь же был торговый центр.

В этом же городе находится самый большой в России театр – Большой театр, который построили в 1776 году.

В центре города тоже находится старое здание Московского университета. Этот первый русский университет основали в 1755 году. Новый городок университета построили на Юго-Западе Москвы.

На берегу реки-Москвы также находится спортивный комплекс, который построили в 1956 году.

Недалеко от Центрального стадиона «Лужники» находятся здания Московского государственного университета. Это целый городок: учебные корпуса, спортивные площадки, обсерватория, Ботанический сад. Первые здания университетского городка построили в 1953 году.

В центре города также находится здания Российской государственной библиотеки – самой крупной библиотеки страны.

Когда впервые упоминается название «Москва»?

1. В тысяча семьсот семьдесят шестом году.
2. В тысяча семьсот пятьдесят пятом году.
3. В тысяча триста двадцать шестом году.
4. В тысяча сто сорок седьмом году.

Options :

- 485584145149. 1
- 485584145150. 2
- 485584145151. 3
- 485584145152. 4

Question Number : 104 Question Id : 48558436289 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Москва – столица России. Князь Юрий Долгорукий основал этот город в 1147 году. Москва находится на берегу реки – «Москва». В этом городе живут около девяти миллионов людей. Название «Москва» впервые упоминается в летописи в 1147 году.

В Москве находится Кремль. Московский Кремль – Это замечательный памятник древнерусской архитектуры. В музее Кремля есть очень богатая коллекция древнерусского искусства. Самая старая площадь Москвы – Соборная площадь в Кремле, которая существовала уже в 1326 году.

В центре Москвы находится Красная площадь. Она – место историческое. Здесь проходят народные праздники и гуляния. И здесь же был торговый центр.

В этом же городе находится самый большой в России театр – Большой театр, который построили в 1776 году.

В центре города тоже находится старое здание Московского университета. Этот первый русский университет основали в 1755 году. Новый городок университета построили на Юго-Западе Москвы.

На берегу реки-Москвы также находится спортивный комплекс, который построили в 1956 году.

Недалеко от Центрального стадиона «Лужники» находятся здания Московского государственного университета. Это целый городок: учебные корпуса, спортивные площадки, обсерватория, Ботанический сад. Первые здания университетского городка построили в 1953 году.

В центре города также находится здания Российской государственной библиотеки – самой крупной библиотеки страны.

Какая площадь Москвы является самой старой?

1. Красная площадь.
2. Большая площадь.
3. Соборная площадь.
4. Площадь «Лужники».

Options :

- 485584145153. 1
- 485584145154. 2
- 485584145155. 3
- 485584145156. 4

Question Number : 105 Question Id : 48558436290 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Москва – столица России. Князь Юрий Долгорукий основал этот город в 1147 году. Москва находится на берегу реки – «Москва». В этом городе живут около девяти миллионов людей. Название «Москва» впервые упоминается в летописи в 1147 году.

В Москве находится Кремль. Московский Кремль – Это замечательный памятник древнерусской архитектуры. В музее Кремля есть очень богатая коллекция древнерусского искусства. Самая старая площадь Москвы – Соборная площадь в Кремле, которая существовала уже в 1326 году.

В центре Москвы находится Красная площадь. Она – место историческое. Здесь проходят народные праздники и гуляния. И здесь же был торговый центр.

В этом же городе находится самый большой в России театр – Большой театр, который построили в 1776 году.

В центре города тоже находится старое здание Московского университета. Этот первый русский университет основали в 1755 году. Новый городок университета построили на Юго-Западе Москвы.

На берегу реки-Москвы также находится спортивный комплекс, который построили в 1956 году.

Недалеко от Центрального стадиона «Лужники» находятся здания Московского государственного университета. Это целый городок: учебные корпуса, спортивные площадки, обсерватория, Ботанический сад. Первые здания университетского городка построили в 1953 году.

В центре города также находится здания Российской государственной библиотеки – самой крупной библиотеки страны.

Где находятся здания Московского государственного университета?

1. На красной площади.
2. В Кремле.
3. Недалеко от Центрального стадиона «Лужники».
4. Далеко от Центрального стадиона «Лужники».

Options :

- 485584145157. 1
- 485584145158. 2
- 485584145159. 3
- 485584145160. 4

Question Number : 106 Question Id : 48558436291 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Москва – столица России. Князь Юрий Долгорукий основал этот город в 1147 году. Москва находится на берегу реки – «Москва». В этом городе живут около девяти миллионов людей. Название «Москва» впервые упоминается в летописи в 1147 году.

В Москве находится Кремль. Московский Кремль – Это замечательный памятник древнерусской архитектуры. В музее Кремля есть очень богатая коллекция древнерусского искусства. Самая старая площадь Москвы – Соборная площадь в Кремле, которая существовала уже в 1326 году.

В центре Москвы находится Красная площадь. Она – место историческое. Здесь проходят народные праздники и гуляния. И здесь же был торговый центр.

В этом же городе находится самый большой в России театр – Большой театр, который построили в 1776 году.

В центре города тоже находится старое здание Московского университета. Этот первый русский университет основали в 1755 году. Новый городок университета построили на Юго-Западе Москвы.

На берегу реки-Москвы также находится спортивный комплекс, который построили в 1956 году.

Недалеко от Центрального стадиона «Лужники» находятся здания Московского государственного университета. Это целый городок: учебные корпуса, спортивные площадки, обсерватория, Ботанический сад. Первые здания университетского городка построили в 1953 году.

В центре города также находится здания Российской государственной библиотеки – самой крупной библиотеки страны.

В каком регионе Москвы построили новый городок Московского университета? –

1. На Юго-Востоке Москвы.
2. На Северо-Западе Москвы.
3. На Юго-Западе Москвы.
4. На Северо-Востоке Москвы.

Options :

- 485584145161. 1
- 485584145162. 2
- 485584145163. 3
- 485584145164. 4

Question Number : 107 Question Id : 48558436292 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Москва – столица России. Князь Юрий Долгорукий основал этот город в 1147 году. Москва находится на берегу реки – «Москва». В этом городе живут около девяти миллионов людей. Название «Москва» впервые упоминается в летописи в 1147 году.

В Москве находится Кремль. Московский Кремль – Это замечательный памятник древнерусской архитектуры. В музее Кремля есть очень богатая коллекция древнерусского искусства. Самая старая площадь Москвы – Соборная площадь в Кремле, которая существовала уже в 1326 году.

В центре Москвы находится Красная площадь. Она – место историческое. Здесь проходят народные праздники и гуляния. И здесь же был торговый центр.

В этом же городе находится самый большой в России театр – Большой театр, который построили в 1776 году.

В центре города тоже находится старое здание Московского университета. Этот первый русский университет основали в 1755 году. Новый городок университета построили на Юго-Западе Москвы.

На берегу реки-Москвы также находится спортивный комплекс, который построили в 1956 году.

Недалеко от Центрального стадиона «Лужники» находятся здания Московского государственного университета. Это целый городок: учебные корпуса, спортивные площадки, обсерватория, Ботанический сад. Первые здания университетского городка построили в 1953 году.

В центре города также находится здания Российской государственной библиотеки – самой крупной библиотеки страны.

Когда основали первый русский университет?

1. В тысяча сто сорок седьмом году.
2. В тысяча триста двадцать шестом году.
3. В тысяча семьсот пятьдесят пятом году.
4. В тысяча семьсот семьдесят шестом году.

Options :

- 485584145165. 1
- 485584145166. 2
- 485584145167. 3
- 485584145168. 4

Sub-Section Number : 2
Sub-Section Id : 4855842672
Question Shuffling Allowed : No
Is Section Default? : null

Question Number : 108 Question Id : 48558436293 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Прочитайте следующий текст. Ответьте на вопрос на основе текста:

Жил-был старик. Жил он в деревне, и у него была белая корова. Корова была старая и мало давала молока. И решил старик корову продать. И вот утром взял он свою корову и повёл её на базар. Он пришёл на базар и стал продавать свою корову. Но он не умел продавать. К нему подходили люди и спрашивали:

- Это хорошая корова? Она много даёт молока?

Старик отвечал:

- Нет, это старая корова, и она очень мало даёт молока.

Рядом был один парень. Он увидел, что старик не может продать свою корову, и сказал:

- Послушай, старик. Я помогу тебе продать корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.

Старик согласился. И вот подошёл ещё один покупатель и спрашивает:

- Это хорошая корова?

Парень отвечает:

- Да, это очень хорошая корова, и она очень много даёт молока. А ещё она очень умная, добрая и красивая!

Покупатель сказал:

- Хорошо. Я хочу купить эту корову. А сколько она стоит?

И тут старик сказал:

- Нет! Я не буду продавать свою корову. Такая хорошая корова мне нужна самому.

И он взял корову и повёл её обратно в деревню.

Где жил старик?

1. В городе.
2. На базаре.
3. В деревне.
4. На деревне.

Options :

485584145169. 1

485584145170. 2

485584145171. 3

485584145172. 4

Question Number : 109 Question Id : 48558436294 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Прочитайте следующий текст. Ответьте на вопрос на основе текста:

Жил-был старик. Жил он в деревне, и у него была белая корова. Корова была старая и мало давала молока. И решил старик корову продать. И вот утром взял он свою корову и повёл её на базар. Он пришёл на базар и стал продавать свою корову. Но он не умел продавать. К нему подходили люди и спрашивали:

- Это хорошая корова? Она много даёт молока?

Старик отвечал:

- Нет, это старая корова, и она очень мало даёт молока.

Рядом был один парень. Он увидел, что старик не может продать свою корову, и сказал:

- Послушай, старик. Я помогу тебе продать корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.

Старик согласился. И вот подошёл ещё один покупатель и спрашивает:

- Это хорошая корова?

Парень отвечает:

- Да, это очень хорошая корова, и она очень много даёт молока. А ещё она очень умная, добрая и красивая!

Покупатель сказал:

- Хорошо. Я хочу купить эту корову. А сколько она стоит?

И тут старик сказал:

- Нет! Я не буду продавать свою корову. Такая хорошая корова мне нужна самому.

И он взял корову и повёл её обратно в деревню.

Какова корова была у старика?

- A. белая
- B. чёрная
- C. старая
- D. молодая

1. A, D only

2. A, C only

3. B, C only

4. B, D only

Options :

485584145173. 1

485584145174. 2

485584145175. 3

485584145176. 4

Question Number : 110 Question Id : 48558436295 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Прочитайте следующий текст. Ответьте на вопрос на основе текста:

Жил-был старик. Жил он в деревне, и у него была белая корова. Корова была старая и мало давала молока. И решил старик корову продать. И вот утром взял он свою корову и повёл её на базар. Он пришёл на базар и стал продавать свою корову. Но он не умел продавать. К нему подходили люди и спрашивали:

- Это хорошая корова? Она много даёт молока?

Старик отвечал:

- Нет, это старая корова, и она очень мало даёт молока.

Рядом был один парень. Он увидел, что старик не может продать свою корову, и сказал:

- Послушай, старик. Я помогу тебе продать корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.

Старик согласился. И вот подошёл ещё один покупатель и спрашивает:

- Это хорошая корова?

Парень отвечает:

- Да, это очень хорошая корова, и она очень много даёт молока. А ещё она очень умная, добрая и красивая!

Покупатель сказал:

- Хорошо. Я хочу купить эту корову. А сколько она стоит?

И тут старик сказал:

- Нет! Я не буду продавать свою корову. Такая хорошая корова мне нужна самому.

И он взял корову и повёл её обратно в деревню.

Почему старик хотел продать свою корову?

- A. Корова была старая.
- B. Корова давала мало молока.
- C. Корова была белая.
- D. Старик нужно было деньги.

1. A, C only

2. B, D only

3. A, D only

4. A, B only

Options :

485584145177. 1

485584145178. 2

485584145179. 3

485584145180. 4

Question Number : 111 Question Id : 48558436296 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Прочитайте следующий текст. Ответьте на вопрос на основе текста:

Жил-был старик. Жил он в деревне, и у него была белая корова. Корова была старая и мало давала молока. И решил старик корову продать. И вот утром взял он свою корову и повёл её на базар. Он пришёл на базар и стал продавать свою корову. Но он не умел продавать. К нему подходили люди и спрашивали:

- Это хорошая корова? Она много даёт молока?

Старик отвечал:

- Нет, это старая корова, и она очень мало даёт молока.

Рядом был один парень. Он увидел, что старик не может продать свою корову, и сказал:

- Послушай, старик. Я помогу тебе продать корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.

Старик согласился. И вот подошёл ещё один покупатель и спрашивает:

- Это хорошая корова?

Парень отвечает:

- Да, это очень хорошая корова, и она очень много даёт молока. А ещё она очень умная, добрая и красивая!

Покупатель сказал:

- Хорошо. Я хочу купить эту корову. А сколько она стоит?

И тут старик сказал:

- Нет! Я не буду продавать свою корову. Такая хорошая корова мне нужна самому.

И он взял корову и повёл её обратно в деревню.

Как отвечал старик, когда покупатели спрашивали: «Это хорошая корова? Она много даёт молока?»

1. Это старая корова, но она очень много даёт молока.
2. Это очень хорошая корова, и она очень много даёт молока.
3. Это старая корова, и она очень мало даёт молока.
4. Это очень умная, добрая и красивая корова.

Options :

485584145181. 1

485584145182. 2

485584145183. 3

485584145184. 4

Question Number : 112 Question Id : 48558436297 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Прочитайте следующий текст. Ответьте на вопрос на основе текста:

Жил-был старик. Жил он в деревне, и у него была белая корова. Корова была старая и мало давала молока. И решил старик корову продать. И вот утром взял он свою корову и повёл её на базар. Он пришёл на базар и стал продавать свою корову. Но он не умел продавать. К нему подходили люди и спрашивали:

- Это хорошая корова? Она много даёт молока?

Старик отвечал:

- Нет, это старая корова, и она очень мало даёт молока.

Рядом был один парень. Он увидел, что старик не может продать свою корову, и сказал:

- Послушай, старик. Я помогу тебе продать корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.

Старик согласился. И вот подошёл ещё один покупатель и спрашивает:

- Это хорошая корова?

Парень отвечает:

- Да, это очень хорошая корова, и она очень много даёт молока. А ещё она очень умная, добрая и красивая!

Покупатель сказал:

- Хорошо. Я хочу купить эту корову. А сколько она стоит?

И тут старик сказал:

- Нет! Я не буду продавать свою корову. Такая хорошая корова мне нужна самому.

И он взял корову и повёл её обратно в деревню.

Что сказал парень старикку?

1. Я помогу тебе купить корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.
2. Я помогу тебе продать корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.
3. У тебя очень хорошая корова, и она очень много даёт молока.
4. Твоя корова очень умная, добрая и красивая. Я буду покупать её.

Options :

485584145185. 1

485584145186. 2

485584145187. 3

485584145188. 4

Question Number : 113 Question Id : 48558436298 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Прочитайте следующий текст. Ответьте на вопрос на основе текста:

Жил-был старик. Жил он в деревне, и у него была белая корова. Корова была старая и мало давала молока. И решил старик корову продать. И вот утром взял он свою корову и повёл её на базар. Он пришёл на базар и стал продавать свою корову. Но он не умел продавать. К нему подходили люди и спрашивали:

- Это хорошая корова? Она много даёт молока?

Старик отвечал:

- Нет, это старая корова, и она очень мало даёт молока.

Рядом был один парень. Он увидел, что старик не может продать свою корову, и сказал:

- Послушай, старик. Я помогу тебе продать корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.

Старик согласился. И вот подошёл ещё один покупатель и спрашивает:

- Это хорошая корова?

Парень отвечает:

- Да, это очень хорошая корова, и она очень много даёт молока. А ещё она очень умная, добрая и красивая!

Покупатель сказал:

- Хорошо. Я хочу купить эту корову. А сколько она стоит?

И тут старик сказал:

- Нет! Я не буду продавать свою корову. Такая хорошая корова мне нужна самому.

И он взял корову и повёл её обратно в деревню.

Почему старик сам не умел продавать свою корову?

1. потому что корова была белой.
2. потому что он требовал много денег.
3. потому что он честно говорил о корове.
4. потому что покупатели узнавали, что он говорил неправду о корове.

Options :

485584145189. 1

485584145190. 2

485584145191. 3

485584145192. 4

Question Number : 114 Question Id : 48558436299 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Прочитайте следующий текст. Ответьте на вопрос на основе текста:

Жил-был старик. Жил он в деревне, и у него была белая корова. Корова была старая и мало давала молока. И решил старик корову продать. И вот утром взял он свою корову и повёл её на базар. Он пришёл на базар и стал продавать свою корову. Но он не умел продавать. К нему подходили люди и спрашивали:

- Это хорошая корова? Она много даёт молока?

Старик отвечал:

- Нет, это старая корова, и она очень мало даёт молока.

Рядом был один парень. Он увидел, что старик не может продать свою корову, и сказал:

- Послушай, старик. Я помогу тебе продать корову, только ты ничего не говори. Молчи и слушай.

Старик согласился. И вот подошёл ещё один покупатель и спрашивает:

- Это хорошая корова?

Парень отвечает:

- Да, это очень хорошая корова, и она очень много даёт молока. А ещё она очень умная, добрая и красивая!

Покупатель сказал:

- Хорошо. Я хочу купить эту корову. А сколько она стоит?

И тут старик сказал:

- Нет! Я не буду продавать свою корову. Такая хорошая корова мне нужна самому.

И он взял корову и повёл её обратно в деревню.

Как отвечал старик последнему покупателю?

1. Это старая корова, и она очень мало даёт молока.
2. Это очень хорошая корова, но она очень мало даёт молока. А ещё она очень умная, добрая и красивая!
3. Хорошо. Я хочу купить эту корову.
4. Я не буду продавать свою корову. Такая хорошая корова мне нужна самому.

Options :

485584145193. 1

485584145194. 2

485584145195. 3

485584145196. 4

Sub-Section Number :

3

Sub-Section Id :

4855842673

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 115 Question Id : 48558436300 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Сегодня воскресенье. Погода хорошая. Олег и Таня встают рано. Утром они едут кататься на лыжах. Олег и Таня кончают завтрак, берут лыжи, и в девять часов они уже на остановке автобуса. Сначала они едут на автобусе, потом на метро. Джон тоже едет кататься на лыжах. Они встречаются в метро «Сокольники». Там их ждут друзья. Домой они возвращаются в четыре часа. Вечером Олег и Таня отдыхают, немного занимаются, читают, переводят. Они изучают английский язык. В десять часов они ложатся спать, в понедельник они и рано начинают заниматься. Джон возвращается домой тоже в четыре часа. Дома его ждёт Том. Каждый вечер они вместе готовят задание, потом смотрят телевизор. В восемь часов ужинают. Они рано ложатся спать, потому что утром рано встают. Занятия в университете начинаются в десять часов. В университете у них занятия начинаются в девять часов и кончаются в час. Олег и Таня вместе с друзьями обедают в университетской столовой. После обеда они занимаются в библиотеке. В четыре часа друзья ходят на университетский стадион. Там они играют в футбол час. Обычно они возвращаются домой в пять часов.

В сколько часов Джон возвращается домой в воскресенье?

- 1. в четыре часа
- 2. в пять часов
- 3. в шесть часов
- 4. в пять или шесть часов

Options :

- 485584145197. 1
- 485584145198. 2
- 485584145199. 3
- 485584145200. 4

Question Number : 116 Question Id : 48558436301 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Сегодня воскресенье. Погода хорошая. Олег и Таня встают рано. Утром они едут кататься на лыжах. Олег и Таня кончают завтрак, берут лыжи, и в девять часов они уже на остановке автобуса. Сначала они едут на автобусе, потом на метро. Джон тоже едет кататься на лыжах. Они встречаются в метро «Сокольники». Там их ждут друзья. Домой они возвращаются в четыре часа. Вечером Олег и Таня отдыхают, немного занимаются, читают, переводят. Они изучают английский язык. В десять часов они ложатся спать, в понедельник они и рано начинают заниматься. Джон возвращается домой тоже в четыре часа. Дома его ждёт Том. Каждый вечер они вместе готовят задание, потом смотрят телевизор. В восемь часов ужинают. Они рано ложатся спать, потому что утром рано встают. Занятия в университете начинаются в десять часов. В университете у них занятия начинаются в девять часов и кончаются в час. Олег и Таня вместе с друзьями обедают в университетской столовой. После обеда они занимаются в библиотеке. В четыре часа друзья ходят на университетский стадион. Там они играют в футбол час. Обычно они возвращаются домой в пять часов.

Какая сегодня погода?

1. плохая
2. хорошая
3. жаркая
4. идёт дождь

Options :

485584145201. 1
485584145202. 2
485584145203. 3
485584145204. 4

Question Number : 117 Question Id : 48558436302 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Сегодня воскресенье. Погода хорошая. Олег и Таня встают рано. Утром они едут кататься на лыжах. Олег и Таня кончают завтракать, берут лыжи, и в девять часов они уже на остановке автобуса. Сначала они едут на автобусе, потом на метро. Джон тоже едет кататься на лыжах. Они встречаются в метро «Сокольники». Там их ждут друзья.

Домой они возвращаются в четыре часа. Вечером Олег и Таня отдыхают, немного занимаются, читают, переводят. Они изучают английский язык. В десять часов они ложатся спать, в понедельник они и рано начинают заниматься.

Джон возвращается домой тоже в четыре часа. Дома его ждёт Том. Каждый вечер они вместе готовят задание, потом смотрят телевизор. В восемь часов ужинают. Они рано ложатся спать, потому что утром рано встают.

Занятия в университете начинаются в десять часов. В университете у них занятия начинаются в девять часов и кончаются в час. Олег и Таня вместе с друзьями обедают в университетской столовой. После обеда они занимаются в библиотеке. В четыре часа друзья ходят на университетский стадион. Там они играют в футбол час. Обычно они возвращаются домой в пять часов.

Где встречаются друзья?

1. в метро «Сокольники»
2. на остановке автобуса
3. в метро «Соколов»
4. на улице

Options :

485584145205. 1
485584145206. 2
485584145207. 3
485584145208. 4

Question Number : 118 Question Id : 48558436303 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Сегодня воскресенье. Погода хорошая. Олег и Таня встают рано. Утром они едут кататься на лыжах. Олег и Таня кончают завтракать, берут лыжи, и в девять часов они уже на остановке автобуса. Сначала они едут на автобусе, потом на метро. Джон тоже едет кататься на лыжах. Они встречаются в метро «Сокольники». Там их ждут друзья.

Домой они возвращаются в четыре часа. Вечером Олег и Таня отдыхают, немного занимаются, читают, переводят. Они изучают английский язык. В десять часов они ложатся спать, в понедельник они и рано начинают заниматься.

Джон возвращается домой тоже в четыре часа. Дома его ждёт Том. Каждый вечер они вместе готовят задание, потом смотрят телевизор. В восемь часов ужинают. Они рано ложатся спать, потому что утром рано встают.

Занятия в университете начинаются в десять часов. В университете у них занятия начинаются в девять часов и кончаются в час. Олег и Таня вместе с друзьями обедают в университетской столовой. После обеда они занимаются в библиотеке. В четыре часа друзья ходят на университетский стадион. Там они играют в футбол час. Обычно они возвращаются домой в пять часов.

Когда Таня ложится спать?

1. В девять часов.
2. В одиннадцать часов.
3. В десять часов.
4. В восемь часов.

Options :

485584145209. 1
485584145210. 2
485584145211. 3
485584145212. 4

Question Number : 119 Question Id : 48558436304 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Сегодня воскресенье. Погода хорошая. Олег и Таня встают рано. Утром они едут кататься на лыжах. Олег и Таня кончают завтракать, берут лыжи, и в девять часов они уже на остановке автобуса. Сначала они едут на автобусе, потом на метро. Джон тоже едет кататься на лыжах. Они встречаются в метро «Сокольники». Там их ждут друзья.

Домой они возвращаются в четыре часа. Вечером Олег и Таня отдыхают, немного занимаются, читают, переводят. Они изучают английский язык. В десять часов они ложатся спать, в понедельник они и рано начинают заниматься.

Джон возвращается домой тоже в четыре часа. Дома его ждёт Том. Каждый вечер они вместе готовят задание, потом смотрят телевизор. В восемь часов ужинают. Они рано ложатся спать, потому что утром рано встают.

Занятия в университете начинаются в десять часов. В университете у них занятия начинаются в девять часов и кончаются в час. Олег и Таня вместе с друзьями обедают в университетской столовой. После обеда они занимаются в библиотеке. В четыре часа друзья ходят на университетский стадион. Там они играют в футбол час. Обычно они возвращаются домой в пять часов.

Когда друзья ходят на университетский стадион?

1. В три часа.
2. В четыре часа.
3. В пять часов.
4. В шесть часов.

Options :

485584145213. 1
485584145214. 2
485584145215. 3
485584145216. 4

Question Number : 120 Question Id : 48558436305 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Сегодня воскресенье. Погода хорошая. Олег и Таня встают рано. Утром они едут кататься на лыжах. Олег и Таня кончают завтракать, берут лыжи, и в девять часов они уже на остановке автобуса. Сначала они едут на автобусе, потом на метро. Джон тоже едет кататься на лыжах. Они встречаются в метро «Сокольники». Там их ждут друзья.
Домой они возвращаются в четыре часа. Вечером Олег и Таня отдыхают, немного занимаются, читают, переводят. Они изучают английский язык. В десять часов они ложатся спать, в понедельник они и рано начинают заниматься.
Джон возвращается домой тоже в четыре часа. Дома его ждёт Том. Каждый вечер они вместе готовят задание, потом смотрят телевизор. В восемь часов ужинают. Они рано ложатся спать, потому что утром рано встают.
Занятия в университете начинаются в десять часов. В университете у них занятия начинаются в девять часов и кончаются в час. Олег и Таня вместе с друзьями обедают в университетской столовой. После обеда они занимаются в библиотеке. В четыре часа друзья ходят на университетский стадион. Там они играют в футбол час. Обычно они возвращаются домой в пять часов.

Как долго друзья играют в футбол на стадионе?

1. полчаса
2. полтора часа
3. два часа
4. час

Options :

485584145217. 1
485584145218. 2
485584145219. 3
485584145220. 4

Question Number : 121 Question Id : 48558436306 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

Прочитайте следующий текст. Отвечайте на вопрос на основе текста:

Сегодня воскресенье. Погода хорошая. Олег и Таня встают рано. Утром они едут кататься на лыжах. Олег и Таня кончают завтракать, берут лыжи, и в девять часов они уже на остановке автобуса. Сначала они едут на автобусе, потом на метро. Джон тоже едет кататься на лыжах. Они встречаются в метро «Сокольники». Там их ждут друзья.

Домой они возвращаются в четыре часа. Вечером Олег и Таня отдыхают, немного занимаются, читают, переводят. Они изучают английский язык. В десять часов они ложатся спать, в понедельник они и рано начинают заниматься.

Джон возвращается домой тоже в четыре часа. Дома его ждёт Том. Каждый вечер они вместе готовят задание, потом смотрят телевизор. В восемь часов ужинают. Они рано ложатся спать, потому что утром рано встают.

Занятия в университете начинаются в десять часов. В университете у них занятия начинаются в девять часов и кончаются в час. Олег и Таня вместе с друзьями обедают в университетской столовой. После обеда они занимаются в библиотеке. В четыре часа друзья ходят на университетский стадион. Там они играют в футбол час. Обычно они возвращаются домой в пять часов.

Какой язык изучает Олег?

1. Русский язык.
2. Немецкий язык.
3. Английский язык.
4. Японский язык.

Options :

485584145221. 1
485584145222. 2
485584145223. 3
485584145224. 4

Sub-Section Number :

4

Sub-Section Id :

4855842674

Question Shuffling Allowed :

Yes

Is Section Default? :

null

Question Number : 122 Question Id : 48558436307 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Расположите следующие слова, чтобы создать правильное предложение:

- A. брату
B. дайте
C. молока
D. стакан

1. A-B-C-D
2. C-D-B-A
3. D-A-B-C
4. B-A-D-C

Options :

485584145225. 1
485584145226. 2
485584145227. 3
485584145228. 4

Question Number : 123 Question Id : 48558436308 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Расположите следующие слова, чтобы создать правильное предложение:

- A. ты
- B. куда
- C. поставила
- D. стакан

1. D-C-A-B

2. A-C-D-B

3. B-A-C-D

4. A-D-C-B

Options :

485584145229. 1
485584145230. 2
485584145231. 3
485584145232. 4

Question Number : 124 Question Id : 48558436309 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Расположите следующие слова, чтобы создать правильное предложение:

- A. интересовался
- B. он
- C. музыкой
- D. индийской

1. D-B-A-C

2. C-A-D-B

3. A-C-B-D

4. B-A-D-C

Options :

485584145233. 1
485584145234. 2
485584145235. 3
485584145236. 4

Question Number : 125 Question Id : 48558436310 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Расположите следующие слова, чтобы создать правильное предложение:

- A. желания
- B. у
- C. нет
- D. тебя

- 1. D-B-A-C
- 2. B-D-C-A
- 3. B-A-D-C
- 4. C-B-A-D

Options :

- 485584145237. 1
- 485584145238. 2
- 485584145239. 3
- 485584145240. 4

Question Number : 126 Question Id : 48558436311 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Расположите следующие слова, чтобы создать правильное предложение:

- A. художником
- B. мой
- C. дядя
- D. работал

- 1. B-C-D-A
- 2. B-D-C-A
- 3. D-B-A-C
- 4. B-A-C-D

Options :

- 485584145241. 1
- 485584145242. 2
- 485584145243. 3
- 485584145244. 4

Question Number : 127 Question Id : 48558436312 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Расположите следующие слова, чтобы создать правильное предложение:

- A. это
- B. стоит
- C. рублей
- D. рубашка

- 1. B-C-D-A
- 2. D-A-B-C
- 3. D-B-A-C
- 4. D-C-B-A

Options :

- 485584145245. 1
- 485584145246. 2
- 485584145247. 3
- 485584145248. 4

Question Number : 128 Question Id : 48558436313 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Расположите следующие слова, чтобы создать правильное предложение:

- A. вёл
- B. новую
- C. машину
- D. шофёр

- 1. B-D-C-A
- 2. D-A-B-C
- 3. C-A-B-D
- 4. B-A-D-C

Options :

- 485584145249. 1
- 485584145250. 2
- 485584145251. 3
- 485584145252. 4

Question Number : 129 Question Id : 48558436314 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Расположите следующие слова, чтобы создать правильное предложение:

- A. дуэано
- B. об
- C. л
- D. экзамене

- 1. C-A-B-D
- 2. C-B-A-D
- 3. C-D-B-A
- 4. A-D-B-C

Options :

- 485584145253. 1
- 485584145254. 2
- 485584145255. 3
- 485584145256. 4

Question Number : 130 Question Id : 48558436315 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Соотнесите столбик-I со столбиком-II

столбик I	столбик II
A. время	I. шлы
B. студенты	II. шло
C. поезд	III. шла
D. студентка	IV. шел

- 1. A-II, B-I, C-IV, D-III
- 2. A-III, B-IV, C-II, D-I
- 3. A-II, B-III, C-IV, D-I
- 4. A-IV, B-I, C-II, D-III

Options :

- 485584145257. 1
- 485584145258. 2
- 485584145259. 3
- 485584145260. 4

Question Number : 131 Question Id : 48558436316 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Соотнесите столбик-I со столбиком-II

столбик I	столбик II
A. играть	I. о друзьях
B. писать	II. друзей
C. встречать	III. с друзьями
D. думать	IV. друзьям

1. A-II, B-I, C-IV, D-III

2. A-III, B-IV, C-II, D-I

3. A-II, B-III, C-IV, D-I

4. A-IV, B-I, C-II, D-III

Options :

485584145261. 1

485584145262. 2

485584145263. 3

485584145264. 4

Question Number : 132 Question Id : 48558436317 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Соотнесите столбик-I со столбиком-II

столбик I	столбик II
A. один	I. копейки
B. три	II. доллар
C. пять	III. рубля
D. двадцать две	IV. рублей

1. A-II, B-I, C-IV, D-III

2. A-III, B-IV, C-II, D-I

3. A-II, B-III, C-IV, D-I

4. A-IV, B-I, C-II, D-III

Options :

485584145265. 1

485584145266. 2

485584145267. 3

485584145268. 4

Question Number : 133 Question Id : 48558436318 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Соотнесите столбик-I со столбиком-II

столбик I	столбик II
A. мой	I. кровати
B. мое	II. вниз
C. моей	III. места
D. мои	IV. день

1. A-II, B-I, C-IV, D-III

2. A-III, B-IV, C-II, D-I

3. A-II, B-III, C-IV, D-I

4. A-IV, B-I, C-II, D-III

Options :

485584145269. 1

485584145270. 2

485584145271. 3

485584145272. 4

Question Number : 134 Question Id : 48558436319 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Соотнесите столбик-I со столбиком-II

столбик I	столбик II
A. гулять	I. в библиотеке
B. читать	II. в парке
C. жить	III. в ресторане
D. ужинать	IV. в гостинице

1. A-II, B-I, C-IV, D-III

2. A-III, B-IV, C-II, D-I

3. A-II, B-III, C-IV, D-I

4. A-IV, B-I, C-II, D-III

Options :

485584145273. 1

485584145274. 2

485584145275. 3

485584145276. 4

Question Number : 135 Question Id : 48558436320 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Соотнесите столбик-I со столбиком-II

столбик I		столбик II	
A.	висит	I.	дизайн в комнате
B.	сидит	II.	ставки на столе
C.	стоит	III.	портрет на стене
D.	лежит	IV.	птица на крыше

1. A-II, B-I, C-IV, D-III

2. A-III, B-IV, C-II, D-I

3. A-II, B-III, C-IV, D-I

4. A-IV, B-I, C-II, D-III

Options :

485584145277. 1

485584145278. 2

485584145279. 3

485584145280. 4

Question Number : 136 Question Id : 48558436321 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Соотнесите столбик-I со столбиком-II

столбик I		столбик II	
A.	Студенты играют	I.	на востоке
B.	Студенты едут	II.	на роле
C.	Студенты сидят	III.	на метро
D.	Студенты живут	IV.	на диване

1. A-II, B-I, C-IV, D-III

2. A-III, B-IV, C-II, D-I

3. A-II, B-III, C-IV, D-I

4. A-IV, B-I, C-II, D-III

Options :

485584145281. 1

485584145282. 2

485584145283. 3

485584145284. 4

Question Number : 137 Question Id : 48558436322 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Соотнесите столбик-I со столбиком-II

столбик I		столбик II	
A.	русская	I.	кофе
B.	ароматный	II.	кафе
C.	современное	III.	знания
D.	новые	IV.	песня

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-IV, B-I, C-II, D-III

Options :

- 485584145285. 1
- 485584145286. 2
- 485584145287. 3
- 485584145288. 4

Question Number : 138 Question Id : 48558436323 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Дети должны ... молоко.

1. пить
2. пьют
3. пили
4. будут пить

Options :

- 485584145289. 1
- 485584145290. 2
- 485584145291. 3
- 485584145292. 4

Question Number : 139 Question Id : 48558436324 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

На диване лежит портфель ...

1. учёный
2. учёного
3. учёным
4. учёном

Options :

- 485584145293. 1

485584145294. 2
485584145295. 3
485584145296. 4

Question Number : 140 Question Id : 48558436325 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Я вынул стакан ...

1. вода
2. воду
3. воды
4. водой

Options :

485584145297. 1
485584145298. 2
485584145299. 3
485584145300. 4

Question Number : 141 Question Id : 48558436326 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Я видел дом, ... он мне говорил.

1. который
2. которого
3. у которого
4. о котором

Options :

485584145301. 1
485584145302. 2
485584145303. 3
485584145304. 4

Question Number : 142 Question Id : 48558436327 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Вчера я ходила ...

1. на выставку
2. во выставку
3. выставку
4. на выставке

Options :

- 485584145305. 1
- 485584145306. 2
- 485584145307. 3
- 485584145308. 4

Question Number : 143 Question Id : 48558436328 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Я редко вижу ...

1. он
2. его
3. ему
4. им

Options :

- 485584145309. 1
- 485584145310. 2
- 485584145311. 3
- 485584145312. 4

Question Number : 144 Question Id : 48558436329 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Он хочет рассказать вам ...

1. мой школьный друг
2. моего школьного друга
3. о моём школьном друге
4. о моей школьной друге

Options :

- 485584145313. 1
- 485584145314. 2
- 485584145315. 3
- 485584145316. 4

Question Number : 145 Question Id : 48558436330 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Выберите антоним к слову «злой»:

1. плохой
2. красивый
3. глупый
4. добрый

Options :

- 485584145317. 1
- 485584145318. 2
- 485584145319. 3
- 485584145320. 4

Question Number : 146 Question Id : 48558436331 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Выберите синоним к слову «молодой»:

1. юный
2. старый
3. молочный
4. здоровый

Options :

- 485584145321. 1
- 485584145322. 2
- 485584145323. 3
- 485584145324. 4

Question Number : 147 Question Id : 48558436332 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Выберите синоним к слову «светлая»:

1. светлая
2. последняя
3. живая
4. вежливая

Options :

- 485584145325. 1
- 485584145326. 2

485584145327. 3
485584145328. 4

**Question Number : 148 Question Id : 48558436333 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1**

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Выберите антоним к слову «глухой»:

1. шузный
2. сумасшедший
3. умный
4. голубой

Options :

485584145329. 1
485584145330. 2
485584145331. 3
485584145332. 4

**Question Number : 149 Question Id : 48558436334 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1**

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Выберите антоним к слову «низкий»:

1. узкий
2. широкий
3. нижний
4. высокий

Options :

485584145333. 1
485584145334. 2
485584145335. 3
485584145336. 4

**Question Number : 150 Question Id : 48558436335 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1**

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Выберите антоним к слову «создавать»:

1. разрушать
2. строить
3. готовить
4. творить

Options :

485584145337. 1
485584145338. 2
485584145339. 3
485584145340. 4

Chemistry

Group Number :	4
Group Id :	485584818
Group Maximum Duration :	60
Group Minimum Duration :	60
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	200
Is this Group for Examiner? :	No
Examiner permission :	Can't View
Show Progress Bar? :	No

Chemistry

Section Id :	485584942
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	50
Number of Questions to be attempted :	40
Section Marks :	200
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	4855842675
Question Shuffling Allowed :	Yes
Is Section Default? :	null

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II.

LIST I		LIST II	
A.	Hexagonal	I.	$\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B.	Orthorhombic	II.	$\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C.	Taclinic	III.	$\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D.	Monoclinic	IV.	$\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची-I को सूची- II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I		सूची II	
A.	षट्कोणीय	I.	$\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B.	विषमलंबाक्ष	II.	$\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C.	त्रिनलक्ष	III.	$\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D.	एकनलक्ष	IV.	$\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I ব সৈতে তালিকা II মিলোৱা

তালিকা I	তালিকা II
A. ষড়ভুজীয়	I. $\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B. অর্ধবৃত্তিক	II. $\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C. দ্বিহীনক	III. $\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D. মনোত্রিক	IV. $\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

তলত দিয়া বিকল্পৰপৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I এৰ সৈতে তালিকা II মেলাও

তালিকা I	তালিকা II
A. হেপ্সাগোনাগ	I. $\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B. অর্ধবৃত্তিক	II. $\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C. দ্বিহীনক	III. $\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D. মনোত্রিক	IV. $\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

নীচে प्रदत्त विकल्पগুলির মধ্যে থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নোও:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

સુચિ I સાથે સુચિ II ને જોડો.

સુચિ I		સુચિ II	
A.	કેકગત્રીભણ	I.	$\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B.	બીથીરકીમિબક	II.	$\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C.	ટુબકલવનીક	III.	$\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D.	મીનીકલવનીક	IV.	$\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

પહોળી - I અમુ પહોળી - IIರ ಜોડતೆ કોંડોડો.

LIST I		LIST II	
A.	જલુજોડ	I.	$\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B.	અલોજોડ	II.	$\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C.	ટુબકલવનીક	III.	$\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D.	મીનીકલવનીક	IV.	$\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

કો કલોગલ અમુગલોંડ સરોડોડ ભુત્તરવમુ અરોડો:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

പട്ടിക I ന്റെ പട്ടിക II മായി ചേരുന്ന പട്ടി ചേർക്കുക

പട്ടിക I	പട്ടിക II
A. ഹെക്സാഗണൽ	I. $\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$
B. ഓർത്തോറോമ്പിക്	II. $\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C. ട്രൈക്ലിനിക്	III. $\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D. റോമോക്ലിനിക്	IV. $\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यादी I बरोबर यादी II जुळवा

यादी I	यादी II
A. घटकാനി	I. $\alpha = \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B. समचतुर्भुज	II. $\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C. त्रिनक्ष	III. $\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D. एकनक्ष	IV. $\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

खाली दिलेल्या पर्यायांतून बरोबर उत्तर निवडा

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ କରନ୍ତୁ :

ଉତ୍ତର I		ଉତ୍ତର II	
A.	ସମସ୍ତକୋଣୀୟ	I.	$\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B.	ସମକୋଣୀୟ	II.	$\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C.	ସମକୋଣୀୟ	III.	$\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D.	ସମକୋଣୀୟ	IV.	$\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

ସଠିକ୍ ଉତ୍ତର ଚୋଷ:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ସଠିକ୍ ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ କରନ୍ତୁ :

ଉତ୍ତର I		ଉତ୍ତର II	
A.	ସମସ୍ତକୋଣୀୟ	I.	$\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B.	ସମକୋଣୀୟ	II.	$\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C.	ସମକୋଣୀୟ	III.	$\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D.	ସମକୋଣୀୟ	IV.	$\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

ସଠିକ୍ ଉତ୍ତର ଚୋଷ:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

தொகுதி I | தொகுதி II உடன் பொருத்தாக

தொகுதி I	தொகுதி II
A. ஆறுங்கோணம்	I. $\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B. ஆர்த்தோசாய்சதுரம்	II. $\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C. முச்சரிவு வடிவம்	III. $\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D. இற்றை சரிவு	IV. $\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ஜூலி I | ஜூலி II ன் சரிபாசு

ஜூலி I	ஜூலி II
A. டிரைகோனல்	I. $\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B. டிரைகோனல்	II. $\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C. டிரைகோனல்	III. $\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D. டிரைகோனல்	IV. $\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

கீழே டிரைகோனல் டிரைகோனல் சரிபாசு டிரைகோனல் டிரைகோனல்

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558436086 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

LIST I		LIST II	
A.	مستطیل	I.	$\alpha \neq \beta \neq \gamma \neq 90^\circ$
B.	مربع	II.	$\alpha = \gamma = 90^\circ, \beta \neq 90^\circ$
C.	مربع	III.	$\alpha = \beta = 90^\circ, \gamma = 120^\circ$
D.	مربع	IV.	$\alpha = \beta = \gamma = 90^\circ$

مندرجہ ذیل القابات میں سے سب سے صحیح جواب چنیں :

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584144341. 1
485584144342. 2
485584144343. 3
485584144344. 4

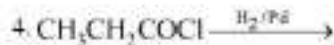
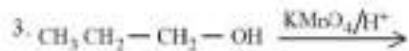
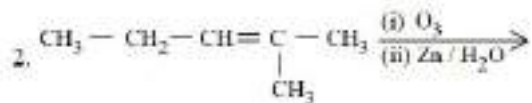
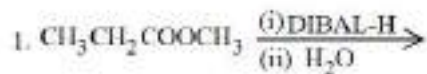
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following will not form propionaldehyde?



Options :

485584144345. 1
485584144346. 2
485584144347. 3
485584144348. 4

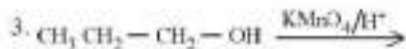
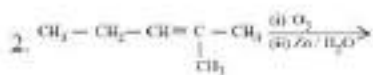
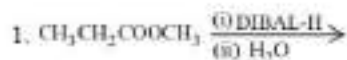
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

निम्नलिखित में से कौन सा प्रोपियोनोएल्डिहाइड नहीं बनाएगा?



Options :

485584144345. 1

485584144346. 2

485584144347. 3

485584144348. 4

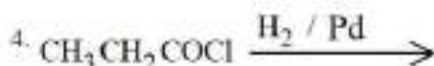
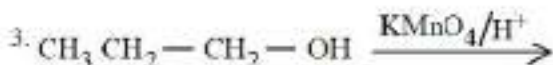
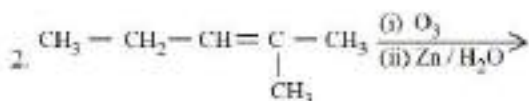
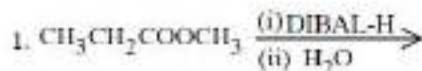
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনটোৱে প্ৰপিয়নোইলডিহাইড উৎপন্ন নকৰে?



Options :

485584144345. 1

485584144346. 2

485584144347. 3

485584144348. 4

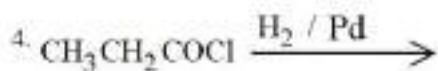
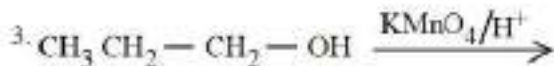
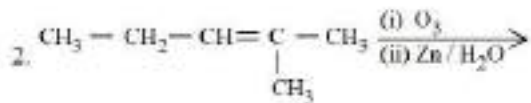
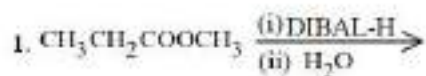
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোনটি প্রপিওন্যালাডিহাইড গঠন করবে না?



Options :

485584144345. 1

485584144346. 2

485584144347. 3

485584144348. 4

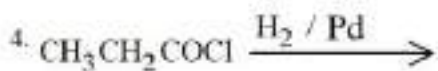
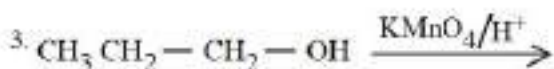
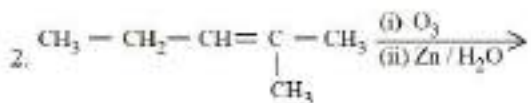
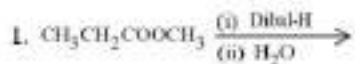
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নীচের অপেক্ষমাণী ৛ু প্রোপিওন্যাডিহাইড ঞনাবহী নর্কী ?



Options :

485584144345. 1

485584144346. 2

485584144347. 3

485584144348. 4

Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪ್ರೈಮರಿಯೋನಾಲ್‌ನಿಂದ ಅನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದಿಲ್ಲ?

1. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{COOCH}_3 \xrightarrow[\text{(ii) H}_2\text{O}]{\text{(i) DIBAL-H}}$
2. $\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \text{CH} = \underset{\text{CH}_3}{\text{C}} - \text{CH}_3 \xrightarrow[\text{(ii) Zn / H}_2\text{O}]{\text{(i) O}_3}$
3. $\text{CH}_3\text{CH}_2 - \text{CH}_2 - \text{OH} \xrightarrow{\text{KMnO}_4/\text{H}^+}$
4. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{COCl} \xrightarrow{\text{H}_2/\text{Pd}}$

Options :

485584144345. 1
485584144346. 2
485584144347. 3
485584144348. 4

Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ ഏതാണ് പ്രൊപ്പിനോണാൽ‌ഡിഹൈഡ് നൽകാത്തത്?

1. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{COOCH}_3 \xrightarrow[\text{(ii) H}_2\text{O}]{\text{(i) DIBAL-H}}$
2. $\text{CH}_3 - \text{CH}_2 - \text{CH} = \underset{\text{CH}_3}{\text{C}} - \text{CH}_3 \xrightarrow[\text{(ii) Zn / H}_2\text{O}]{\text{(i) O}_3}$
3. $\text{CH}_3\text{CH}_2 - \text{CH}_2 - \text{OH} \xrightarrow{\text{KMnO}_4/\text{H}^+}$
4. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{COCl} \xrightarrow{\text{H}_2/\text{Pd-C}}$

Options :

485584144345. 1
485584144346. 2
485584144347. 3
485584144348. 4

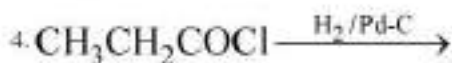
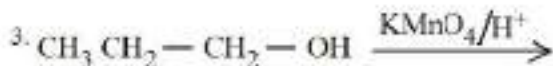
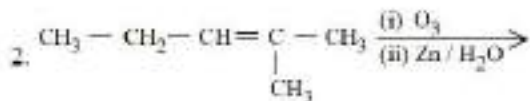
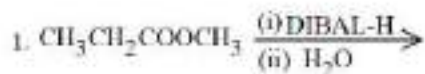
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालीलपैकी कोण प्रोपिओनाडिलिहाईड तयार करणार नाही?



Options :

485584144345. 1

485584144346. 2

485584144347. 3

485584144348. 4

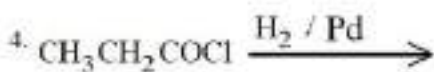
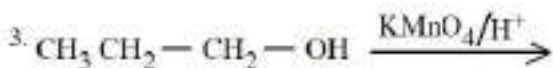
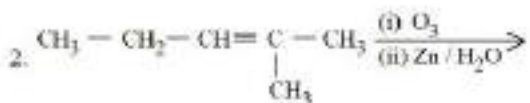
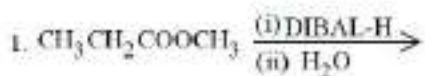
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ବସ୍ତୁଗୁଡ଼ି ସ୍ତ୍ରୋପାଚନାଭିଯାତ୍ତରୁ ତିଆରି କରିପାରିବ ନାହିଁ?



Options :

485584144345. 1

485584144346. 2

485584144347. 3

485584144348. 4

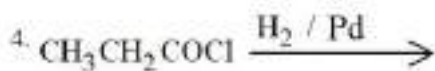
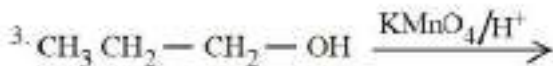
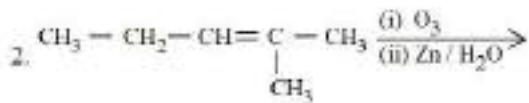
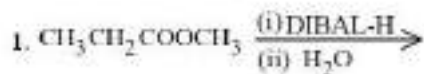
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰੋਪੇਨਲਐਲਡੀਹਾਈਡ ਨਹੀਂ ਬਣਾਏਗਾ?



Options :

485584144345. 1

485584144346. 2

485584144347. 3

485584144348. 4

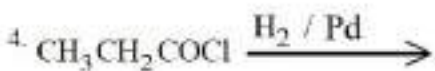
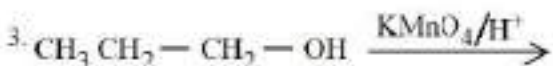
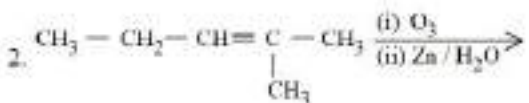
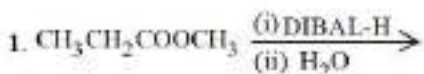
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட எந்த வினை புரப்பனால்டிஹைடைத் தராதது?



Options :

485584144345. 1

485584144346. 2

485584144347. 3

485584144348. 4

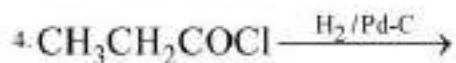
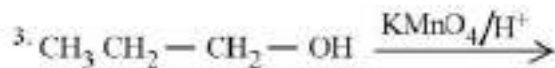
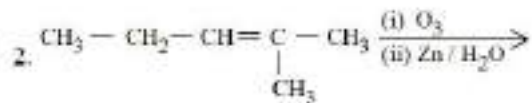
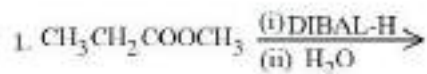
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

కింది వాటిలో ఏది ప్రోపియనాల్‌లైహైడ్ ని ఏర్పరచదు?



Options :

485584144345. 1
485584144346. 2
485584144347. 3
485584144348. 4

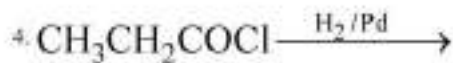
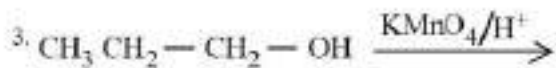
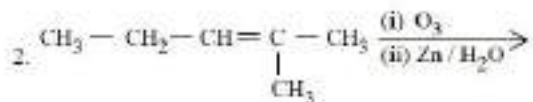
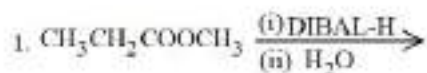
Question Number : 152 Question Id : 48558436087 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل میں کون پروپیونلڈیہائیڈ (propionaldehyde) نہیں بنائے گا ؟



Options :

485584144345. 1
485584144346. 2
485584144347. 3
485584144348. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following statements are true?

- A. Flocculation value is inversely proportional to the coagulating power.
- B. Colloidal silicon is a protective colloid.
- C. Alum is used for cleaning muddy water.
- D. Gelatin is added to ice cream to act as an emulsifier.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. A, C, D only
- 2. A, B, C only
- 3. B, C, D only
- 4. A, B, C, D only

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में कौन से कथन सत्य हैं?

- A. उर्णन मान अवक्षेपण क्षमता के व्युत्क्रमानुपाती होता है।
- B. कोलॉइडी सिलीकोन एक रक्षी कोलाइड है।
- C. फिटकरी का मटमैले जल की अशुद्धियों को साफ करने के लिए उपयोग किया जाता है।
- D. जिलेटिन को पायसीकारक की तरह कार्य करने के लिए आईस्क्रीम में मिलाया जाता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A, C, D
- 2. केवल A, B, C
- 3. केवल B, C, D
- 4. केवल A, B, C, D

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনকেইটা উক্তি শুদ্ধ?

- A. ফ্ল'ককুলেছন মান (Flocculation value) আতঙ্কন ক্ষমতাৰ ব্যস্তানুপাতিক
- B. কলায়েডীয় জিলিকন এটা সুৰক্ষাকাৰী কলায়েড
- C. ঘোলাপানী (বোকাপানী) পৰিষ্কাৰৰ বাবে এলাম ব্যৱহাৰ কৰা হয়
- D. আইচক্ৰিমত ইমালচনকাৰক হিচাপে জিলেটিন ব্যৱহাৰ কৰা হয়

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা আটাইতকৈ উপযুক্ত উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. কেৱল A, C, D
2. কেৱল A, B, C
3. কেৱল B, C, D
4. কেৱল A, B, C, D

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিত বিবৃতিগুলিৰ মध्ये কোনগুলি সত্য ?

- A. ফ্ল'ককুলেশন মান তখন ক্ষমতাৰ সঙ্গে ব্যস্তানুপাতিক
- B. কলায়েডীয় সিলিকন হল একটি রক্ষণশীল কলায়েড
- C. কাদামুক্ত জল পৰিষ্কাৰৰ জন্ম অ্যালাম ব্যৱহাৰ কৰা হয়
- D. অবদ্রবণকাৰী হিসাবে কাজ কৰাৰ জন্ম আইসক্ৰিমে জিলাটিন যুক্ত কৰা হয়

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

1. কেৱল A, C, D
2. কেৱল A, B, C
3. কেৱল B, C, D
4. কেৱল A, B, C, D

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

નીચે આપેલામાંથી ક્યા વિધાનો સાચા છે ?

- A. ઉર્જન મૂલ્ય એ સ્કંદનશક્તિના વ્યસ્તપ્રમાણમાં રહે છે.
- B. કવિવમય સિલિકોન એ રક્ષિત કવિષ છે.
- C. કાઠવયુક્ત પાણીના શુદ્ધિકરણ માટે એલમનો ઉપયોગ થાય છે.
- D. આઈસક્રીમમાં ઉમેરવામાં આવતો જીવેટીન એ પાયસકારક (ઈમલ્સીફાયર) તરીકે વર્તે છે.

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સૈધી બંધબેસતો જવાબ પસંદ કરો.

- 1. માત્ર A, C, D
- 2. માત્ર A, B, C
- 3. માત્ર B, C, D
- 4. માત્ર A, B, C, D

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

કેંકગિન યાવ ઠેરકેકગલુ નિજવઠગિવે?

- A. ખેરુકુલેરેશન મૉલ્યુવુ ઠેવુગટુવ સઠમધુકે વીલેરેમ અનુષઠતદલ્લિરુત્તદ.
- B. કૉલેરોયુલ્ સીલિકાન ઁંદુ રક્ષઠઠત્ત કૉલેરોયુલ્ ઁગિદ.
- C. વઠેકવનુ મઠ્ઠેન નેરનુ સુકુગૉલેસલુ ઠપયૉરેગિસુવુદુ.
- D. ગૉલઠેન અનુ મીત્રઠકઠરવઠગિ ઠસક્રીમૉગે સૉરિસલઠગુત્તદ.

ઁ કેકગિન ઁયુગલેંદ સરિયઠદ ઠત્તરવનુ ઁરિસી:

- 1. A, C, D મૉત્ર
- 2. A, B, C મૉત્ર
- 3. B, C, D મૉત્ર
- 4. A, B, C, D મૉત્ર

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയായവ ഏതാണ്?

- A. സൂന്യനമൂല്യവും ഘനീഭവശേഷിയും വിപരീതാനുപാതത്തിലാണ്.
- B. കൊളോയിഡൽ സിലിക്കൺ ഒരു പരിരക്ഷണ കൊളോയിഡാണ്.
- C. ചെളിബെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കാൻ ആലം ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- D. ഐസ്ക്രീമിൽ ചേർക്കുന്ന ജെലാറ്റിൻ ഒരു എമൾസിഫയർ ആയി പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

- 1. A, C, D മാത്രം
- 2. A, B, C മാത്രം
- 3. B, C, D മാത്രം
- 4. A, B, C, D മാത്രം

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील विधानानांपैकी कोणती विधाने खरी आहेत?

- A. उर्ध्वन मूल्य, साकळण शक्तिच्या व्यस्त प्रमाणात आहे.
- B. कलिलि सिलिकॉन हे संरक्षक कालेल आहे.
- C. तुरटी गडूळ पाणी स्वच्छ करण्यासाठी वापरतात.
- D. आईसक्रिम मध्ये जिलेटिन पायसकारी म्हणून वापरतात.

खाली दिलेल्या पर्यायांमधून सर्वात उचित उत्तर निवडा

- 1. A, C, D फक्त
- 2. A, B, C फक्त
- 3. B, C, D फक्त
- 4. A, B, C, D फक्त

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

କେଉଁ କବି ବୁଝିବ ଠିକ୍ ?

- A. ଘୋଷ୍ଟକେଶର ମୁଖ୍ୟ ବିଲୋମାୟନ ଭାବେ କୋଥାସୁକେଶର ଜନନୀ ସହ କହିବ
- B. କୋକୋ-ବରାଭ ସିଦ୍ଧିକର ଗୋଟିଏ ପ୍ରୋବେସିଭ୍ କୋଭ-ଏସ୍
- C. ବାପୁଆ ପାଣି ବୁ ସଚା ବରିବା ପାଇଁ ପାଲଟୁ ଉ ବରକାଭ
- D. ବିକାଶିତ୍ ବରପରେ ନିଆଇଲେ ଏମସ୍ଥିତାୟାଭ ହୁଏ

ସଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି:

- 1. କେବଳ A, C, D
- 2. କେବଳ A, B, C
- 3. କେବଳ B, C, D
- 4. କେବଳ A, B, C, D

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ହେଣାଁ ଚିଠି କଥନାଁ ଦିଠିଁ କିହଠିେ ସଠିେ ହନାଁ ?

- A. ଗୁଠିେ ସଟାଚୁଟ ଚା ମୈଲ ସିକଚନ ସକତୀ ଚେ ଚୁଲଟ ଅନୁଧାତୀ ହେ।
- B. ସିଲିକାନ୍ କୋଲାଇଡ ଇିକ୍ ସଚାବଚାର କୋଲାଇଡ ହେ।
- C. ଭେଲମ ଠୁଁ ଗାଠିେ ଧାଟୀ ଠୁଁ ସାଢ କରନ ଲଟୀ ବରତିଆ ଜାଠା ହେ।
- D. ସେଲିଟିନ ଆଣିସ କରୀମ ଦିଠିଁ ଟିମଲସିକାରକ ବଜେଁ କିମ କରଟୀ ହେ।

ହେଣାଁ ଚିଠି ଚିକ୍ଷଳଧାଁ ଦିଠିଁ ସଠିେ ଚୁତର ଚୁଟେ:

- 1. ସିରଢ A, C, D
- 2. ସିରଢ A, B, C
- 3. ସିରଢ B, C, D
- 4. ସିରଢ A, B, C, D

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளின் தவறானவை எவை?

- A. இரிதல் மதிப்பு இரிதல் திறனுடன் எதிர்விதிதத் தொடர்பு கொண்டிருக்கும்.
- B. கூழ்ம சிலிக்கான் பாதுகாக்கும் கூழ்மம்.
- C. சேர் கலந்த நீரை தூய்மையாக்க படி காரம் (ஆலம்) பயன்படுகிறது.
- D. ஐஸ் கிரீயில் ஜெலாட்டின் பால்மமாகியாக செயல்படுகிறது.

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- 1. A, C, D மட்டும்
- 2. A, B, C மட்டும்
- 3. B, C, D மட்டும்
- 4. A, B, C, D மட்டும்

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளின் தவறானவை எவை?

- A. லீக்ஸூலேஷன் விலைவாசி கட்டி சாஸ்ட்ரோக் விவாசனாசாஸ்தில் கூடுகிறது.
- B. கோலாயிடல் சிலிகான் உக த்ரூபிஷீவ் கோலாயிட்
- C. மூரிக்கி நீயிசி சூடி யேயாலாஸே அலமனி வாதாரூ
- D. ஐஸ் கிரீயில் ஜெலாட்டின் பால்மமாகியாக செயல்படுகிறது.

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- 1. A, C, D மட்டும்
- 2. A, B, C மட்டும்
- 3. B, C, D மட்டும்
- 4. A, B, C, D மட்டும்

Options :

- 485584144349. 1
- 485584144350. 2
- 485584144351. 3
- 485584144352. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558436088 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل میں سے کون سے جملے صحیح ہیں ؟

- A. فلوکولیشن مقدار (Flocculation value) گڑھے بن کی طاقت کے متضادی برابری (inversely proportional) ہوتی ہے
B. کولائیڈل سلیکان ایک نقطہ کو لائڈ ہے
C. ندی پانی (muddy water) کے صفائی کے لئے ایلم استعمال ہوتا ہے
D. جلیٹن (Gelatin) کو لیس کریڈ میں ایک امیسیفائیڈر کی طرح کام کرنے کے لئے شامل کیا جاتا ہے

مندرجہ ذیل انتخابات میں سے سب سے صحیح جواب چیلئے :

1. صرف A, C, D
2. صرف A, B, C
3. صرف B, C, D
4. صرف A, B, C, D

Options :

485584144349. 1
485584144350. 2
485584144351. 3
485584144352. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Pick the incorrect statement about aniline.

1. Forms Zwitter ion when heated with Conc. H_2SO_4
2. Does undergo alkylation or acylation.
3. Undergoes diazotisation.
4. Produces foul smell when heated with chloroform and ethanolic KOH.

Options :

485584144353. 1
485584144354. 2
485584144355. 3
485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ऐनिलीन के बारे में गलत कथन चुनिए।

1. उभ्याविष्ट आयन बनाती है जब सान्द्र H_2SO_4 के साथ गर्म किया जाता है।
2. ऐल्किलिकरण तथा ऐसिलिकरण करती है।
3. डाइऐजोटीकरण करती है।
4. क्लोरोफॉर्म और एथनॉलीक पोटेशियम हाइड्रॉक्साइड के साथ गर्म करने पर दुर्गन्ध उत्पन्न करती है।

Options :

485584144353. 1
485584144354. 2
485584144355. 3
485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

এন্থিলিনৰ বিষয়ে অশুদ্ধ উক্তিটো বাছি উলিওৱা

1. গাঢ় H_2SO_4 ৰ সৈতে গৰম কৰিলে জুইটাৰ আয়ন গঠন কৰে।
2. এলকিলেছন বা এছাইলেছন বিক্রিয়া দেখুৱায়
3. ডাইএক্সটাইজেছন ঘটে
4. ক্লৰফৰ্ম আৰু ইথানলিয় KOH ৰ লগত গৰম কৰিলে বেয়া গন্ধ ওলায়

Options :

485584144353. 1
485584144354. 2
485584144355. 3
485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিচে দুটি বিবৃতি দেওয়া আছে: একটি মতামত A হিসাবে এবং অন্যটি কারণ R হিসাবে চিহ্নিত।

মতামত A: o নাইট্রোফেনল এবং p নাইট্রোফেনল জলীয়বাষ্প পরিশ্রুতকরণের মাধ্যমে আলাদা করা হয়

কারণ R: o নাইট্রোফেনলের আন্তঃআণবিক H-বন্ধন আছে অন্যদিকে p নাইট্রোফেনল অন্তঃআণবিক H বন্ধন দ্বারা সংযোগ সাধন করে

উপরের বিবৃতির উপরে আলোকপাত করে নিচে প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও

1. A এবং R উভয়ই সঠিক এবং R হল A এর সঠিক ব্যাখ্যা
2. A এবং R উভয়ই সঠিক এবং R, A এর সঠিক ব্যাখ্যা নয়
3. A সঠিক কিন্তু R সঠিক নয়
4. A সঠিক নয় কিন্তু R সঠিক

Options :

485584144353. 1
485584144354. 2
485584144355. 3
485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

એનીલીન ના વિશે ખોટું વાક્ય પસંદ કરો .

1. ઉચ્ચાવિદ્ય આયન બનાવે છે જ્યારે H_2SO_4 ના જોડે ગરમ કરવામાં આવે છે
2. આલ્કીલીકરણ તથા એસીડીકરણ કરે છે
3. ડાઇએજોટીકરણ કરે છે
4. ક્લોરોફોર્મ અને એથનોલીક પોટેશીયમ હાઇડ્રોકસાઇડ ની જોડે ગરમ કરવા પર દુર્ગંધ ઉત્પન્ન કરે છે

Options :

- 485584144353. 1
- 485584144354. 2
- 485584144355. 3
- 485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

અનિલીન બાગે તથા દ્વિ-કાર્બોક્સીલિક એસિડની આલ્કીલીકરણ

1. H_2SO_4 દ્વારા સેકન્ડરી આમ્લિકતામાં સુધારો કરવામાં આવે છે
2. એક સ્તરના અણુઓમાં આસિલીકેશન બંધ બંધાયેલ છે
3. એક સ્તરના આસિલીકેશન બંધ બંધાયેલ છે
4. સ્વેટ-રિએજન્ટ અને એથનોલીક પોટેશીયમ હાઇડ્રોકસાઇડ ની જોડે ગરમ કરવા પર દુર્ગંધ ઉત્પન્ન કરે છે

Options :

- 485584144353. 1
- 485584144354. 2
- 485584144355. 3
- 485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

આમ્લિકતાના સંબંધમાં સુધારો કરવામાં આવે છે

1. H_2SO_4 દ્વારા સેકન્ડરી આમ્લિકતામાં સુધારો કરવામાં આવે છે
2. એક સ્તરના અણુઓમાં આસિલીકેશન બંધ બંધાયેલ છે
3. એક સ્તરના આસિલીકેશન બંધ બંધાયેલ છે
4. સ્વેટ-રિએજન્ટ અને એથનોલીક પોટેશીયમ હાઇડ્રોકસાઇડ ની જોડે ગરમ કરવા પર દુર્ગંધ ઉત્પન્ન કરે છે

Options :

- 485584144353. 1
- 485584144354. 2
- 485584144355. 3
- 485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

एनिलिन संदर्भातील चुकीचे विधान निवडा

1. सहत H_2SO_4 बरोबर तापविल्यावर द्विवटर आयन तयार होतो.
2. अल्किलीकरण किंवा एसिलीकरण होते.
3. डायप्लोकरण होते.
4. बल्नोरोफॉर्म आणि इथेनॉलिक KOH बरोबर तापविल्यावर दुर्गंधी येते.

Options :

- 485584144353. 1
- 485584144354. 2
- 485584144355. 3
- 485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

व्याख्या (A) 'य' बरोबर (R) जागरेर चुकीचे छेळें प्रुवता।

A: वाङ्मय प्रुवताकळी पळ्ळेंतले ०-ताळ्ळेंतलेन 'य' p- ताळ्ळेंतलेन लु प्रुवत करुवाय।

R: ०-ताळ्ळेंतलेन पळ्ळेंतलेन गयलेर शाळ्ळेंतलेन वखन थळें व्हेंतु p- ताळ्ळेंतलेन ले पळ्ळेंतलेन पळ्ळेंतलेन गयलेर शाळ्ळेंतलेन वखन थळें

घट्टें वळ्ळेंतलेन

1. छेळेंतलेन A 'य' R ठेंतु 'य' R छेळ्ळेंतलेन A ले घट्टें पळ्ळेंतलेन
2. छेळेंतलेन A 'य' R ठेंतु 'य' R छेळ्ळेंतलेन A ले घट्टें पळ्ळेंतलेन लुव्हें
3. A ठेंतु व्हेंतु R लुव्हें
4. A लुव्हें व्हेंतु R ठेंतु

Options :

- 485584144353. 1
- 485584144354. 2
- 485584144355. 3
- 485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਐਨੀਲੀਨ ਲਈ ਗਲਤ ਕਥਨ ਚੁਣੋ।

1. Conc. H_2SO_4 ਨਾਲ ਗਰਮ ਕਰਨ ਤੇ ਇਹ ਜ਼ਵਿੱਟਰ ਆਇਨ ਬਣਾਉਂਦੀ ਹੈ
2. ਅਲਕਾਈਲੇਸ਼ਨ ਜਾਂ ਏਸਾਈਲੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਦਰਸਾਉਂਦੀ ਹੈ
3. ਡਾਈਏਜ਼ੋਟਾਈਲੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਦਰਸਾਉਂਦੀ ਹੈ
4. ਈਕਾਨੋਲਿਕ KOH ਅਤੇ ਕਲਾਰੋਫਾਰਮ ਨਾਲ ਗਰਮ ਕਰਨ ਤੇ ਦੁਰਗੰਧ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ

Options :

485584144353. 1
485584144354. 2
485584144355. 3
485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਅਧਿਕਾਰਿਤ ਪੋਸਟਮੋਡਿਫਿਕੇਸ਼ਨ ਵਾਕਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

1. ਅਦਰਕਣਕ ਅਧਿਕਾਰਿਤ ਪੋਸਟਮੋਡਿਫਿਕੇਸ਼ਨ ਵਾਕਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਹੈ।
2. ਅਲਕਾਈਲੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਏਸਾਈਲੇਸ਼ਨ ਆਈਓਨੀਕ ਆਇਨ ਪੈਦਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।
3. ਡਾਈਏਜ਼ੋਟਾਈਲੇਸ਼ਨ ਆਈਓਨੀਕ ਆਇਨ ਪੈਦਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।
4. ਡਾਈਏਜ਼ੋਟਾਈਲੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਏਸਾਈਲੇਸ਼ਨ ਆਈਓਨੀਕ ਆਇਨ ਪੈਦਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

Options :

485584144353. 1
485584144354. 2
485584144355. 3
485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਐਨੀਲੀਨ ਨੂੰ ਆਕਸੀਜਨ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਵਿੱਚ ਆਕਸੀਜਨ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਕਿਹੜਾ ਪਦਾਰਥ ਹੈ?

1. H_2SO_4 ਨੂੰ ਵੱਡੇ ਪੈਮਾਨੇ 'ਤੇ ਆਕਸੀਜਨ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਪਦਾਰਥ ਹੈ।
2. ਆਕਸੀਜਨ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਪਦਾਰਥ ਹੈ।
3. ਆਕਸੀਜਨ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਪਦਾਰਥ ਹੈ।
4. ਆਕਸੀਜਨ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਪਦਾਰਥ ਹੈ।

Options :

485584144353. 1
485584144354. 2
485584144355. 3
485584144356. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558436089 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

انیلین کے بارے میں غلط جملہ چلیے :

1. جب کنسنٹرٹڈ H_2SO_4 کے ساتھ گرم کرنے میں تو زیورٹون آہ بنائی ہے۔
2. الکلٹیشن یا ایسٹریفیکیشن پر مقیم پتھر ہوتی ہے۔
3. ڈائی اینڈوٹائٹریشن پر مقیم پتھر ہوتی ہے۔
4. جب کلوروفارم اور اینیلین کے ساتھ گرم کرنے میں تب ایک گھٹی ہوئی بنا کرتی ہے۔

Options :

485584144353. 1
485584144354. 2
485584144355. 3
485584144356. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following combinations are correct?

	Enzyme	Final product formed
A.	Maltase	Glucose
B.	Pepsin	Ammonia and CO_2
C.	Urease	Amino acid
D.	Zymase	Ethanol and CO_2
E.	Diastase	Glucose

Choose the correct answer from the options given below:

1. B and E only
2. A and D only
3. B and D only
4. C and E only

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিত মেন্‌সে কৌন সে সংযোজন সঠী হৈ?

	এনজাইম	প্ৰাপ্ত অন্তিম উত্পাদ
A.	মাল্টেস	গ্লুকোজ
B.	পেপসিন	অমোনিয়া তথা CO_2
C.	যূৰীয়েজ	ইমীনা অম্ল
D.	জাইমেজ	ইথানল তথা CO_2
E.	ডায়েষ্টেজ	গ্লুকোজ

নীচে দিএ ঠিকত্পো মেন্‌ সঠী উত্তর চুনিএ:

1. কেবল B তথা E
2. কেবল A তথা D
3. কেবল B তথা D
4. কেবল C তথা E

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনকেইটা সংযোজন শুদ্ধ ?

	এনজাইম	শেষ উৎপাদিত দ্ৰব্য
A.	মাল্টেজ	গ্লুকোজ
B.	পেপসিন	এম'নিয়া আৰু CO_2
C.	ইউৰেজ	এমিন' এছিদ
D.	জাইমেজ	ইথানল আৰু CO_2
E.	ডায়েষ্টেজ	গ্লুকোজ

তলৰ বিকল্পবোৰৰ সৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. কেবল B আৰু E
2. কেবল A আৰু D
3. কেবল B আৰু D
4. কেবল C আৰু E

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিত সমবায়গুলির মধ্যে কোনগুলি সঠিক

	উৎসেচক	অপ্তিম পঠিত উপাদান
A.	মলটেজ	গ্লুকোজ
B.	পেপসিন	অ্যামোনিয়া এবং CO ₂
C.	ইউরিজ	অ্যামাইনো অ্যাসিড
D.	জাইমেজ	ইথানল এবং CO ₂
E.	ডায়াসটেজ	গ্লুকোজ

নিচে প্রদত্ত বিকল্পগুলির মধ্যে থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

1. কেবল B এবং E
2. কেবল A এবং D
3. কেবল B এবং D
4. কেবল C এবং E

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

નીચે આપેલામાંથી કયું જોડાણ (સંયોજન) સાચું છે.

	ઉત્સેચક	બનતી અંતિમ નીપજ
A.	માલ્ટેઝ	ગ્લુકોઝ
B.	પેપ્સીન	એમીનો એસિડ અને CO ₂
C.	યુરેઝ	એમિનો એસિડ
D.	ક્રાઇમોઝ	ઇથેનોઇલ અને CO ₂
E.	સાચાસ્ટેઝ	ગ્લુકોઝ

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. માત્ર B અને E
2. માત્ર A અને D
3. માત્ર B અને D
4. માત્ર C અને E

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಈ કೆલ્કેશન યાત્રા સંબંધિત જનકો સમજાવો?

	કેલ્કેશન	કેલ્કેશનના ઉત્પાદનો
A.	માલ્ટેઝ	ગ્લુકોઝ
B.	પેપ્સીન	એમિનો એસિડ અને CO ₂
C.	યુરેઝ	એમિનો એસિડ
D.	ક્રાઇમોઝ	ઇથેનોઇલ અને CO ₂
E.	સાચાસ્ટેઝ	ગ્લુકોઝ

આ કેલ્કેશનના ઉત્પાદનો સમજાવો:

1. B અને E
2. A અને D
3. B અને D
4. C અને E

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന കോമ്പിമനഷ്ണുകളിൽ ശരിയായത് ഏതാണ്

	രാസാണി	ലഭിച്ച അന്തിമമാണ്ണം
A.	മാൾട്ടേസ്	ഗ്ലൂക്കോസ്
B.	പെപ്റ്റിൻ	അമോണിയയും CO ₂ ഉം
C.	യൂറിയേസ്	അമിനോ ആസിഡ്
D.	സൈമേസ്	ഘൃഥനോജ്യം CO ₂ ഉം
E.	ഡയാസ്റ്റേസ്	ഗ്ലൂക്കോസ്

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

1. B, E മാത്രം
2. A, D മാത്രം
3. B, D മാത്രം
4. C, E മാത്രം

Options :

485584144357. 1
 485584144358. 2
 485584144359. 3
 485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालीलपैकी कोणते संयोग बरोबर आहेत?

	चिकर	तयार झालेला अंत उत्पाद
A.	माल्टേज	ग्लूकोज
B.	पेप्सिन	അമोनिया आणि CO ₂
C.	यൂറിഎ	അമिनो അമ്ല
D.	झायമേज	इथനോൾ आणि CO ₂
E.	ഡायസ്റ്റേज	ഗ्लൂकोज

खालील पर्यायामधून बरोबर उत्तर निवडा

1. B आणि E फक्त
2. A आणि D फक्त
3. B आणि D फक्त
4. C आणि E फक्त

Options :

485584144357. 1
 485584144358. 2

485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਜਿਵਜ਼ਾਮ ਵਲਕੋ ਵਕਾਓਓ ਓਕ:

	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓ ਓਕਾਓ
A.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ
B.	ਵਕਾਓਓ	NH_3 ਅਤੇ CO_2
C.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ
D.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ ਅਤੇ CO_2
E.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ

ਓਕੋ ਵਕਾਓਓ ਓਕ:

1. ਵਕਾਓਓ B ਅਤੇ E
2. ਵਕਾਓਓ A ਅਤੇ D
3. ਵਕਾਓਓ B ਅਤੇ D
4. ਵਕਾਓਓ C ਅਤੇ E

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਓਕ ਓਕੋ ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ

	ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ
A.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ
B.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ ਅਤੇ CO_2
C.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ
D.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ ਅਤੇ CO_2
E.	ਵਕਾਓਓ	ਵਕਾਓਓ

ਓਕ ਓਕੋ ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ ਵਕਾਓਓ:

1. ਵਕਾਓਓ B ਅਤੇ E
2. ਵਕਾਓਓ A ਅਤੇ D
3. ਵਕਾਓਓ B ਅਤੇ D
4. ਵਕਾਓਓ C ਅਤੇ E

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்டவற்றில் சரியாக பொருத்தப்பட்டுள்ளவை எவை?

	என்சைம்	முடிவு விளைபொருள்
A.	மால்டேஸ்	குளுக்கோஸ்
B.	பெப்சின்	அம்மோனியா மற்றும் CO ₂
C.	சூரியேஸ்	அமினோ அமிலம்
D.	சைமேஸ்	எக்தனால் மற்றும் CO ₂
E.	டையஸ்டேஸ்	குளுக்கோஸ்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இருந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. B மற்றும் E மட்டும்
2. A மற்றும் D மட்டும்
3. B மற்றும் D மட்டும்
4. C மற்றும் E மட்டும்

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

కింది వాటిలో ఏ జత సరైనది

	ఎంజైమ్	ఎర్బుడ దివరి ఉత్పన్నం
A.	మాల్టేజ్	గ్లూకోజు
B.	పెప్సిన్	అమోనియా & CO ₂
C.	యూరిపెస్	ఎమిన్ యాసిడ్
D.	బ్రెమేజ్	ఇథనాల్ & CO ₂
E.	డైఎస్టేజ్	గ్లూకోజ్

కింది వాటిలో సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి

1. B మరియు E మాత్రమే
2. A మరియు D మాత్రమే
3. B మరియు D మాత్రమే
4. C మరియు E మాత్రమే

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2
485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558436090 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل میں کون سے جوڑے صحیح ہیں :

بننے والا خامان	انزائم	
گلوکوز	مالٹیز	A.
امونیا اور CO ₂	پپسین	B.
امینو ایسڈ	یوریکس	C.
ایٹھنل اور CO ₂	زائیمیز	D.
گلوکوز	ڈائیسٹیز	E.

مندرجہ ذیل التعدادات میں سے سب سے صحیح جواب چیلئے :

1. E اور B صرف
2. D اور A صرف
3. D اور B صرف
4. E اور C صرف

Options :

485584144357. 1
485584144358. 2

485584144359. 3
485584144360. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Number of Co^{3+} ions per 100 oxide ions in salt $\text{Co}_{0.94}\text{O}_{1.00}$ will be-

1. 12
2. 9
3. 6
4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

लवण $\text{Co}_{0.94}\text{O}_{1.00}$ में, प्रति 100 ऑक्साइड आयनों के, Co^{3+} आयनों की संख्या होगी:

1. 12
2. 9
3. 6
4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$Co_{0.94}O_{1.00}$ লবণটোত প্রতি 100 টা অক্সাইড আয়নৰ বিপৰীতে ধৰা Co^{+3} আয়নৰ সংখ্যা হ'ব-

1. 12
2. 9
3. 6
4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$Co_{0.94}O_{1.00}$ লবণে প্রতি 100 অক্সাইড আয়নে Co^{+3} আয়নৰ সংখ্যা হ'বে.

1. 12
2. 9
3. 6
4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$Co_{0.94}O_{1.00}$ ধাতু মাং প্রতি 100 অক্সাইড আয়নী Co^{+3} আয়নীনী সংখ্যা শূঁ হশী ?

1. 12
2. 9
3. 6
4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$Co_{0.94}O_{1.00}$ ಉಪ್ಪಿನ ಪ್ರತಿ 100 ಅಕ್ಷರ ಅಯಾನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ Co^{3+} ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು _____ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

1. 12

2. 9

3. 6

4. 18

Options :

485584144361. 1

485584144362. 2

485584144363. 3

485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$Co_{0.94}O_{1.00}$ എന്ന ಲವಣದಲ್ಲಿ 100 ಓಕ್ಸೈಜನ್ ಅಯಾನ್‌ಗಳಿಗೆ ಎത്ര Co^{3+} ಅಯಾನ್‌ಗಳಿರುತ್ತವೆ.

1. 12

2. 9

3. 6

4. 18

Options :

485584144361. 1

485584144362. 2

485584144363. 3

485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$\text{Co}_{0.94}\text{O}_{1.00}$ क्षाराच्या प्रति 100g ऑक्साईड आयनस मध्ये Co^{3+} आयनस ची संख्या _____ आहे.

1. 12
2. 9
3. 6
4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$\text{Co}_{0.94}\text{O}_{1.00}$ मध्ये 100 ग्रामांमध्ये जाईल त्या 100 ग्रामांमध्ये Co^{3+} जाईल त्या:

1. 12
2. 9
3. 6
4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

100 ग्रामांमध्ये ऑक्साईड आयनस विंच, लुट $\text{Co}_{0.94}\text{O}_{1.00}$ विंच Co^{3+} ची गिणती की होईगी?

1. 12
2. 9
3. 6
4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$Co_{0.94}O_{1.00}$ வில் உள்ள Co^{+3} அயனிகள் (100 ஆக்சைடு அயனிகளுக்கு)

1. 12

2. 9

3. 6

4. 18

Options :

485584144361. 1

485584144362. 2

485584144363. 3

485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$Co_{0.94}O_{1.00}$ சேல்டில் Co^{+3} அயனிகளின் சதவிகிதம் 100 ஆக்சைடு அயனிகளுக்கு ?

1. 12

2. 9

3. 6

4. 18

Options :

485584144361. 1

485584144362. 2

485584144363. 3

485584144364. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558436091 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

100 ஆக்சைடு அயனிகளுக்கு $Co_{0.94}O_{1.00}$ இல் Co^{+3} அயனிகளின் எண்ணிக்கை (ions per 100oxide ions) :

1. 12

2. 9

3. 6

4. 18

Options :

485584144361. 1
485584144362. 2
485584144363. 3
485584144364. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which one of the following statements is incorrect about enzyme catalysis?

1. Enzymes are mostly proteinous in nature.
2. Enzymes action is specific.
3. Enzymes are denatured in ultraviolet rays.
4. Enzymes are highly reactive at high temperature.

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

एन्जाइम उत्प्रेरण के बारे में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा कथन गलत है?

1. एन्जाइम अधिकांशतः प्रकृति में प्रोटीन होते हैं।
2. एन्जाइमों की विशिष्ट क्रिया होती है।
3. एन्जाइम पाराबैंगनी किरणों में विकृत हो जाते हैं।
4. एन्जाइम उच्च ताप पर अत्यधिक सक्रिय होते हैं।

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

এনজাইম অনুঘটনৰ বিষয়ে তলৰ কোনটো উক্তি অশুদ্ধ?

1. এনজাইমবোৰ প্ৰধানত প্ৰোটিনজাতীয়
2. এনজাইমৰ ক্ৰিয়া অতি বিশিষ্ট (specific)
3. অতিবেগুণীয়া ৰশ্মিৰ উপস্থিতিত এনজাইমৰ ধৰ্ম নষ্ট হয়।
4. উচ্চ উষ্ণতাত এনজাইমবোৰ অতি সক্ৰিয়

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

উৎসেচক অনুঘটনে নিম্নলিখিতগুলিৰ মध्ये কোনটি হল ভুল ?

1. উৎসেচকগুলি অধিকাংশ ক্ষেত্ৰেই প্ৰকৃতিগত ভাবে প্ৰোটিনযুক্ত
2. উৎসেচকগুলোৰ মিয়াকলাপ সুনির্দিষ্ট
3. অতিবেগুণীয়া ৰশ্মিৰ প্ৰভাবে উৎসেচকগুলোৰ প্ৰকৃতি পাল্টে যায়
4. উচ্চ তাপমাত্ৰায় উৎসেচকগুলি তীব্ৰভাৱে বিক্ৰিয়াশীল

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

উৎসেচক উদ্দীপনা সংঘৰ্ষমাণ নীয়ে আবেলামাণী কয়ু য়েচ বিঘাল খোট্টে ঠ ?

1. উৎসেচক মোটোলাই প্ৰতিমা প্ৰোটিনযুক্ত ঠীয় ঠে.
2. উৎসেচক নুঁ কাৰ্য (action) বিশিষ্ট ঠে.
3. উৎসেচক পাৰপ্ৰাণী ক্ৰিয়ামাণ বিক্ৰীকৰণ পাৰে ঠে.
4. ঠীয়া তাপমানে উৎসেচক দুৰ্বল ঞ সক্ৰিয় ঠে.

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕಿಣ್ವ ವೇಗವರ್ಧಕಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?

1. ಕಿಣ್ವಗಳು ನಿಸರ್ಗದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಯುಕ್ತಗಳಾಗಿವೆ.
2. ಕಿಣ್ವಗಳ ಕ್ರಿಯೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿದೆ.
3. ಕಿಣ್ವಗಳು ನೇರಣಾತ್ಮಕ ಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ವಸ್ತು ಸ್ವಭಾವವನ್ನು ನಾಶ ಮಾಡುವವುಗಳಾಗಿವೆ.
4. ಕಿಣ್ವಗಳು ಅಧಿಕ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಕೊಡುತ್ತವೆ.

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ರಾಸಾಯನಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಸಂಭವಿಸಿತ್ತು ಎಂದು ತಿಳಿದು ಬಂದಾಗ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು?

1. ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಂಸ್ಯ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿಡುವುದು.
2. ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುವುದು ಕುತೂಹಲದಿಂದ.
3. ರಾಸಾಯನಿಕಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಲ್ಲದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಉಳಿಸುವುದು.
4. ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಉಳಿಸುವುದು ಅನುಕೂಲವಲ್ಲದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ.

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

என்சைம் வினையூக்கி செயல்பாடு பற்றிய தவறான கூற்று எது?

1. என்சைம்கள் பெரும்பாலும் புரோட்டீன்கள் ஆகும்.
2. என்சைம்கள் குறிப்பிட்டு செயல்படக்கூடியவை.
3. என்சைம்கள் புற ஊதாக்கதிர்களால் இயல்பிழத்தல் அடைகின்றன.
4. என்சைம்கள் உயர் வெப்பநிலையில் சிறந்து செயல்படும்.

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

என்சைம் செயல்பாடு குறிப்பிட்டு செயல்படக்கூடியவை?

1. என்சைம்கள் பெரும்பாலும் புரோட்டீன்கள் ஆகும்.
2. என்சைம்கள் குறிப்பிட்டு செயல்படக்கூடியவை.
3. என்சைம்கள் புற ஊதாக்கதிர்களால் இயல்பிழத்தல் அடைகின்றன.
4. என்சைம்கள் உயர் வெப்பநிலையில் சிறந்து செயல்படும்.

Options :

485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558436092 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

انزائم کاتالیزس (enzyme catalysis) کے بارے میں مندرجہ ذیل میں کون سے جملے غلط ہیں ؟

1. انزائمس (Enzymes) فطرت میں زیادہ تر پروٹین والے ہوتے ہیں۔
2. انزائمس کے عمل خاص ہوتے ہیں۔
3. فٹراوائٹس ٹرنوں میں انزائمس ڈی نیچر (denature) ہو جاتے ہیں۔
4. انزائمس اونچے ٹمپریچر زیادہ تھلی ہوتے ہیں۔

Options :

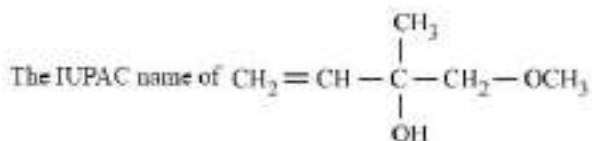
485584144365. 1
485584144366. 2
485584144367. 3
485584144368. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-Methoxy-2-methylbut-3-en-2-ol
2. 4-Methoxy-3-methylbut-1-en-3-ol
3. 2-Methyl-1-methoxybut-3-en-2-ol
4. 3-Methyl-4-methoxybut-1-en-3-ol

Options :

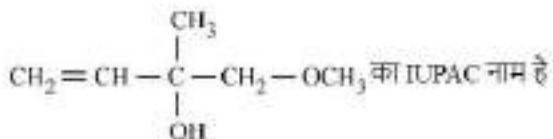
485584144369. 1
485584144370. 2
485584144371. 3
485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-मेथॉक्सी-2-मेथिल ब्यूट-3-ईन-2-ऑल
2. 4-मेथॉक्सी-3-मेथिलब्यूट-1-ईन-3-ऑल
3. 2-मेथिल-1-मेथॉक्सी ब्यूट-3-ईन-2-ऐल
4. 3-मेथिल-4-मेथॉक्सीब्यूट-1-ईन-3-ऑल

Options :

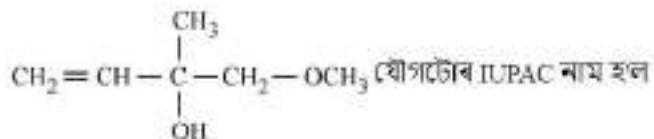
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-মিথাইল-2-মিথাইলবিউট-3-ইন-2-অল
2. 4-মিথাইল-3-মিথাইলবিউট-1-ইন-3-অল
3. 2-মিথাইল-1-মিথাইলবিউট-3-ইন-2-এল
4. 3-মিথাইল-4-মিথাইলবিউট-1-ইন-3-অল

Options :

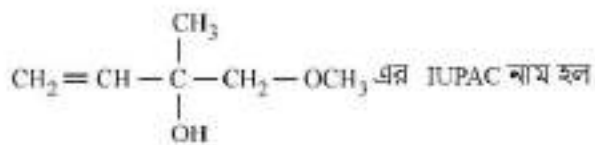
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-মিথাইল-2-মিথাইল বিউট-3-এন-2-অল
2. 4-মিথাইল-3-মিথাইল বিউট-1-এন-3-অল
3. 2-মিথাইল-1-মিথাইল বিউট-3-এন-2-অল
4. 3-মিথাইল-4-মিথাইল বিউট-1-এন-3-অল

Options :

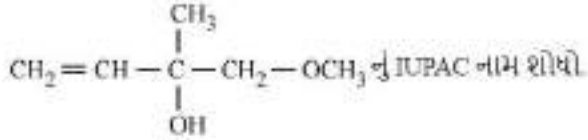
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-મિથોક્સી-2-મિથાઇલ ઍટ-3-ઇન-2-ઓલ
2. 4-મિથોક્સી-3-મિથાક્સી ઍટ-1-ઇન-3-ઓલ
3. 2-મિથાઇલ-1-મિથોક્સી ઍટ-3-ઇન-2-ઓલ
4. 3-મિથાઇલ-4-મિથોક્સી ઍટ-1-આન-3-ઓલ

Options :

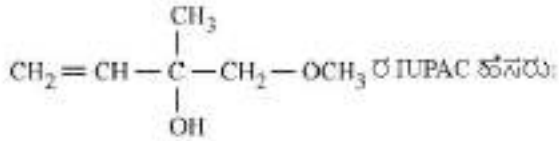
485584144369. 1
485584144370. 2
485584144371. 3
485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-મીથોક્સી-2-મીથೈલ્ આદરે -3-en-2-ol
2. 4-મીથોક્સી-3-મીથೈલ્ આદરે -1-en-3-ol
3. 2-મીથೈલ્-1-મીથોક્સી આદરે -3-en-2-ol
4. 3-મીથೈલ્-4-મીથોક્સી આદરે 1-en-3-ol

Options :

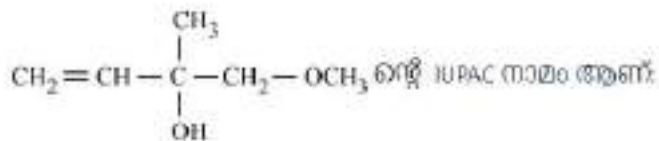
485584144369. 1
485584144370. 2
485584144371. 3
485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-മെത്തോക്സി-2-മീഥൈൽ ബ്യൂട്ട്-3-ഇൻ-2-ഓൾ
2. 4-മെത്തോക്സി-3-മീഥൈൽ ബ്യൂട്ട്-1-ഇൻ-3-ഓൾ
3. 2-മീഥൈൽ-1-മെത്തോക്സിബ്യൂട്ട്-3-ഇൻ-2-ഓൾ
4. 3-മീഥൈൽ-1-മെത്തോക്സിബ്യൂട്ട്-1-ഇൻ-3-ഓൾ

Options :

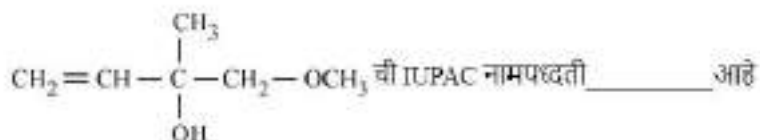
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-Methoxy-2-methyl but -3-en-2-ol
2. 4-Methoxy -3-methylbut-1-en-3-ol
3. 2-Methyl-1-methoxybut-3-en-2-ol
4. 3-Methyl-4-methoxybut-1-en-3-ol

Options :

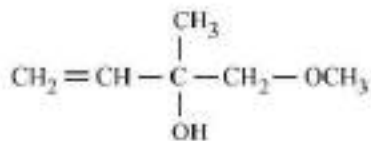
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



ਇਸਦਾ IUPAC ਨਾਮ:

1. 1-Methoxy-2-methyl but -3-en-2-ol
2. 4-Methoxy -3-methylbut-1-en-3-ol
3. 2-Methyl-1-methoxybut-3-en-2-ol
4. 3-Methyl-4-methoxybut-1-en-3-ol

Options :

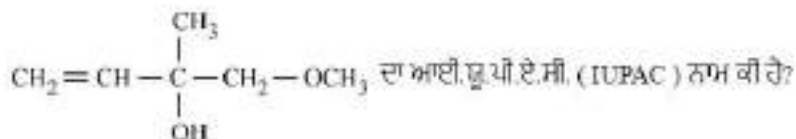
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-ਮੀਥਾਆਕਸੀ-2-ਮੀਥਾਈਲ ਵਿਊਟਿ-3-ਈਨ-2-ਔਲ
2. 4-ਮੀਥਾਆਕਸੀ-3-ਮੀਥਾਈਲਵਿਊਟਿ-1-ਈਨ-3-ਔਲ
3. 2-ਮੀਥਾਈਲ -1-ਮੀਥਾਆਕਸੀਵਿਊਟਿ-3-ਈਨ-2-ਔਲ
4. 3-ਮੀਥਾਈਲ -4-ਮੀਥਾਆਕਸੀਵਿਊਟਿ-1-ਈਨ-3-ਔਲ

Options :

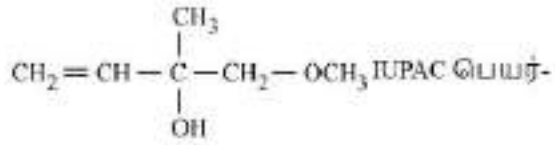
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-மீத்தாக்சி-2-மெத்தில் பியூட்-3-ஈன்-2-ஆல்
2. 4-மீத்தாக்சி -3-மெத்தில் பியூட்-1-ஈன்-3-ஆல்
3. 2-மெத்தில்-1-மீத்தாக்சிபியூட்-3-ஈன்-2-ஆல்
4. 3-மெத்தில்-4-மீத்தாக்சிபியூட்-1-ஈன்-3-ஆல்

Options :

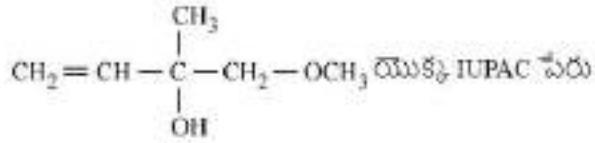
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-மீதாஃக்சி-2-மீதூல் ஐரூட்-3-ஐன் -2-ஆல்
2. 4-மீதாஃக்சி-3-மீதூல் ஐரூட்-1-ஐன் -3-ஆல்
3. 2-மீதூல்-1-மீதாஃக்சி-3-ஐன் -2-ஆல்
4. 3-மீதூல்-4-மீதாஃக்சி-1-ஐன்-3-ஆல்

Options :

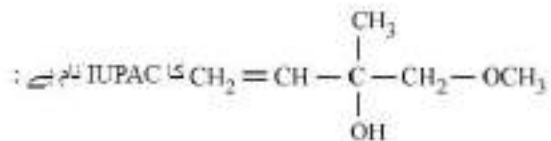
485584144369. 1
 485584144370. 2
 485584144371. 3
 485584144372. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558436093 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



1. 1-Methoxy-2-methyl but -3-en-2-ol
2. 4-Methoxy -3-methylbut-1-en-3-ol
3. 2-Methyl-1-methoxybut-3-en-2-ol
4. 3-Methyl-4-methoxybut-1-en-3-ol

Options :

485584144369. 1
485584144370. 2
485584144371. 3
485584144372. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Amongst the following ions which one has the highest magnetic moment value?

1. $\text{K}[\text{Co}(\text{CO})_4]$
2. $\text{K}_4[\text{Mn}(\text{CN})_6]$
3. $[\text{Fe}(\text{H}_2\text{O})_6]^{2+}$
4. $[\text{Cr}(\text{H}_2\text{O})_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित आयनों में से कौन सा आयन का उच्चतम चुम्बकीय आघूर्ण मान होता है ?

1. $\text{K}[\text{Co}(\text{CO})_4]$
2. $\text{K}_4[\text{Mn}(\text{CN})_6]$
3. $[\text{Fe}(\text{H}_2\text{O})_6]^{2+}$
4. $[\text{Cr}(\text{H}_2\text{O})_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
 485584144374. 2
 485584144375. 3
 485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ আয়নবোৰৰ ডিডবল্ড কোঅৰ্ডিণেচন চুম্বকীয় ভ্ৰামকৰ মান সৰ্ব্বোচ্চ।

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
 485584144374. 2
 485584144375. 3
 485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিত আয়নগুলিৰ মध्ये কোনটির চৌম্বক ভ্ৰামকৰ মান সৰ্ব্বোচ্চ।

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
 485584144374. 2
 485584144375. 3
 485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

નીચે આપેલા આયનો પૈકી ક્યામાં સૌથી ઊંચું ચુંબકીય ચાકમાત્રા મૂલ્ય છે?

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

કેલિગનવ્યાજણે યાવવુદુ કંચુ સુઅંકીરય ક્ષુભ મુલુ કં.ભુઅંદીદ?

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ കാണിച്ചിട്ടുള്ള അയോണുകളിൽ കോംപ്ലക്സുകളിൽ ഏറ്റവും ഉയർന്ന മാഗ്നറ്റിക് മൊമന്റ് മൂല്യം ഉള്ള അയോൺ ഏതാണ്?

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील आयनस् पैकी कोणत्या आयनचे चुंबकीय आयूर्ण मूल्य सरवात जास्त आहे

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ଅନୁବନ୍ଧନ କ୍ରਮରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାଯାଇଥିବା ସମସ୍ତ କମ୍ପ୍ଲେକ୍ସ:

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਆਇਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦਾ ਚੁੰਬਕੀ ਮੋਮੈਂਟ ਮੁੱਲ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ?

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட அணைவுச் சேர்மங்களில் அதிக காந்தத் திருப்பு திறன் கொண்டது எது?

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

કીંદ અવિન અયુસલ્લ અધિક અયુસુઅંક ક્ષણ વલુવ કલિગિનદી

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558436094 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل آئنوں میں سے کون سا سب سے زیادہ مقناطیسی گھیسو مقدار (magnetic moment value) رکھتا ہے ؟

1. $K[Co(CO)_4]$
2. $K_4[Mn(CN)_6]$
3. $[Fe(H_2O)_6]^{2+}$
4. $[Cr(H_2O)_6]^{3+}$

Options :

485584144373. 1
485584144374. 2
485584144375. 3
485584144376. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II.

LIST I	LIST II
A. $\left[CH_3(CH_2)_{15} - \overset{\overset{CH_3}{ }}{N} - CH_3 \right]^+ Br^-$	I. Dishwashing powder
B. $CH_3 - (CH_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - SO_3^- Na^+$	II. Laundry soap powder
C. $C_{17}H_{35}COO^- Na^+ + Na_2CO_3 + \text{Rosin}$	III. Hair conditioner
D. $CH_3(CH_2)_{16}COO(CH_2CH_2O)_nCH_2CH_2OH$	IV. Toothpaste

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
485584144378. 2
485584144379. 3
485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I को सूची II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I		सूची II	
A.	$\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \text{N} \begin{array}{c} \text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3 \end{array} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	I.	बर्तन धोने का साबुन
B.	$\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II.	कपड़े धोने का साबुन
C.	$\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{रोज़िन}$	III.	बालों का कंडिशनर
D.	$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV.	दाँतो का पेस्ट

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर को कीजिए:

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
485584144378. 2
485584144379. 3
485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I ৰ সৈতে তালিকা II মিলোৱা

তালিকা I		তালিকা II	
A.	$\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \text{N} \begin{array}{c} \text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3 \end{array} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	I.	বাচল ধোৱা পণ্ডিমাৰ
B.	$\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II.	কাপোৰ ধোৱা চাবোন্‌ৰ গুড়ি
C.	$\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III.	তুলিৰ কন্ডিশ্যনাৰ
D.	$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV.	দুখপেট

তলত দিয়াবোৰৰ ভিতৰত শুদ্ধ উত্তৰটো চয়ন কৰা:

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
 485584144378. 2
 485584144379. 3
 485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I এবং তালিকা II মেলাও

তালিকা I	তালিকা II
A. $\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \overset{\text{CH}_3}{\underset{\text{CH}_3}{\text{N}}} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	I. ডিশ বোয়ার গুঁড়ো
B. $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II. লিন্ডির সাবান গুঁড়ো
C. $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III. হেয়ার কন্ডিশনার
D. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV. মাজেন

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলির মধ্যে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
 485584144378. 2
 485584144379. 3
 485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

સૂચિ I સાથે સૂચિ II ને જોડો.

સૂચિ I	સૂચિ II
A. $\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \overset{\text{CH}_3}{\underset{\text{CH}_3}{\text{N}}} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	I. વાસણ ધોવાની યાવડ
B. $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II. ધોળકી સાબુ યાવડ
C. $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III. વાળનું કન્ડિશનર
D. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV. ડ્રથપેસ્ટ

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-II, B-IV, C-III, D-I

2. A-III, B-IV, C-II, D-I

3. A-I, B-II, C-III, D-IV

4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1

485584144378. 2

485584144379. 3

485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಪಟ್ಟಿ - I ಅನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - IIರ ಜೊತೆ ಹೊಂದಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I	ಪಟ್ಟಿ - II
A. $\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \overset{\text{CH}_3}{\underset{\text{CH}_3}{\text{N}}} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	I. ಪಾತ್ರ ಕೊಳೆಯುವ ಪುಡಿ
B. $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II. ಬಟ್ಟೆ ಕೊಳೆಯುವ ಪುಡಿ
C. $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III. ಕೂದಲು ಕಂಡೀಷನರ್
D. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV. ದಂತ ಉಜ್ಜುವ ಅಂಟು

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
485584144378. 2
485584144379. 3
485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

പട്ടിക I ന്റെ പട്ടിക II മായി ചേരുന്ന പട്ടിക ചേർക്കുക

	LIST I	LIST II
A	$\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \overset{\text{CH}_3}{\underset{\text{CH}_3}{\text{N}}} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	I പാത്രം കഴുകുന്ന പൊടി
B	$\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II അലക്ക് സോപ്പ് പൊടി
C	$\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III പൊയർ കണ്ടിഷണർ
D	$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV കൃത്രിമ പെന്റ്

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
 485584144378. 2
 485584144379. 3
 485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यादी I यादी II बरोबर जुळवा

	यादी I	यादी II
A	$\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \overset{\text{CH}_3}{\underset{\text{CH}_3}{\text{N}}} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	I भांडी घാसण्याची पावडर
B	$\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II കപട് धുण्याची पाവडर
C	$\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III ഹെയർ കंडിഷണർ
D	$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV മൂല പെന്റ്

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

- 485584144377. 1
- 485584144378. 2
- 485584144379. 3
- 485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ଉତ୍ତର ଚିହ୍ନଟି କର

ଉତ୍ତର I	ଉତ୍ତର II
A. $\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \overset{\text{CH}_3}{\underset{\text{CH}_3}{\text{N}}} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	I. ବାସନ ପତଳା କରୁଥିବା ସ୍ୱଚ୍ଛ
B. $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II. କିରଣ ରକ୍ଷା କରୁଥିବା ସ୍ୱଚ୍ଛ ପୁସ୍ତକ
C. $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III. ବ୍ୟବହାର କରିବାପାଇଁ
D. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV. ବାସନ ପତଳାକାର

ସଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ଚିହ୍ନଟି କର

- 1. A-II, B-IV, C-III, D-I
- 2. A-III, B-IV, C-II, D-I
- 3. A-I, B-II, C-III, D-IV
- 4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

- 485584144377. 1
- 485584144378. 2
- 485584144379. 3
- 485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਸੁਚੀ I ਦਾ ਸੁਚੀ II ਨਾਲ ਮਿਲਾਟ ਕਰੋ

ਸੁਚੀ I	ਸੁਚੀ II
A. $\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \text{N} \begin{array}{c} \text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3 \end{array} \right]^+ \text{Br}^-$	I. ਬਰਤਨ ਧੋਣ ਵਾਲਾ ਪਾਰਿਭਰ
B. $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II. ਕਪੜੇ ਧੋਣ ਵਾਲਾ ਪਾਰਿਭਰ
C. $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III. ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ
D. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV. ਟੈਂਸੀਅਨ (ਟੂਥਪੇਸਟ)

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
485584144378. 2
485584144379. 3
485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

தொகுதி I ஐ தொகுதி II உடன் பொருத்துக

தொகுதி I	தொகுதி II
A. $\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \text{N} \begin{array}{c} \text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3 \end{array} \right]^+ \text{Br}^-$	I. சாமான் துலக்கும் பொடி
B. $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	II. சலவை சோப்பு தூள்
C. $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	III. மூடி நிலைப்படுத்துவான்
D. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	IV. பற்பசை

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
 485584144378. 2
 485584144379. 3
 485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

జాబితా I ని జాబితా II తో సరిపెరచండి

జాబితా I	జాబితా II
A. $\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{13} - \overset{\text{CH}_3}{\underset{\text{CH}_3}{\text{N}}} - \text{CH}_3 \right]^+ \text{Br}^-$	i. డిష్ వాష్ పౌడర్
B. $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$	ii. లాండ్రీ సబ్బు పౌడర్
C. $\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$	iii. హాయిర్ కండిషనర్
D. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	iv. టూత్ పేస్ట్

కింది వాటిలో సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
 485584144378. 2
 485584144379. 3
 485584144380. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558436095 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

فہرست II	فہرست I
I برتن دھونے کا پوائشر	$\left[\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{15} - \text{N}(\text{CH}_3)_2 \right]^+ \text{Br}^-$ A
II کپڑے دھونے کا مدار / پائشر	$\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_{11} - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$ B
III بہتر کٹیمینز	$\text{C}_{17}\text{H}_{35}\text{COO}^- \text{Na}^+ + \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{Rosin}$ C
IV توتہ پیسٹ	$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{16} \text{COO}(\text{CH}_2\text{CH}_2\text{O})_n \text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$ D

مندرجہ ذیل انتخابات میں سے صحیح جواب چنیں :

1. A-II, B-IV, C-III, D-I
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584144377. 1
485584144378. 2
485584144379. 3
485584144380. 4

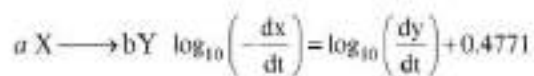
Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

In the following reaction



X and Y, respectively can be

[Given: $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 and C_6H_6
2. Pentane and 2, 2-Dimethylpropane
3. O_2 and O_3
4. N_2O_4 and NO_2

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

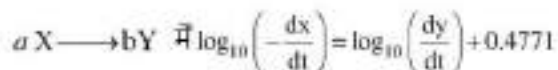
Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित अभिक्रिया



X तथा Y क्रमशः हो सकते हैं

[दिया गया है : $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 तथा C_6H_6
2. पेंटेन तथा 2, 2-डाइमैथिल प्रोपेन
3. O_2 तथा O_3
4. N_2O_4 तथा NO_2

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ বিক্ৰিয়াটোৰ বাবে



$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

X আৰু Y হ'ব পাৰে ক্ৰমে -

[প্ৰদত্ত: $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 আৰু C_6H_6
2. পেনটেন আৰু 2, 2-ডাইমিথাইলপ্ৰোপেন
3. O_2 আৰু O_3
4. N_2O_4 আৰু NO_2

Options :

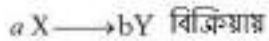
485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

যথা ক্ৰমে X এবং Y হ'ব পাৰে

[প্ৰদত্ত: $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 এবং C_6H_6
2. পেনটেন এবং 2, 2-ডাইমিথাইল প্রোপেন
3. O_2 এবং O_3
4. N_2O_4 এবং NO_2

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

નીચે આપેલા પ્રક્રિયામાં $aX \longrightarrow bY$

$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

X અને Y અણુક્રમે શીયો.

[આપેલ : $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 અને C_6H_6
2. પેન્ટેન અને 2, 2-ડાયમિથાઇલ પ્રોપેન
3. O_2 અને O_3
4. N_2O_4 અને NO_2

Options :

485584144381. 1

485584144382. 2

485584144383. 3

485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

કેಳગિન પ્રક્રિયેયેલિ, $aX \longrightarrow bY$

$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

X મત્તુ Y અણુક્રમવાગિ ઠેંગેવે.

[દત્ત : $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 મત્તુ C_6H_6
2. પેન્ટેન મત્તુ 2, 2-ડાયમિથાઇલ પ્રોપેન
3. O_2 મત્તુ O_3
4. N_2O_4 મત્તુ NO_2

Options :

485584144381. 1

485584144382. 2

485584144383. 3

485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ പറയുന്ന രാസപ്രവർത്തനത്തിൽ $a X \longrightarrow b Y$

$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

X ഉം Y ഉം യഥാക്രമം ആകാവുന്നത്:

[തന്നിരിക്കുന്നു: $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 ഉം C_6H_6 ഉം
2. പെന്റേനും 2, 2-ഡൈമീതൈൽ പ്രൊപ്പെയ്നും
3. O_2 ഉം O_3 ഉം
4. N_2O_4 ഉം NO_2 ഉം

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील अभिक्रियेसाठी $a X \longrightarrow b Y$

$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

X आणि Y अनुक्रमे _____ असू शकतात

[दिलेले: $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 आणि C_6H_6
2. पെन्टेन आणि 2, 2-डायमिथील प्रोपेन
3. O_2 आणि O_3
4. N_2O_4 आणि NO_2

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

X ਅਤੇ Y ਕੀ ਕਿਸਮ ਦੀਆਂ ਹਨ

[ਦਿੱਤਾ ਹੈ: $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 ਅਤੇ C_6H_6
2. Pentane ਅਤੇ 2, 2-Dimethyl propane
3. O_2 ਅਤੇ O_3
4. N_2O_4 ਅਤੇ NO_2

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਦਿੱਤੀ



$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

X ਅਤੇ Y ਕੀ ਕਿਸਮ ਦੀਆਂ ਹਨ

[ਦਿੱਤਾ ਹੈ: $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 ਅਤੇ C_6H_6
2. ਪੈਨਟੇਨ ਅਤੇ 2, 2-ਡਾਈਮਿਥਾਈਲ ਪ੍ਰੋਪੇਨ
3. O_2 ਅਤੇ O_3
4. N_2O_4 ਅਤੇ NO_2

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

$aX \longrightarrow bY$ என்ற வினையில்

$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

இங்கு X மற்றும் Y முறையே

[கொடுக்கப்பட்டது: $\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 மற்றும் C_6H_6
2. பென்ட்டேன் மற்றும் 2, 2-டைமெத்தில் புரப்பேன்
3. O_2 மற்றும் O_3
4. N_2O_4 மற்றும் NO_2

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

దిగువ చర్యలో $aX \longrightarrow bY$

$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

x మరియు y క్రమ పద్ధతిలో

[$\log 3 = 0.4771$]

1. C_2H_2 మరియు C_6H_6
2. పెంటేన్ & 2, 2-డైమిథైల్ ప్రొపేన్
3. O_2 మరియు O_3
4. N_2O_4 మరియు NO_2

Options :

485584144381. 1
485584144382. 2
485584144383. 3
485584144384. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558436096 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

متحرکہ رد فعل $aX \rightarrow bY$ میں

$$\log_{10} \left(-\frac{dx}{dt} \right) = \log_{10} \left(\frac{dy}{dt} \right) + 0.4771$$

X اور Y بالترتیب یوں کہتے ہیں

[$\log 3 = 0.4771$: دیا گیا ہے]

1. C_6H_6 اور C_2H_2

2. پینٹین اور 2,2-ڈیمتھیل پروپین

3. O_3 اور O_2

4. NO_2 اور N_2O_4

Options :

485584144381. 1

485584144382. 2

485584144383. 3

485584144384. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The correct IUPAC name of tert-butyl benzyl ether is-

1. tert-Butoxy phenyl methane

2. 2-methyl-2-phenyl methoxy propane

3. 1,1-Dimethyl benzyl methoxy ethane

4. tert-Butyl methoxy benzene

Options :

485584144385. 1

485584144386. 2

485584144387. 3

485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তৃতীয়ক - ব্রুটিল বেঞ্জিল ইথর का सही IUPAC नाम है-

1. तृततीयक-ब्रूटॉक्सी फेनिलमेथेन
2. 2-मेथिल-2-फेनिलमेथॉक्सी प्रोपेन
3. 1.1-डाईमेथिल बेजिल मेथॉक्सी एथेन
4. तृततीयक-ब्रूटिल मेथॉक्सीबेन्जिन

Options :

485584144385. 1
485584144386. 2
485584144387. 3
485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

টারছিয়েবী-বিউটাইল বেনজাইল ইথাবর শ্রুঙ্ক IUPAC নাম হ'ল-

1. টারছিয়েবী-বিউটাইলফিনাইল মিথেন
2. 2-মিথাইল-2-ফিনাইল মিথক্সি প্রোপেন
3. 1.1-ডাইমিথাইল বেনজাইল মিথক্সি ইথেন
4. টারছিয়েবী-বিউটাইল মিথক্সি বেনজিন

Options :

485584144385. 1
485584144386. 2
485584144387. 3
485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

টার্ট বিউটাইল ইথাবরর সঠিক IUPAC নাম হ'ল -

1. টার্ট-বিউটাইল ফিনাইল মিথেন
2. 2-মিথাইল-2-ফিনাইল মিথক্সি প্রোপেন
3. 1.1-ডাইমিথাইল বেঞ্জাইল মিথক্সি ইথেন
4. টার্ট-বিউটাইল মিথক্সি বেঞ্জিন

Options :

485584144385. 1
485584144386. 2
485584144387. 3
485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

તૃતીયક-બ્યુટાઇલ બેન્ઝાઇલ ઇથરનું સાચું IUPAC નામ શીયો.

1. તૃતીયક-બ્યુટોકસી ફિનાઇલ મિથેન
2. 2-મિથાઇલ-2-ફિનાઇલ મિથોકસી પ્રોપેન
3. 1,1-ડાયમિથાઇલ બેન્ઝાઇલ મિથોકસી ઇથેન
4. તૃતીયક-બ્યુટાઇલ મિથોકસી બેન્ઝિન

Options :

485584144385. 1
485584144386. 2
485584144387. 3
485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

tert-butyl benzyl ether નો Correct IUPAC નામ શીયો.

1. tert-Butoxy phenyl methane
2. 2-methyl-2-phenyl methoxy propane
3. 1,1-Dimethyl benzyl methoxy ethane
4. tert-Butyl methoxy benzene

Options :

485584144385. 1
485584144386. 2
485584144387. 3
485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ടെർട്ട്-ബ്യൂട്ടൈൽ ബെൻസൈൽ ഈഥറിന്റെ ശരിയായ IUPAC നാമം തിരഞ്ഞെടുക്കുക -

1. ടെർട്ട്-ബ്യൂട്ടോക്സി ഫീനൈൽ മീഥേൻ
2. 2-മീഥൈൽ-2-ഫീനൈൽ മീഥോക്സി പ്രോപ്പേൻ
3. 1,1-ഡൈമീഥൈൽ ബെൻസൈൽ മീഥോക്സി ഈഥേൻ
4. ടെർട്ട്-ബ്യൂട്ടൈൽ മീഥോക്സി ബെൻസീൻ

Options :

- 485584144385. 1
- 485584144386. 2
- 485584144387. 3
- 485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

തെർട്ടറി IUPAC നാമപദം _____ ആണ്

tert-butyl benzyl

1. tert-Butoxy phenyl methane
2. 2-methyl-2-phenyl methoxy propane
3. 1,1-Dimethyl benzyl methoxy ethane
4. tert-Butyl methoxy benzene

Options :

- 485584144385. 1
- 485584144386. 2
- 485584144387. 3
- 485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

തെർട്ടറി-ബ്യൂട്ടൈൽ ബെൻസൈൽ മീഥേൻ ന്റെ IUPAC നാമം:

1. tert-Butoxy phenyl methane
2. 2-methyl-2-phenyl methoxy propane
3. 1,1-Dimethyl benzyl methoxy ethane
4. tert-Butyl methoxy benzene

Options :

- 485584144385. 1
- 485584144386. 2
- 485584144387. 3

485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਟਰਟ ਬਿਊਟਾਈਲ ਬੇਨਜ਼ਾਇਲ ਬੋਬਰ ਦਾ ਸਹੀ ਆਈ.ਯੂ.ਪੀ.ਏ.ਸੀ. (IUPAC) ਨਾਮ ਕੀ ਹੈ?

1. ਟਰਟ-ਬਿਊਟਾਈਲ-2-ਫਿਨਾਈਲ ਮੀਥੇਨ
2. 2-ਮਿਥਾਈਲ-2-ਫਿਨਾਈਲ ਮੀਥਾਈਲ ਖੋਪੇਨ
3. 1,1-ਡਾਈਮਿਥਾਈਲ ਬੇਨਜ਼ਾਇਲ ਮਿਥਾਈਲ ਈਥੇਨ
4. ਟਰਟ-ਬਿਊਟਾਈਲ ਮੀਥਾਈਲ ਬੇਨਜ਼ੀਨ

Options :

485584144385. 1

485584144386. 2

485584144387. 3

485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਊਵਿਐਨਯ ਪਿਯੂਟਾਈਲ ਪੇਨਸੇਲ ਸਫਰੀਨ ਸਰੀਯਾਨ IUPAC ਪੇਯਰ-

1. tert-ਪਿਯੂਟਾਈਲ ਪਿਐਨਲ ਮੀਟੇਨ
2. 2-ਮੇਠਿਲ-2-ਪਿਐਨਲ ਮੀਟਾਈਲ ਪੁਰਪੇਐਨ
3. 1,1-ਦੇਮੇਠਿਲ ਪੇਨਸੇਲ ਮੀਟਾਈਲ ਪੁਰਪੇਐਨ
4. tert-ਪਿਯੂਟਾਈਲ ਮੀਟਾਈਲ ਪੇਨਸੇਨ

Options :

485584144385. 1

485584144386. 2

485584144387. 3

485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

శైల్రా-బుగ్గలైల్ బంజైల్ ఈథర్ సరియైన IUPAC నామము?

1. శైల్రా-బుగ్గలక్వీ ఫినైల్ మీథేన్
2. 2-మీథైల్-2-ఫినైల్ మీథాక్వీ ప్రాపేన్
3. 1,1-డైమీథైల్ బంజైల్ మీథాక్వీ ఈథేన్
4. శైల్రా-బుగ్గలైల్ మీథాక్వీ బంజేన్

Options :

485584144385. 1
485584144386. 2
485584144387. 3
485584144388. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558436097 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

త్రాశ-బుగ్గలైల్ బంజైల్ ఈథర్ కా వుజుగ IUPAC నామ డు.

1. త్రాశ-బుగ్గలక్వీ ఫినైల్ మీథేన్
2. 2-మీథైల్-2-ఫినైల్ మీథాక్వీ ప్రాపేన్
3. 1,1-డైమీథైల్ బంజైల్ మీథాక్వీ ఈథేన్
4. త్రాశ-బుగ్గలైల్ మీథాక్వీ బంజేన్

Options :

485584144385. 1
485584144386. 2
485584144387. 3
485584144388. 4

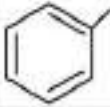

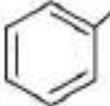
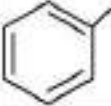
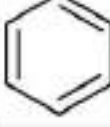
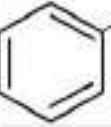
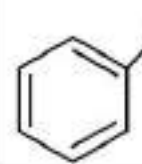
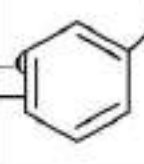
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II.

	LIST I Reaction		LIST II Product
A.	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	
B.	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	
C.	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	
D.	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2\text{N}_2^+$		

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
 485584144390. 2
 485584144391. 3
 485584144392. 4

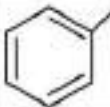
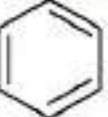
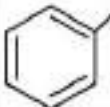
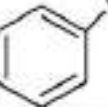

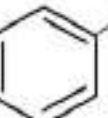
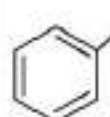
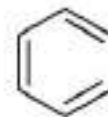
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I को सूची II के साथ मिलान कीजिए।

सूची I अभिक्रिया		सूची II उत्पन्न	
A.	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	
B.	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	
C.	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	
D.	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2\text{-OH}}$	IV.	

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
 485584144390. 2
 485584144391. 3
 485584144392. 4

Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I ব সৈতে তালিকা II মিলে

তালিকা I বিক্রিয়া		তালিকা II উৎপাদিত দ্রব্য	
A.		I.	
B.		II.	
C.		III.	
D.			

অপৰ বিকল্পবোৰৰপৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
485584144390. 2
485584144391. 3
485584144392. 4

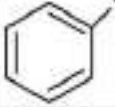

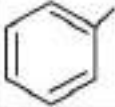
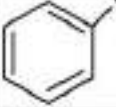

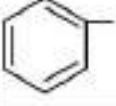
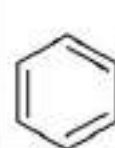
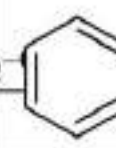
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I এবং তালিকা II মেলাও

তালিকা I বিকারক সমূহ		তালিকা II উপজাত দ্রব্য	
A.	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	
B.	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	
C.	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	
D.	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2}$		

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নিন:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
485584144390. 2
485584144391. 3
485584144392. 4

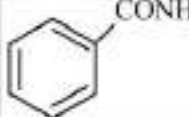

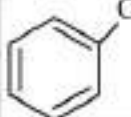
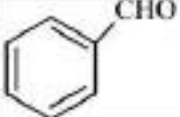

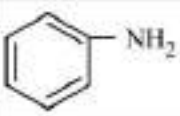
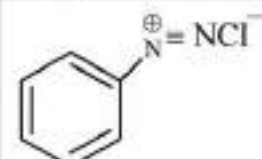
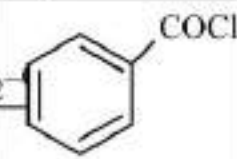
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

સુધિ I સાથે સુધિ II ને જોડો.

	સુધિ I (પ્રક્રિયક)		સુધિ II (બીજા)
A.	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	
B.	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	
C.	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	
D.	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2\text{I}}$		

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
 485584144390. 2
 485584144391. 3
 485584144392. 4

Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಉದಾ. - I ಅಥವಾ ಉದಾ. - IIರ ಉದಾ. ಹೇಳಿ.

	ಉದಾ. - I ಉದಾ. - I ಅಣುವು	ಉದಾ. - II ಉದಾ. - II ಅಣುವು
A.	<chem>c1ccccc1C(=O)N</chem> $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I. <chem>c1ccccc1</chem>
B.	<chem>c1ccccc1C(=O)O</chem> $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II. <chem>c1ccccc1C=O</chem>
C.	<chem>c1ccccc1</chem> $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III. <chem>c1ccccc1N</chem>
D.	<chem>c1ccccc1[N+]#N</chem> $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2\text{Cl}}$	<chem>c1ccc(cc1C(=O)Cl)CC</chem>

ಉದಾ. - I ಅಥವಾ ಉದಾ. - IIರ ಉದಾ. ಹೇಳಿ:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
485584144390. 2
485584144391. 3
485584144392. 4

Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

പട്ടിക I ന്റെ പട്ടിക II മായി ചേരുമ്പടി ചേർക്കുക

പട്ടിക I അറികാരകങ്ങൾ		പട്ടിക II ഉല്പന്നം	
A.	<chem>c1ccccc1C(=O)N</chem> $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	<chem>c1ccccc1</chem>
B.	<chem>c1ccccc1C(=O)O</chem> $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	<chem>c1ccccc1C=O</chem>
C.	<chem>c1ccccc1</chem> $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	<chem>c1ccccc1N</chem>
D.	<chem>c1ccccc1[N+](=O)[O-]</chem> $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2-}$		<chem>c1ccc(cc1C(=O)Cl)C</chem>

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

- 485584144389. 1
- 485584144390. 2
- 485584144391. 3
- 485584144392. 4

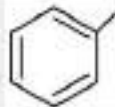
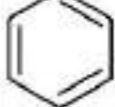
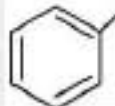
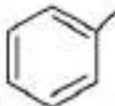
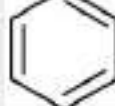
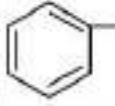
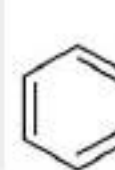
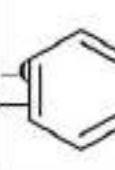
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

पादी I बरोबर पादी II जुळवा

	पादी I (अभिकारके)		पादी II (उत्पाद)
A.		$\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I. 
B.		$\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II. 
C.		$\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III. 
D.		$\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2\text{I}}$	

दिलेल्या पर्यायांमधून बरोबर उत्तर निवडा

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

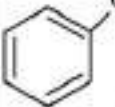
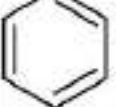
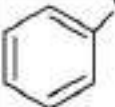
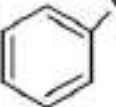
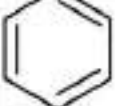
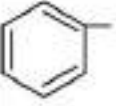
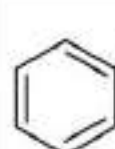
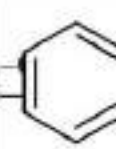
485584144389. 1
 485584144390. 2
 485584144391. 3
 485584144392. 4

Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

	ଉତ୍ପାଦ I Reactors		ଉତ୍ପାଦ II Product
A.	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	
B.	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	
C.	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	
D.	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{COCl}}$		

ସଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ଚୋକ୍ଷ:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

- 485584144389. 1
- 485584144390. 2
- 485584144391. 3
- 485584144392. 4

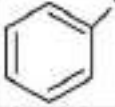

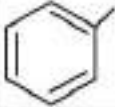
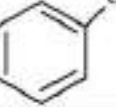

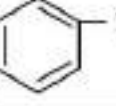
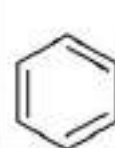
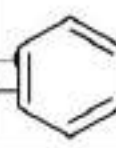
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਸੁਚੀ I ਦਾ ਸੁਚੀ II ਨਾਲ ਮਿਲਾਏ ਕਰੋ:

ਸੁਚੀ I ਅਭਿਕਰਮਕ		ਸੁਚੀ II ਉੱਤਰ	
A.	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	
B.	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	
C.	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	
D.	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{COCl}}$		

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
 485584144390. 2
 485584144391. 3
 485584144392. 4

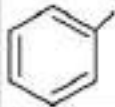

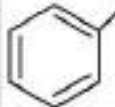
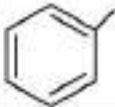
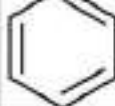
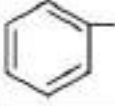
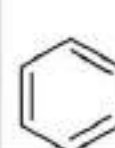
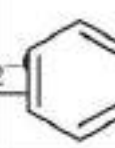
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

தொகுதி I ஐ தொகுதி II உடன் பொருத்திக

தொகுதி I வினை		தொகுதி II விளைபொருள்	
A.	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	
B.	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	
C.	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	
D.	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2\text{I}}$	IV.	

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இகருந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
485584144390. 2
485584144391. 3
485584144392. 4

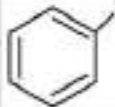

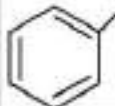
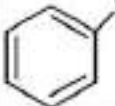
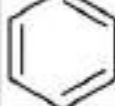
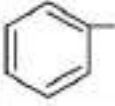
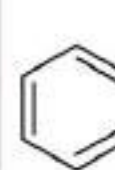
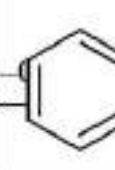
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

జాబితా I ని జాబితా II కి సరిచేయండి

	LIST I Reaction		LIST II Product
A.	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I.	
B.	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II.	
C.	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III.	
D.	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2\text{I}}$		

కింది ఇచ్చిన సమాధానాల్లో సరైన దాన్ని ఎంచుక తేయండి

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
485584144390. 2
485584144391. 3
485584144392. 4

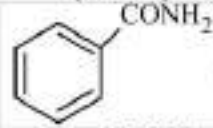

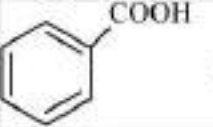
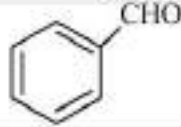
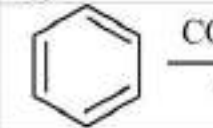
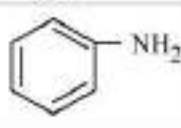
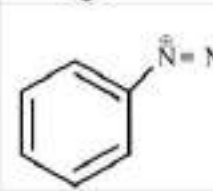
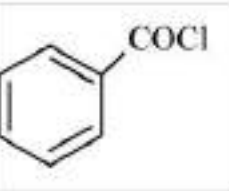
Question Number : 163 Question Id : 48558436098 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

فہرمت I کو فہرمت II سے متلائیں

I فہرمت (Reaction) ریپیکٹرس		II فہرمت (Product) حاصل	
A	 $\xrightarrow{\text{Br}_2 / \text{OH}^-}$	I	
B	 $\xrightarrow{\text{PCl}_3}$	II	
C	 $\xrightarrow[\text{AlCl}_3]{\text{CO} / \text{HCl}}$	III	
D	 $\xrightarrow{\text{CH}_3\text{CH}_2\text{N}=\text{NCl}}$		

مندرجہ ذیل انتخابات میں سے صحیح جواب چنیں :

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-I, B-II, C-IV, D-III

Options :

485584144389. 1
485584144390. 2
485584144391. 3
485584144392. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II.

LIST I		LIST II	
A.	Cyanocobalamin	I.	Hydrogenation of Alkenes
B.	Wilkinson catalyst	II.	Antipernicious anaemia factor
C.	D-Penicillamine	III.	Refining of Ni
D.	Mond's Process	IV.	Treatment of toxic effects of copper

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I को सूची II के साथ मिलान कीजिए

सूची I		सूची II	
A.	सायनोकोबालामिन	I.	एल्कीन का हाइड्रोजनीकरण
B.	विल्किन्सन उत्प्रेरक	II.	प्रभाशी रक्ताल्पता
C.	डी-पेनीसिलामिन	III.	Ni के परिष्करण में
D.	मॉन्ड प्रक्रम	IV.	कॉपर के विषैले प्रभाव के उपचार में

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I ৰ লগত তালিকা II মিলাওৱা

তালিকা I		তালিকা II	
A.	চাফোন ক'বালএমিল	I.	এলকিনত হাইড্ৰজেন যোগকৰন
B.	ডিইলকিনচন অনুঘটক	II.	এন্টিপাৰনিশ্চয়চ এনিমিয়া কাৰক
C.	D.পেনিছেলেমাইন	III.	N ₂ ৰ শোধন
D.	মঞ্জৰ পদ্ধতি	IV.	কপাৰ বা অমৰ বিশাফ্ৰিয়াৰ চিকিৎসা

তলত দিয়াবোৰৰপৰা শুদ্ধ বিকল্পটো চয়ন কৰা:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I এৰ সঙ্গে তালিকা II মেলাও

তালিকা I		তালিকা II	
A.	সায়ানোকোবালামাইন	I.	অ্যালকিনেৰ হাইড্ৰজেনেশন
B.	ডিইলকিনচন অনুঘটক	II.	অ্যান্টিপাৰনিচিয়াস অ্যানিমিয় ঘণাঙ্কৰ
C.	D.পেনিসিলামাইন	III.	N ₂ এৰ পৰিশোধন
D.	মঞ্জৰ পদ্ধতি	IV.	তামাৰ বিছাক্ত প্ৰভাৱেৰ চিকিৎসা

নিম্নে প্ৰদত্ত বিকল্পগুলিৰ মध्ये থেকে সঠিক উত্তৰটি বেছে নাও:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

સુચિ I સાથે સુચિ II ને જોડો.

સુચિ I	સુચિ II
A. સાયનોકોબાલ એમાઈન	I. આલ્કોનન ઊર્જાસંચયન
B. વિલ્કિન્સન ઉદ્દોષક	II. પ્રતિવિનાશી રક્ત અલ્પતા અવયવ
C. ડિ.પિનસીલામાઈન	III. ડાનું શુદ્ધિકરણ
D. મોન્જ પ્રક્રમ	IV. કોપરની વિષાણુ અસરોની ઉપચાર

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

પહોંચી - I અનુ પહોંચી - II ને યોગ્ય રીતે જોડો.

પહોંચી - I	પહોંચી - II
A. સુનૈકકોબાલ એમાઈન	I. અલ્કોનન ઊર્જાસંચયન
B. વિલ્કિન્સન ઉદ્દોષક	II. પ્રતિવિનાશી રક્ત અલ્પતા અવયવ
C. ડિ-પિનસીલામાઈન	III. ડાનું શુદ્ધિકરણ
D. મોન્જ પ્રક્રમ	IV. કોપરની વિષાણુ અસરોની ઉપચાર

આ ક્રમમાં આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

പട്ടിക I നെ പട്ടിക II മായി ചേർത്ത് പട്ടിക ചേർക്കുക

പട്ടിക I		പട്ടിക II	
A.	സയനാകോബലമിൻ	I.	ആൽക്കിനുകളുടെ ഹൈഡ്രജനീകരണം
B.	ഡിൾക്വിൽസൺ കാലാസ്	II.	ആറ്റിപെൻസിഷ്യസ് അനിമിയ ഫാക്ടർ
C.	D-പെൻസിലിമിൻ	III.	നിക്കലിന്റെ ശുദ്ധീകരണം
D.	മോണ്ടേസ് പ്രക്രിയ	IV.	ചെമ്പിന്റെ വിഷഫലങ്ങളുടെ ചികിത്സ

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
 485584144394. 2
 485584144395. 3
 485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यादी I यादी II बरोबर जुळवा

यादी I		यादी II	
A.	सायनोकोबालഅമാईൻ	I.	മിക്നസ്സ് ട്രാപ്റ്റോൺ
B.	വിക്ലിൻസൻ ഉൽക്ക	II.	എൻപിനേഷ്യസ് പെറ്റുരോഗ കേന്ദ്ര
C.	D-പെൻസിലിമിൻ	III.	N ₂ ന്റെ പരിഷ്കരണം
D.	മോണ്ടേസ് പ്രക്രിയ	IV.	കോപ്പറയുടെ വിവിധ വിധങ്ങളുടെ ചികിത്സ

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
 485584144394. 2
 485584144395. 3
 485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਭਲ ਚੀਜ਼ਾਂ ਕਰੋ

ਭਲ I	ਭਲ II
A. Cyanocobalamin	I. ਆਇਰਨ ਦੀ ਆਕਸੀਡੇਸ਼ਨ
B. Wilkinson catalyst	II. ਕਾਰਬੋਨਿਕ ਆਕਸੀਡੇਸ਼ਨ
C. D-Penicillamine	III. Ni ਦੀ ਡਿਕੋਰੇ
D. Mond's Process	IV. ਕੋਬਲਟ ਦੀ ਡਿਕੋਰੇ

ਠੀਕ ਜੋੜ ਕਰੋ:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਸੁਚੀ I ਦਾ ਸੁਚੀ II ਨਾਲ ਮਿਲਾਏ ਕਰੋ

ਸੁਚੀ I	ਸੁਚੀ II
A. ਸਾਈਨੋਕੋਬਾਲਮਿਨ	I. ਕੋਲਕੋਨ ਦੀ ਆਕਸੀਡੇਸ਼ਨ
B. ਵਿਲਕਿੰਸਨ ਉਤਪ੍ਰੇਰਕ	II. ਐਟੀ ਕ੍ਰੋਮ ਦੀ ਕਮੀ ਦਾ ਫੈਕਟਰ
C. D-ਪੈਨੀਸੀਲਿਨ	III. Ni ਦਾ ਉਤਪ੍ਰੇਰਕ
D. ਮੌਂਡ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ	IV. ਕਾਪਰ ਦੇ ਜ਼ਿੰਕ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਜੋੜ ਕਰੋ:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

தொகுதி I ஐ தொகுதி II உடன் பொருத்துக

தொகுதி I		தொகுதி II	
A.	சயனோகோபாலமின்	I.	அல்கீன் ஹைட்ரஜன் ஏற்றம்
B.	வில்லின்சன் வினையூக்கி	II.	பெர்னீசியஸ் அனீயியா எதிர்ப்பு காரணி
C.	D-பெளிசிலமின்	III.	Ni தூய்மையாக்கல்
D.	மான்ட் முறை	IV.	காப்பரின் நச்சுத்தன்மைக்கு மருந்து

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இறந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ஐவிதா I னி ஐவிதா II னீ ஸரிஸரிசுண்டி

ஐவிதா I		ஐவிதா II	
A.	ஸயான்கோபாலமின்	I.	ஊல்கீன் ஹைட்ரஜன் ஏற்றம்
B.	வில்லின்சன் வினையூக்கி	II.	பெர்னீசியஸ் அனீயியா எதிர்ப்பு காரணி
C.	D-பெளிசிலமின்	III.	Ni தூய்மையாக்கல்
D.	மான்ட் முறை	IV.	காப்பரின் நச்சுத்தன்மைக்கு மருந்து

கீண்ட இடிஸின ஐஊலீ ஸரிஸரி ஐடிஸி ஐஸுஸுஊண்டி

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1

485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558436099 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

فہرست I اور فہرست II سے مٹائیں

فہرست II		فہرست I	
لکونس (Alkenes) کا ہائڈروجنیشن (Hydrogenation)	I	سائیکلوکریبائیڈس	A
تالی پراسٹین ایسڈ بنانے والے	II	پانکس کائٹس	B
Ni کی ریڈیوٹیکنک	III	ڈیوسائٹس	C
کاپر کے ذریعے توانی کا علاج	IV	مروٹا کا طریقہ	D

مندرجہ ذیل التعدادات میں سے صحیح جواب چنئے :

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144393. 1
485584144394. 2
485584144395. 3
485584144396. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Graphite is a good conductor of electricity due to the presence of -

1. lone pair of electrons
2. free valence electrons
3. cations
4. anions

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ग्रेफाइट निम्नलिखित में से किसकी उपस्थितके कारण विद्युत का चालक होता है?

1. एकाकी इलेक्ट्रान युगल
2. मुक्त संयोजकता इलेक्ट्रॉनों
3. धनाणुओं
4. ऋणाणुओं

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ग्रेफाईट विद्युत्तव सुगुविवायी, ईसाव कावष हल ग्रेफाईटत शका -

1. एकाकी इलेक्ट्रानयुग्म
2. मुक्त योजक इलेक्ट्रान
3. केटायन
4. एनायन

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

এর উপস্থিতির জন্য গ্রাফাইট হল তড়িতের ভাল পরিবাহী -

1. মুক্ত ইলেকট্রান জোড়
2. মুক্ত যোজ্যতা ইলেকট্রান
3. ক্যাটায়ন
4. অ্যানায়ন

Options :

485584144397. 1

485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ની હાજરીના કારણે ગ્રેફાઇટ એ વિદ્યુતનો સારો વાહક છે.

1. ઇલેક્ટ્રોનોના અબંધાકારક યુગ્મ
2. મુક્ત સંયોજકતા ઇલેક્ટ્રોનો
3. ધનઆયનો
4. ઋણ આયનો

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

_____ ઇપસ્ટ્રીટીયોંદોગી ગ્રાહ્યુટોંગલુ ઇત્રમ વીદ્યુત વોહકંગલોગીવ.

1. ઁંદુ જોલોડી ઁલેક્ટ્રોનંગલુ
2. ઇબીત વોલેન્ટ ઁલેક્ટ્રોનંગલુ
3. કંતન્ટ
4. ઁનીયન્ટ

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ഗ്രാഫൈറ്റ്, വൈദ്യുതിയുടെ നല്ല ഒരു ചാലകമാവുന്നതിന് കാരണം _____ ന്റെ സാന്നിധ്യമാണ്.

1. ലോൺ പെയർ ഇലക്ട്രോണുകൾ
2. ഫ്രീ വാലൻസ് ഇലക്ട്രോണുകൾ
3. കാറ്റയോണുകൾ
4. അനയോണുകൾ

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ഗ്രാഫൈറ്റ് ഈ ചാമ്പലാ വിദ്യുത വാഹക ആണ് കാരണം _____ ആണ്

1. വിവിക്ത ധ്രുവ ഇലക്ട്രോണുകൾ
2. মুക്ത സംയുജാ ഇലക്ട്രോണുകൾ
3. കറ്റായനുകൾ
4. അനായനുകൾ

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ബ്രാസ്മെൻ്റ് വിദ്യുത ചാലകമാവാൻ കാരണം

1. ക്രൈസ്റ്റലൈൻ ക്രൈസ്റ്റലുകൾ
2. ഫ്രീ ക്രൈസ്റ്റലൈൻ ക്രൈസ്റ്റലുകൾ
3. ക്രൈസ്റ്റലുകൾ
4. ഫ്രീ ക്രൈസ്റ്റലുകൾ

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2

గ్రాఫైట్ అనునది మంచి విద్యుత్ వాహకం దేని వలన

1. ఒంటరి ఎలక్ట్రాన్ జత వలన
2. స్వేచ్ఛ వెలెన్సీ ఎలక్ట్రాన్స్
3. కాలయాన్స్
4. ఆనయాన్స్

Options :

485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558436100 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

గ్రఫైట్ కి మౌజుంగి سے برف کا ایک اچھا ایصال (conductor) ہے

1. الیکٹرانوں کے تنہا جوڑوں
2. فری ویلینس الیکٹرانوں
3. کٹیبوں
4. اینائیوں

Options :

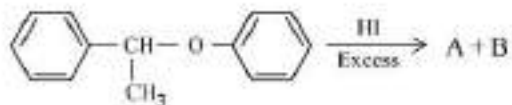
485584144397. 1
485584144398. 2
485584144399. 3
485584144400. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

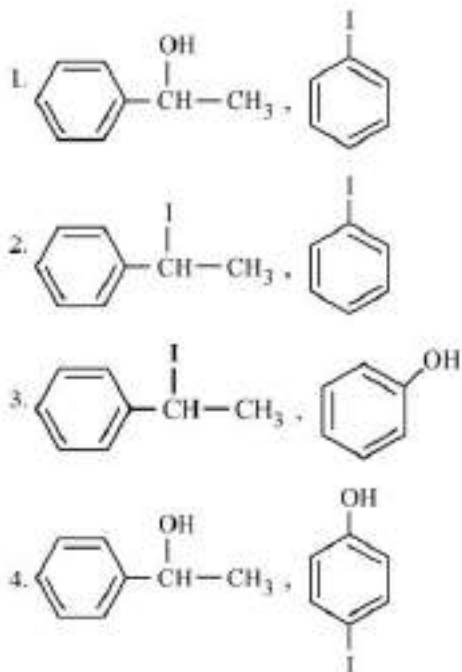
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



A and B, respectively from the following options' are:



Options :

485584144401. 1

485584144402. 2

485584144403. 3

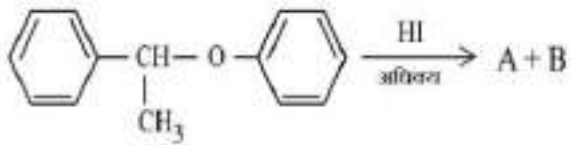
485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

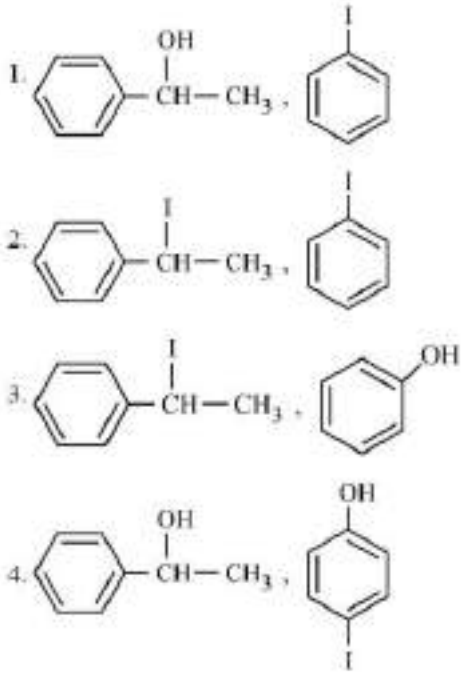
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



निम्नलिखित अभिक्रिया में A तथा B क्रमशः हैं:



Options :

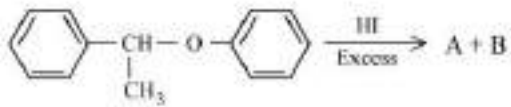
485584144401. 1
 485584144402. 2
 485584144403. 3
 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

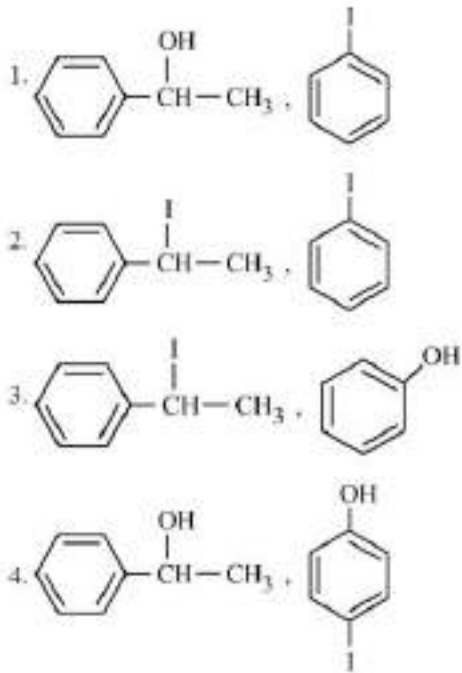
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



তলত দিয়া বিকল্পবোৰৰ ভিতৰত A আৰু B হ'ল ক্ৰমে :



Options :

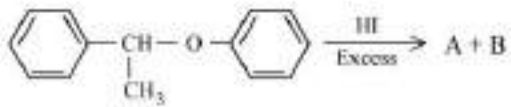
485584144401. 1
 485584144402. 2
 485584144403. 3
 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

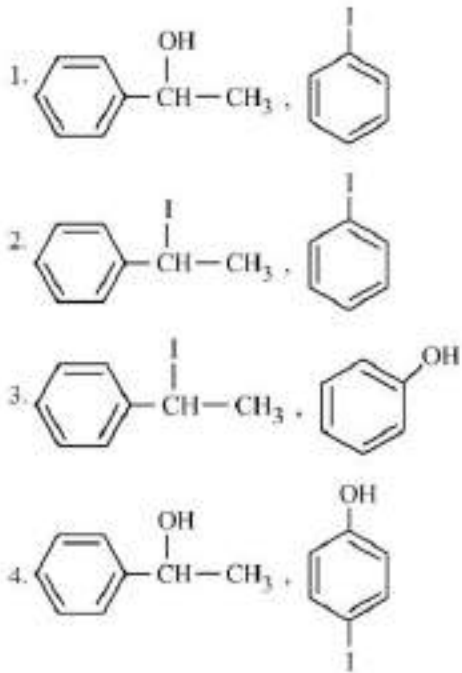
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



নিম্নলিখিত বিকল্পগুলি থেকে A, B হল যথাক্রমে :



Options :

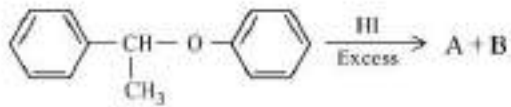
485584144401. 1
 485584144402. 2
 485584144403. 3
 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

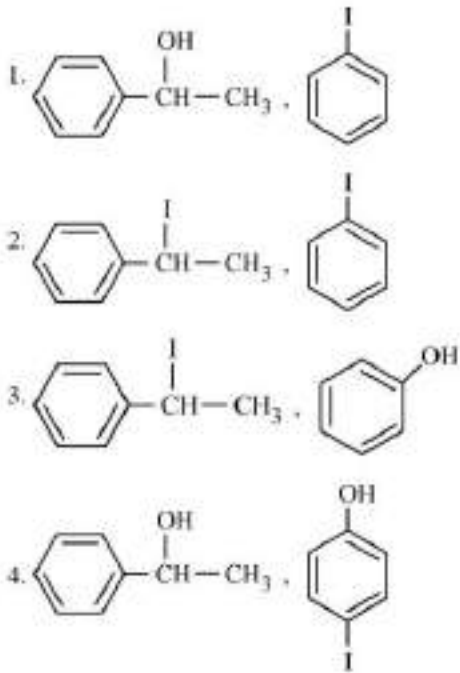
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી A અને B અનુક્રમે શોધો.



Options :

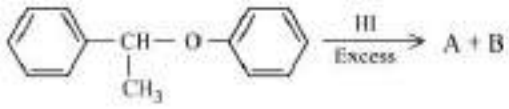
485584144401. 1
 485584144402. 2
 485584144403. 3
 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

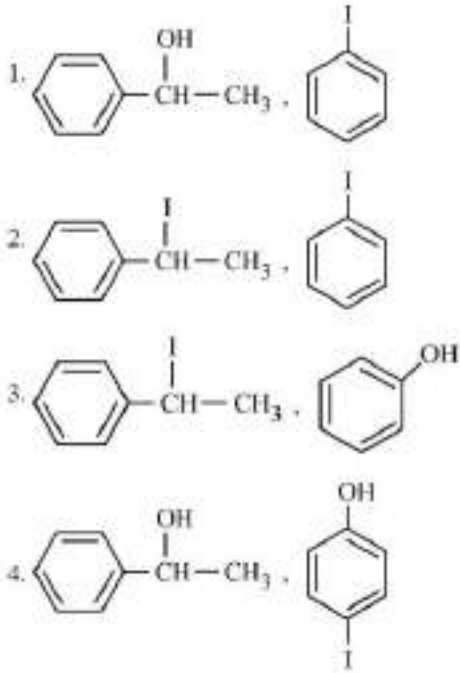
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



A ಮತ್ತು B ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಬಂದಿದೆ:



Options :

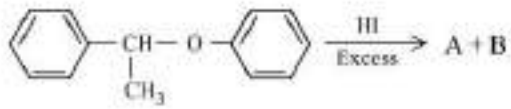
485584144401. 1
 485584144402. 2
 485584144403. 3
 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

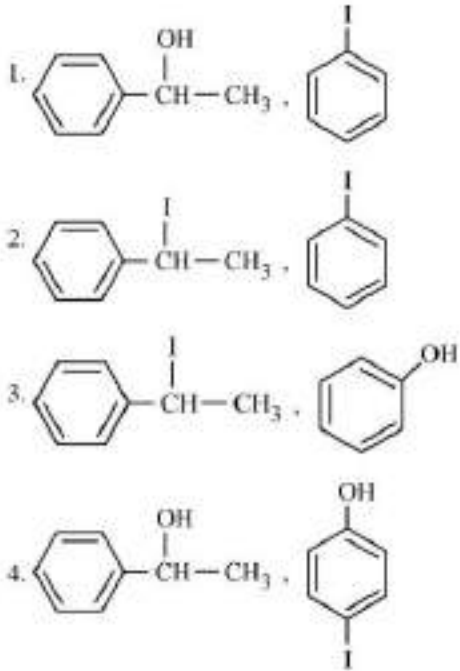
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ A യും B യും യഥാക്രമം ആകുന്നു:



Options :

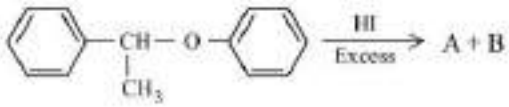
- 485584144401. 1
- 485584144402. 2
- 485584144403. 3
- 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

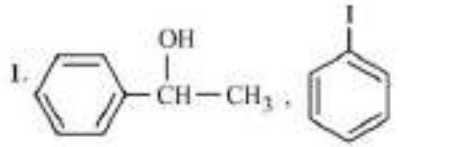
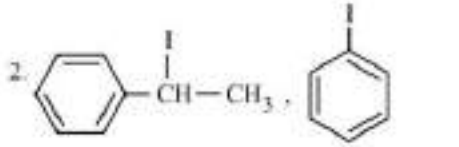
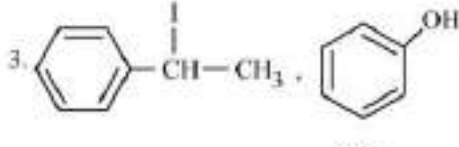
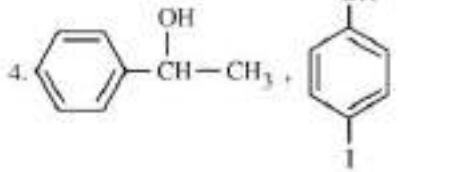
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



खालील पर्यायांमधून A आणि B अनुक्रमे _____ आहेत.

1.  1. CC(O)c1ccccc1, Ic1ccccc1
2.  2. CC(I)Cc1ccccc1, Ic1ccccc1
3.  3. CC(O)c1ccccc1, Oc1ccccc1
4.  4. CC(O)c1ccccc1, Oc1ccc(I)cc1

Options :

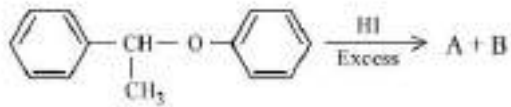
485584144401. 1
 485584144402. 2
 485584144403. 3
 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

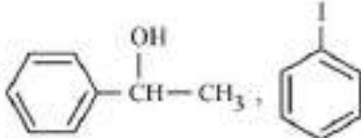
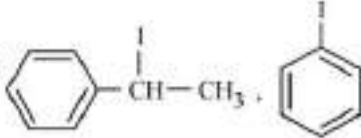
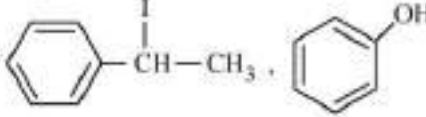
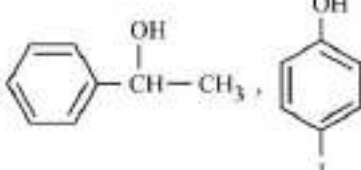
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



ଉତ୍ପନ୍ନ A ଏବଂ B ଚିହ୍ନଟ କର

1. 
2. 
3. 
4. 

Options :

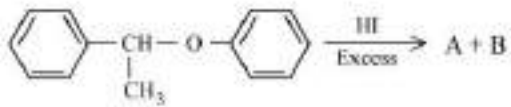
485584144401. 1
 485584144402. 2
 485584144403. 3
 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

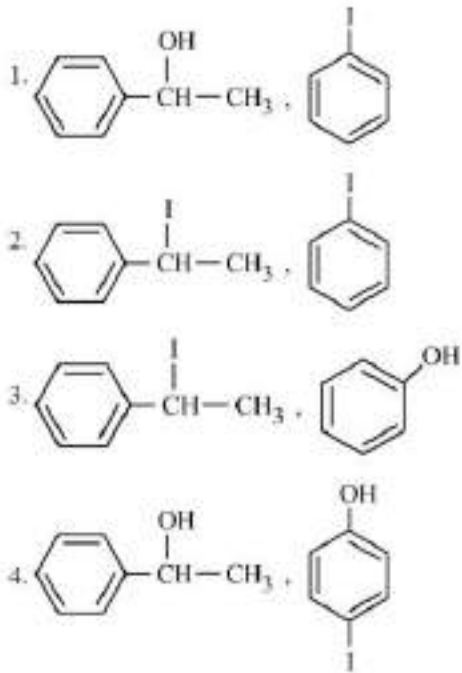
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ A, B ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਹਨ:



Options :

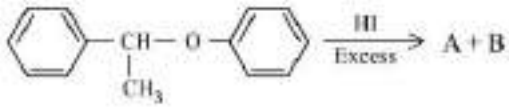
485584144401. 1
 485584144402. 2
 485584144403. 3
 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

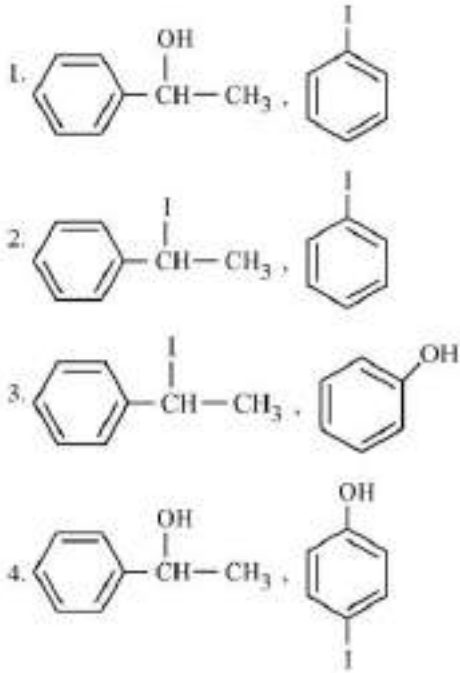
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



மேற்கண்ட வினையில் உருவாகும் A மற்றும் B என்பன முறையே:



Options :

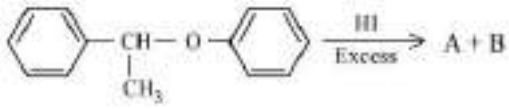
485584144401. 1
485584144402. 2
485584144403. 3
485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

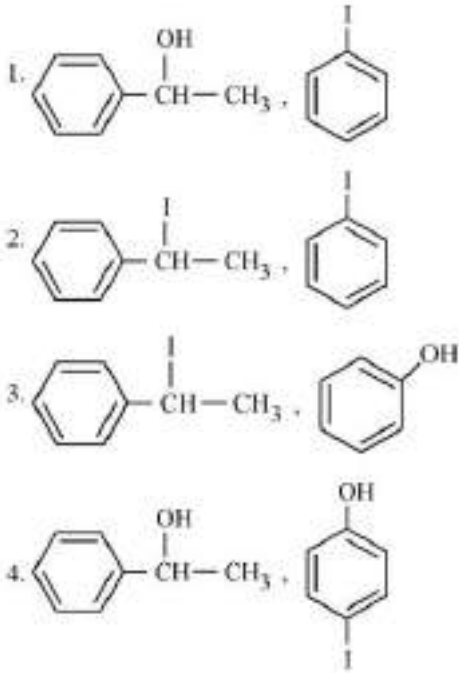
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



A మరియు B లు సరైన పద్ధతిలో



Options :

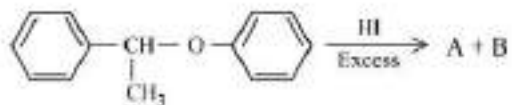
- 485584144401. 1
- 485584144402. 2
- 485584144403. 3
- 485584144404. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558436101 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

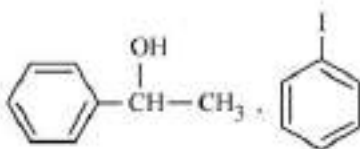
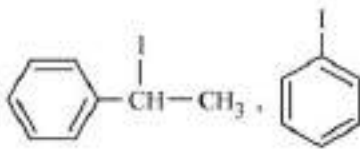
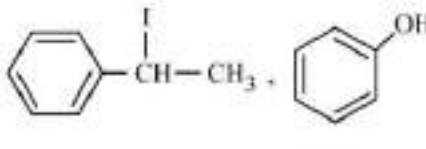
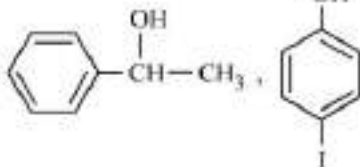
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



مندرجہ ذیل انتخابات میں سے A اور B بالترتیب ہیں :

1. 
2. 
3. 
4. 

Options :

485584144401. 1
485584144402. 2
485584144403. 3
485584144404. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The liquid which causes formation of poisonous gas when exposed to sunlight in presence of air or oxygen (O_2), is :

1. $\text{CHF}_2 - \text{CHF}_2$
2. CHCl_3
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

कौन-सा द्रव वायु या ऑक्सीजन (O₂) की उपस्थिति में सूर्य का प्रकाश डालने पर विषैली गैस बनता है?

1. CHF₂ – CHF₂
2. CHCl₃
3. CCl₄
4. CF₄

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

বায়ু বা অক্সিজেন (O₂) ৰ উপস্থিতিত সূৰ্যৰ পোহৰত ৰাখিলে বিষাক্ত গছ উৎপন্ন কৰা ত্ৰল পদাৰ্থটো হ'ল-

1. CHF₂ – CHF₂
2. CHCl₃
3. CCl₄
4. CF₄

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

বায়ু বা অক্সিজেন (O₂) এর উপস্থিতিতে সূর্যালোকের প্রভাবে যে তরল বিষাক্ত গ্যাস গঠন করে তা হল

1. CHF₂ – CHF₂
2. CHCl₃
3. CCl₄
4. CF₄

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ઓક્સિજન (O_2) અથવા હવાની હાજરીમાં જ્યારે સૂર્યપ્રકાશના સંપર્ક માં આવે છે ત્યારે પ્રવાહીના કારણે ઝેરી વાયુનું સર્જન થાય છે. તે તે-પ્રવાહી...

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ગાણી મત્તુ અમ્બુનક (O_2) ઢ ઇપસ્ટિતિયલ્લિ સ્ત્રોયન કિરણગ્લોંદિગેં બેરેતુ વીષકારિયનુ, ઇત્ત્વડિસુવ ઢગ્લવણવ્ધ _____.

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

വായുവിന്റെ അല്ലെങ്കിൽ ഓക്സിജന്റെ (O_2) സാന്നിധ്യത്തിൽ, സ്വരൂപകാശത്തിലേക്ക് തുറന്നുവയ്ക്കുമ്പോൾ വിഷവാരകം ഉണ്ടാക്കുന്ന ദ്രാവകം ആകുന്നു :

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

- 485584144405. 1
- 485584144406. 2
- 485584144407. 3
- 485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

_____ द्रव हवा किंवा O_2 च्या सानिध्यात सूर्यप्रकाशात ठेवले असता विषारी वायु तयार होतो.

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

- 485584144405. 1
- 485584144406. 2
- 485584144407. 3
- 485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ବିଷାକ୍ତ ദ୍ରାവാହର ଜଳଜରଣ ଯାହା ସୂର୍ଯ୍ୟାଲୋକରେ ବାୟୁ ବା ଅକ୍ସିଜେନ୍ (O_2) ସହ ମିଶି ତିଆରି ହୁଏ:

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

- 485584144405. 1
- 485584144406. 2

485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਤਰਲ ਜੋ ਸੂਰਜ ਦੇ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਹਵਾ ਜਾਂ ਆਕਸੀਜਨ (O_2) ਦੀ ਮੌਜੂਦਗੀ ਵਿੱਚ ਜਾਹਿਰੀਲੀ ਗੈਸ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਉਹ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਕਿੱਝਕਕਣਡ ਈਰਠ ਤਿਰਵਯ ਕਾਹੁਰੂ ਅਲਲਤੁ ਆਕਸੀਜਨ (O_2) ਮੁਨੰਨਿਲੈਯਿਲ, ਸੁਰੀਯ ਊਲੀ ਪਰੁਮੰਪੋਪਾਤੁ ਨੁਸ਼ਕੁਤਨੰਮੈ ਵਾਯੰਨੁਠ ਵਾਯੁਵੈ ਵੈਵਲੀਵਿਰੁਮ?

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ఎద్రవము ఎండకీ గాలిలో లేదా O_2 సమక్షంలో బహిర్గతం అవ్వటం వలన విష వాయువుని విడుదల చేయును :

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558436102 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

رقيق (liquid) جو کہ ہوا یا آکسیجن (O_2) کی موجودگی میں سورج کی روشنی ہاتھ سے بہت بڑی گھٹن بناتا ہے :

1. $CHF_2 - CHF_2$
2. $CHCl_3$
3. CCl_4
4. CF_4

Options :

485584144405. 1
485584144406. 2
485584144407. 3
485584144408. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Find the correct stoichiometric coefficients in the following redox equation:



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित अपचयोपचय अभिक्रिया में सही स्टॉइकियोमिटी गुणांक चुनिये



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ বিক্ৰিয়াটোত শুদ্ধ ষ্টইকিয়ামিত্ৰিয় গুণাংকবোৰ বিচাৰি উলিওৱা:



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিত রেডক্স বিক্ৰিয়াৰ সঠিক ষ্টইকিয়োমেট্ৰিক সহগ খুঁজে বার কৰ



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे आपेव रेडोक्ष समीकरणमां साया तत्वयोजमितिय सकुगुप्रांक शोषी.



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕೆಳಗಿನ ರೆಡಾಕ್ಸ್ ಸಮೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಸ್ತೂಚಿಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ:



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന നിരോക്സ സമവാക്യത്തിലെ ശരിയായ രാസസമീകരണി ഗുണാങ്കം കണ്ടുപിടിക്കുക



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील क्षपणोक्सि अभिक्रियेतील बरोबर स्टॉइकिओमेट्रीक गुणक शोधा



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ଏହି ବିକଳାଙ୍କ ପ୍ରତିକ୍ରିୟାରେ ଠିକ୍ ବିକଳାଙ୍କଗୁଡ଼ିକ୍ ଚୋପିସିଏଏ କୋଡ୍:



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲਘੂਆਕਸੀ ਸਮੀਕਰਣ ਦੇ ਸਹੀ ਸਟਾਇਕੇਮੀਟ੍ਰਿਕ ਗੁਣਾਂਕ ਪਤਾ ਕਰੋ।



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட ஆக்சிஜனேற்ற வினையின் சரியான வேடுவினை கூறுகளை எழுதுக.



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ດິດຸວ ຈຳນວນ ຣີດຳຊັ ສະມັດຮຸນລ໌ ສຳຣັດຸນ ປູຸ່ວາດີຸວາມາເຊັຣັ ກ໌-ວັຖຸປັດຸວັ ວັດີ?



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558436103 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل میں صحیح اسیٹومیٹرک عددی سر (coefficients) بتا کر لیجئے :



1. x y w a b t

18 5 6 14 6 5

2. x y w a b t

8 5 6 4 6 5

3. x y w a b t

18 5 6 9 6 5

4. x y w a b t

8 6 5 4 5 6

Options :

485584144409. 1

485584144410. 2

485584144411. 3

485584144412. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following is a homopolymer?

1. Buna-N

2. PAN

3. Dacron

4. Bakelite

Options :

485584144413. 1

485584144414. 2

485584144415. 3

485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से कौनसा समबहुलक है?

1. ब्यूना-N
2. PAN
3. डैक्रॉन
4. बेकेलाइट

Options :

485584144413. 1
485584144414. 2
485584144415. 3
485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনটো এটা হম'পলিমাৰ

1. বুন-ন
2. PAN
3. DACRON
4. বেকেলাইট

Options :

485584144413. 1
485584144414. 2
485584144415. 3
485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखितগুলির মধ্যে কোনটি হল একটি হোমোপলিমাৰ

1. বুন-ন
2. PAN
3. DACRON
4. বেকেলাইট

Options :

485584144413. 1
485584144414. 2
485584144415. 3
485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

നീയെ അപേഖമാന്തി കയ്യി സമപരിഖിമര ള്?

1. ബ്യൂണ-N
2. PAN
3. ടിടി-N
4. ഡെക്വെർട്ട

Options :

485584144413. 1
485584144414. 2
485584144415. 3
485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

കഴിനവുനാഴി ധാവുതു കേരവേരരിമര അറിവ്?

1. BUNA-N
2. PAN
3. DACRON
4. Bakelite

Options :

485584144413. 1
485584144414. 2
485584144415. 3
485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ പറയുന്നവയിൽ സമഖഹുലകം ഏതാണ്?

1. ബ്യൂണ-N
2. പാൻ
3. ഡാക്രോൺ
4. ബേക്കലൈറ്റ്

Options :

- 485584144413. 1
- 485584144414. 2
- 485584144415. 3
- 485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील पैकी कोण एकविध बहुवारिख आहे?

- 1. ब्युना-N
- 2. PAN
- 3. डेक्रॉन
- 4. बेकेलाईट

Options :

- 485584144413. 1
- 485584144414. 2
- 485584144415. 3
- 485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील कोणत्या पदार्थाचा

- 1. बुना-N
- 2. PAN
- 3. DACRON
- 4. Bakelite

Options :

- 485584144413. 1
- 485584144414. 2
- 485584144415. 3
- 485584144416. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Question Number : 169 Question Id : 48558436104 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل میں سے کون ایک ہوموپولیمیر (homopolymer) ہے :

1. نولن-6
2. پان (PAN)
3. ڈیکرون (DACRON)
4. بیکلائٹ (Bakelite)

Options :

485584144413. 1
485584144414. 2
485584144415. 3
485584144416. 4

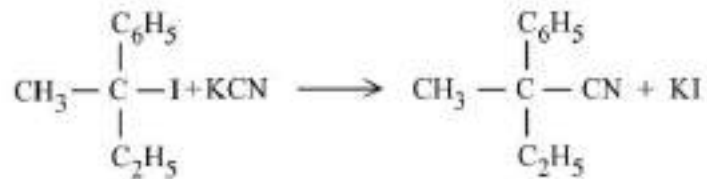
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following statement is correct about the following reaction :



1. Reactant and product will rotate plane polarised light in the same direction.
2. Product will be optically inactive.
3. Product will be dextrorotatory in nature.
4. Product will be laevorotatory in nature.

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

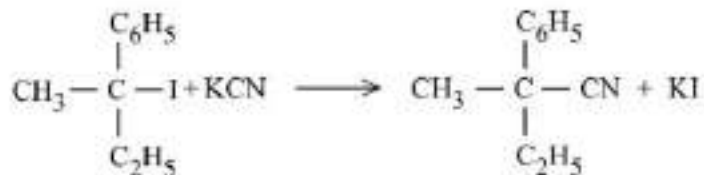
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे दी गई अभिक्रिया के लिए निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही है?



1. अभिकारक और उत्पाद समतल ध्रुवित प्रकाश को समान दिशा में घूर्णित करते हैं।
2. उत्पाद ध्रुवण अघूर्णक होगा।
3. उत्पाद दक्षिण ध्रुवण घूर्णक प्रकृति का होगा।
4. उत्पाद वामावर्ती ध्रुवण घूर्णक प्रकृति का होगा।

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

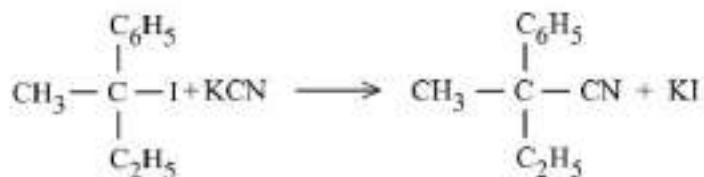
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ বিক্ৰিয়াটো সম্বন্ধে নিম্নোক্ত কোনটো উক্তি শুদ্ধ ?



1. বিক্রিয়ক আৰ বিক্রিয়াজাত দ্ৰব্যই সমতল ধ্ৰুৱিত পোহৰক একে দিশত ঘূৰায়
2. বিক্রিয়াজাত দ্ৰব্যটো আলোক অপক্ৰিয়
3. বিক্রিয়াজাত দ্ৰব্যটো ডেক্সট্ৰোৱোটেটৰী প্ৰকৃতিৰ
4. বিক্রিয়াজাত দ্ৰব্যটো লেণ্ডোৱোটেটৰী প্ৰকৃতিৰ

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

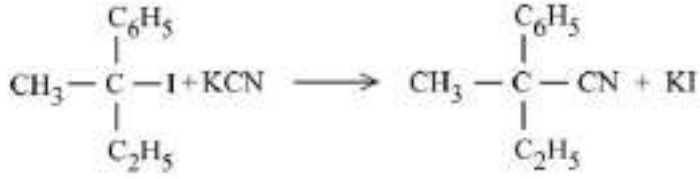
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিত বিক্রিয়ার পরিপ্রেক্ষিতে নিচে দেওয়া কোন বিবৃতিটি সঠিক



1. বিক্রিয়ক এবং উপজাত দ্রব্য সমবর্তী আলোকে একই অভিমুখে ঘোরায়
2. উপজাত দ্রব্য আলোক নিষ্ক্রিয় হবে
3. উপজাত দ্রব্য প্রকৃতিতে দক্ষিণাবর্তী
4. উপজাত দ্রব্য প্রকৃতিতে বামাবর্তী

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

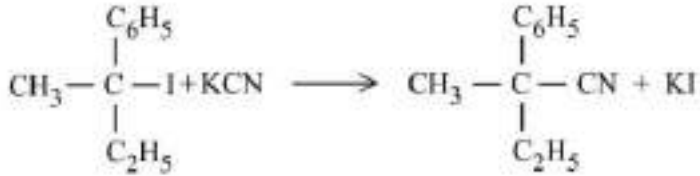
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নীচের আবেগ প্রক্রিয়ার সংক্রমে নীচের আবেগমাণী কয়টি বিবৃতি সত্য? θ ?



1. প্রক্রিয়ক এবং উপজাত দু'বিভিন্ন দিকের সমান দিশায় ঘূর্ণন করে
2. উপজাত দ্রব্য অক্রিয়মান হবে।
3. উপজাত দ্রব্য প্রকৃতিতে দক্ষিণাবর্তী হবে।
4. উপজাত দ্রব্য প্রকৃতিতে বামাবর্তী হবে।

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

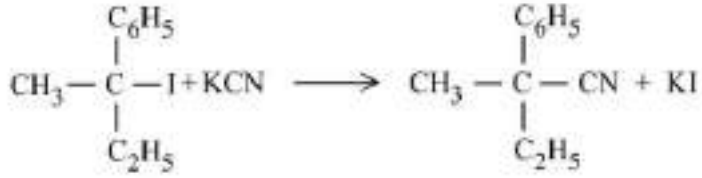
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालीलपाकी कोणते विधान बरोबर आहे?



1. अभिकारक आणि उत्पाद प्रतल ध्रुवित प्रकाश एकाच दिशेने घूर्णन करतात.
2. उत्पाद प्रकाश दृष्ट्या निष्क्रिय आहे.
3. उत्पाद दक्षिणधूर्णी आहे.
4. उत्पाद वामधूर्णी आहे.

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

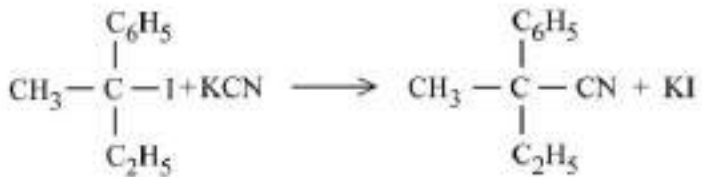
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟାରେ ଉଠିବ ଉଚ୍ଚିତ୍ ବିକାଶ:



1. ପ୍ରତିକାରକ ଏବଂ ଉତ୍ପାଦ ଉଭୟ ପୋଲାରାଇଜ୍ ଲାଭକ୍ତ କୁ ସମାନ ଦିଗକୁ ପ୍ରକାଶପାତ
2. ଉତ୍ପାଦ ଅପ୍ତରାଶି ସକ୍ରିୟ ରୁହେଁ
3. ଉତ୍ପାଦ ଦକ୍ଷିଣସ୍ପାନ୍ତୋତ୍ତରଣୀ ପ୍ରକୃତିର
4. ଉତ୍ପାଦ ବାମୋତ୍ତରଣୀ ପ୍ରକୃତିର

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

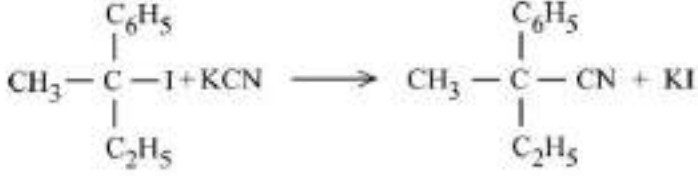
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਰਸਾਇਣਕ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਦੇ ਸੰਦਰਭ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਸਹੀ ਹੈ?



1. ਅਭਿਕਰਮਕ ਅਤੇ ਉਪਜਾਂ ਤਲ ਪੋਲਰਾਈਜ਼ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਨੂੰ ਇੱਕੋ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਖੁਮਾਉਂਦੇ ਹਨ
2. ਉਪਜ ਪ੍ਰਕਾਸ਼-ਅਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ ਹੋਵੇਗੀ
3. ਉਪਜ ਸੁਭਾਅ ਵਿੱਚ ਸੱਜੇ ਖੁਮਾਵਦਾਰ ਹੋਵੇਗੀ
4. ਉਪਜ ਸੁਭਾਅ ਵਿੱਚ ਖੱਬੇ ਖੁਮਾਵਦਾਰ ਹੋਵੇਗੀ

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

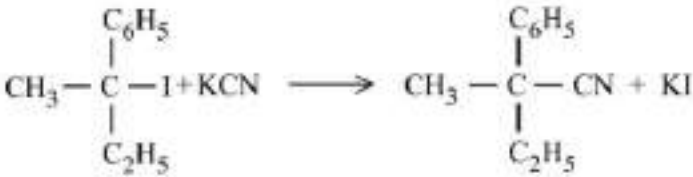
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட வினைப் பற்றிய சரியான கூற்று எது?



1. வினைபடு பொருள் மற்றும் விளைபொருள் இரண்டும் தளவிளைவுற்ற ஒளியை ஒரே திசையில் சுழற்றும்
2. விளைபொருள் ஒளிசுழற்றும் தன்மையற்றது
3. விளைபொருள் வலம்சுழி சேர்மம்
4. விளைபொருள் இடம்சுழி சேர்மம்

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

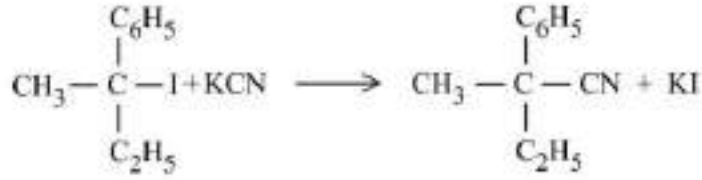
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

కింది వాటిలో సరియైన ప్రకటన ఏది ?



1. రియాక్షన్లు & ఉత్పన్నాలు ద్రవణకాంతిని ఒకే దిక్కులో తిప్పును
2. ఉత్పన్నము అఫీకల్ సిస్ట్రోయాత్మకంగా ఉండును
3. ఉత్పన్నము డైస్ట్రో బ్రమణం ధర్మాన్ని కలిగి ఉండును
4. ఉత్పన్నము లివో బ్రమణము ధర్మాన్ని కలిగి ఉండును

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

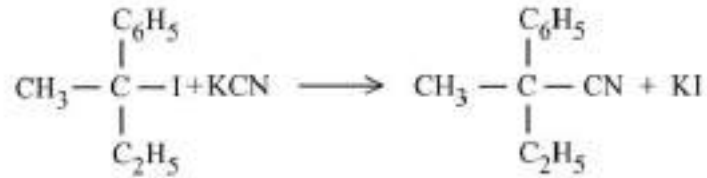
Question Number : 170 Question Id : 48558436105 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

منترجہ ذیل میں کون سا جملہ صحیح ہے :



1. حاصل اور حاصل پلین پولرائزڈ روشنی کو گھما دینگے.
2. حاصل ایکٹیو غیر جانبدار (inactive) ہونگے.
3. حاصل قطرت میں ڈیکسٹرو وٹیری ہونگے.
4. حاصل قطرت میں لیوو وٹیری ہونگے.

Options :

485584144417. 1
485584144418. 2
485584144419. 3
485584144420. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The correct order of dipole moment of the different methyl halides is-

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
 485584144422. 2
 485584144423. 3
 485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

विभिन्न मेथिल आयोडाइड का द्विध्रुव आघूर्ण का सही क्रम है-

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
 485584144422. 2
 485584144423. 3
 485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ মিথাইল হেলাইডেকেইটাৰ দ্বিমের স্রামকৰ শুদ্ধ ক্রমটো হ'ল-

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

বিস্তৃত মিথাইল হ্যালাইডগুলির দ্বিমেরুত্বমাত্রার সঠিক ক্রম হল.

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

জুঁটা জুঁটা মিথাইল হেবাইডোনি দ্বিমেরুত্বমাত্রা নী সাথী ক্রম শীঘ্রী.

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ವಿವಿಧ ಮಿಥೈಲ್ ಹಾಲಿಡ್‌ಗಳ ಡೈಪೋಲ್ ಚಲನೆಯ ಕ್ರಮಾಂಕವು -

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ವ್ಯುತ್ಪನ್ನ ಶೋಧನೆಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುವ ಡೈಪೋಲ್ ಚಲನೆಯ ಕ್ರಮಾಂಕವು -

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खाली दिलेल्या मेथिल हलॉडिड्सचा द्विध्रुव आघूर्ण प्रति बरोबर क्रम _____ आहे.

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3

485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ମିଥାଇଲ୍ ହାଇଡ୍ରୋଜେନ୍ ର ଉତ୍ତରାଧିକାରୀ ଉପରେ ସଠିକ୍ କ୍ରମରେ:

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ଅଲ୍ଡିଂ-ଅଲ୍ଡିଂ ମିଥାଇଲ୍ ହେଲୋଜେନିଡ୍‌ସ୍ ଚାରୋଟି ମିଥାଇଲ୍ ହେଲୋଜେନିଡ୍‌ସ୍ ର ସଠିକ୍ କ୍ରମ କି ରହିବ?

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட மெத்தில் ஹைலைடுகளின் இருமுனை திருப்புத்திறனின் சரியான வரிசை எது?

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

विभिन्न रसाल मिथिले पालिड्ये योक्ते द्विद्रव्य क्लृप्त क्रमम्

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3
485584144424. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558436106 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مختلف منھائل پالیدیوں کے ثانیوں گھماؤ کی صحیح ترتیب ہے :

1. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
2. $\text{CH}_3\text{F} < \text{CH}_3\text{Cl} < \text{CH}_3\text{Br} < \text{CH}_3\text{I}$
3. $\text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Br} > \text{CH}_3\text{I}$
4. $\text{CH}_3\text{F} > \text{CH}_3\text{Cl} > \text{CH}_3\text{I} > \text{CH}_3\text{Br}$

Options :

485584144421. 1
485584144422. 2
485584144423. 3

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II

LIST I		LIST II	
Disease/Hormones		Treatment or cause / Importance	
A.	Addison's Disease	I.	Prepare uterus for implementation of fertilised egg
B.	Glucagon	II.	Mineralocorticoids and Glucocorticoids
C.	Progesterone	III.	Low level of iodine in diet
D.	Hypothyroidism	IV.	Increases glucose level in Blood

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I को सूची II को साथ मिलान कीजिए

सूची I		सूची II	
रोग / हार्मोन		उपचार / Importance	
A.	ऐडीसन्स डिजीज	I.	निषेचित अंडे की स्थापना के लिए गर्भाशय को उपयुक्त बनाता है
B.	ग्लूकागॉन	II.	मिनरेलोकॉर्टिकॉयड और ग्लूकोकॉर्टिकॉयड
C.	प्रोजेस्टेरोन	III.	आहार में आयोडीन की कमी
D.	हाइपोथायराइडिज्म	IV.	रक्त में ग्लूकोज की मात्रा बढ़ाना

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2

485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I ৰ লগত তালিকা II মিলাওৱা

তালিকা I		তালিকা II	
বেমাৰ/হৰমন		চিকিৎসা / গুৰুত্ব	
A.	গ্ৰডিচনৰ বোপ	I.	নিৰ্ধাৰিত অস্তকোষ প্ৰতিস্থাপনৰ বাবে গৰ্ভাশয় প্ৰস্তুত কৰা
B.	ফ্ৰক্কাপন	II.	মিনাৰেলকৰ্টিকয়ডচ আৰু গ্লুককৰ্টিকয়ডচ
C.	প্ৰপেণ্টেৰন	III.	খাদ্যত কম পৰিমাণৰ আয়ডিন
D.	ছাইপথাইয়ৰদিজেন	IV.	তেজত ফ্ৰক্কাৰ বৰ্ধিত্ব

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I এবং তালিকা II মেলাও

তালিকা I রোগ/হরমোন		তালিকা II চিকিৎসা / গুরুত্ব	
A.	অ্যাডিসনের রোগ	I.	নির্দিষ্ট ডিমাথুকে প্রতিস্থাপনের জন্য জরায়ুকে প্রস্তুত করা
B.	গ্লুকোজন	II.	মিনারালোকোর্টিকয়েড এবং গ্লুকোকোর্টিকয়েড সমূহ
C.	প্রোজেস্টেরন	III.	যাদো অ্যায়োডিনের কম মাত্রা
D.	হাইপোথাইরয়েডিসম	IV.	রক্তে গ্লুকোজের মাত্রা বাড়ায়

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

সূত্র I সাথে সূত্র II নে জোড়ি.

সূত্র I রোগ / অন্তঃস্রাবী		সূত্র II ঔষধ/অথবা - কারণ / মতলব	
A.	অ্যাডিশন রোগ	I.	ইলিট্রিন রোগের মাঠে গলিগায়নে তীব্র হওয়া
B.	অ্যুজোন	II.	মিনারলোকোর্টিকয়েড এবং অ্যুজোনিকয়েড
C.	প্রোজেস্টেরন	III.	আইসিআই অ্যায়োডিননু অ্যুজোন
D.	হাইপোথাইরয়েডিসম	IV.	রক্তে গ্লুকোজের মাত্রা বাড়ায়

নীচে আপোষা বিকল্পোমাংঘী সাযো জযায পসং হরো.

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಪಟ್ಟಿ - I ಅನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - IIರ ಜೊತೆ ಹೊಂದಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I ರೋಗ/ಹಾರ್ಮೋನ್‌ನುಗಳು	ಪಟ್ಟಿ - II ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಅಥವಾ ಕಾರಣ/ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ
A. ಅಡಿಸನ್ ಕಾಯಿಲೆ	I. ಫಲವತ್ತಾದ ಮೊಟ್ಟೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸಲು ಗರ್ಭಾಶಯವನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು
B. ಗ್ರುಹೋನ್	II. ಮಿನರಲೋಕಾರ್ಟಿಕಾಯುಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ರುಹೋಕಾರ್ಟಿಕಾಯುಗಳು
C. ಪ್ರೊಲಾಕ್ಟಿನ್	III. ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಅಯೋಡಿನ್‌ದ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣ
D. ಪ್ಯಾರಾಥೈರಾಯ್ಡ್‌ನು	IV. ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಗ್ರುಹೋನ್ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III

2. A-II, B-IV, C-III, D-I

3. A-IV, B-II, C-I, D-III

4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1

485584144426. 2

485584144427. 3

485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

പട്ടിക I നെ പട്ടിക II മായി ചേർത്ത് പട്ടിക ചേർക്കുക

പട്ടിക I രോഗം/ഹോമിയോപ്പതികൾ	LIST II ചികിത്സ അഥവാ കാരണം / പ്രാധാന്യം
A. അഡിസൺസ് രോഗം	I. ബീജസങ്കലനം നടന്ന അണ്ഡത്തെ ഗർഭപോശത്തിൽ സ്ഥാപിക്കാൻ തയ്യാറെടുപ്പിക്കുന്നു
B. ഗ്ലൂക്കോഗോൺ	II. മിന്നറലോകോർട്ടിക്സോസ്റ്റിറോയിഡുകളും ഗ്ലൂക്കോ കോർട്ടിക്സോയിഡുകളും
C. പ്രൊജസ്റ്റിറോൺ	III. ഭക്ഷണക്രമത്തിലെ അയഡിന്റെ കുറഞ്ഞ അളവ്
D. ഹൈപ്പോതൈറോയിഡിസം	IV. രക്തത്തിലെ പഞ്ചസാരയുടെ അളവ് വർദ്ധിക്കുന്നു

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यादी I यादी II बरोबर जुळवा

यादी I आजार/संप्रेरक	यादी II उपचार किंवा कारण / महत्व
A. एडिसनचा आजार	I. फलन झालेल्या अंड्याचे रोपण करण्यासाठी गर्भाशय तयार करणे
B. स्तुकोर्गॉन	II. मिनरलोकॉर्टिकॉइड आणि स्तुकोर्गॉर्टिकॉइड
C. प्रोबेस्ट्रॉन	III. आहारस्रोत आयोडीनची कमतरता
D. हायपोथायरोडीझम	IV. रक्तातील शर्करेची वाढ

खाली दिलेल्या पर्यायांमधून बरोबर उत्तर निवडा

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਬੁਝ ਜੀਵਨ ਕਰੋ

ਬੁਝ I ਰੋਗ/ਰੋਗਣੀ		ਬੁਝ II ਉਦਮ ਜਾਂ ਕਾਰਕ/ਪ੍ਰਭਾਵ	
A.	Addison's Disease	I.	Prepare uterus for implantation of fertilised egg
B.	Glucagon	II.	Mineralocorticoids and Glucocorticoids
C.	Progesterone	III.	Low level of iodine in diet
D.	Hypothyroidism	IV.	Increases glucose level in Blood

ਬਹੁਤ ਚੁਣੌਤੀ ਕਰੋ

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਸੁਚੀ I ਦਾ ਸੁਚੀ II ਨਾਲ ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ

ਸੁਚੀ I ਬੀਮਾਰੀ/ਹਾਰਮੋਨ		ਸੁਚੀ II ਇਲਾਜ ਜਾਂ ਕਾਰਨ / ਮਹੱਤਤਾ	
A.	ਐਡੀਸਨ ਦੀ ਬੀਮਾਰੀ	I.	ਬਿਚੇਦਾਨੀ ਨੂੰ ਰੁਪਜਾਊ ਅਤੇ ਰੱਖਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ
B.	ਗਲੂਕੋਜ਼	II.	ਖੋਣੀਕਾਰਕ ਟੀਕੋਇਡ ਅਤੇ ਗਲੂਕੋਕਾਰਟੀਕੋਇਡ
C.	ਪ੍ਰੋਜੈਸਟੈਨ	III.	ਭੋਜਨ (ਖੁਰਾਕ) ਵਿੱਚ ਆਇਓਡੀਨ ਦਾ ਘੱਟ ਸਤਰ
D.	ਹਾਈਪੋਥਾਈਰੋਇਡਿਜ਼ਮ	IV.	ਖੂਨ ਵਿੱਚ ਗਲੂਕੋਜ਼ ਦਾ ਸਤਰ ਵਧਾਉਂਦਾ ਹੈ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

தொகுதி I ஐ தொகுதி II உடன் பொருத்துக

தொகுதி I நோய்/ ஹார்மோன்கள்	தொகுதி II நோய் தடுப்பு மருந்துமுறை காரணம் / முக்கியத்துவம்
A. அடிசன் நோய்	I. கருப்பையை கருவுற்ற மூட்டையை தாங்க ஏதுவாக்குகிறது
B. குளுக்கான்	II. கனிமகார்டிகாய்டுகள்/ குளுக்கோகார்டிகாய்டுகள்
C. புரஜெஸ்ட்ரோன்	III. உணவில் குறைவான அயோடின்
D. னைரப்போதைராய்டு நோய் குறைபாடு	IV. இரத்தத்தில் அதிகரித்த குளுக்கோஸ்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இருந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

جواب I سے جواب II سے منسوب ہے

جواب I جوابیہ/پہلو	جواب II بیلٹ/کارت/موضوع
A. پتھر کی جوابیہ	I. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال
B. پتھر	II. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال
C. پتھر کی جوابیہ	III. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال
D. پتھر کی جوابیہ	IV. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال

مندرجہ ذیل صحیح جواب کی شناخت کریں

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558436107 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

جواب I سے جواب II سے منسوب ہے

جواب II علاج یا وجہ/امیٹ	جواب I بیماری/تعمیرات
I. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال	A. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال
II. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال	B. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال
III. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال	C. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال
IV. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال	D. پتھر کی کثرت کو تعمیراتی کاموں کے لئے استعمال

مندرجہ ذیل انتخابات میں سے صحیح جواب چنیں :

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

Options :

485584144425. 1
485584144426. 2
485584144427. 3
485584144428. 4

Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The IUPAC name for following complex compound



1. Potassium aminebromido-o-Nitritosulphatogoldate (III)
2. Potassium amminebromido-o-Nitritosulphatoaurate (III)
3. Potassium amminebromidenitrito-o-aurate (III)
4. Potassium amminebromidenitrito-o-sulphatoaurate (III)

Options :

485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित संकुल यौगिक के लिए IUPAC नाम है



1. पोटेशियम ऐमीनब्रोमाइडो-०-नाइट्रोसोसल्फेटोगोल्डेट (III)
2. पोटेशियम ऐमीनब्रोमाइडो-०-नाइट्रोसोसल्फेटोऑरिड (III)
3. पोटेशियम ऐमीनब्रोमाइडनाइट्रो-०-ऑरिड (III)
4. पोटेशियम ऐमीनब्रोमाइडनाइट्रो-०-सल्फेटोऑरिड (III)

Options :

485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

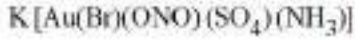
Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলত দিয়া জটিল যৌগটোৰ IUPAC নাম হল-



1. পটাছিয়াম এমাইনৰমাইড-০-নাইট্ৰাইটছালফেট গোল্ডেট (III)
2. পটাছিয়াম এমাইনৰ মাইড-০-নাইট্ৰাইটছালফেট অৰেট (III)
3. পটাছিয়াম এমাইনৰ মাইডলাইট্ৰাইট-০-অৰেট (III)
4. পটাছিয়াম এমাইনৰমাইডলাইট্ৰাইট-০-ছালফেট অৰেট (III)

Options :

485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

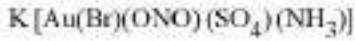
Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিত জটিল যৌগ



এৰ IUPAC নাম হল

1. পটাছিয়াম অ্যামাইন ব্ৰোমাইডো-০-নাইট্ৰোসালফেটো গোল্ডেট (III)
2. পটাছিয়াম অ্যামাইন ব্ৰোমাইডো-০-নাইট্ৰোসালফেটো অৰেট (III)
3. পটাছিয়াম অ্যামাইন ব্ৰোমাইড নাইট্ৰিটো-০-অৰেট (III)
4. পটাছিয়াম অ্যামাইন ব্ৰোমাইডো নাইট্ৰিটো-০-সালফেটো অৰেট(III)

Options :

485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

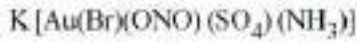
Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

നീയെ അപേക്ഷിച്ച് സംയോജനം IUPAC നാമം ജ്ഞാപി.



1. പൊട്ടാസ്യംബ്രോമിഡോ-ഓ-നൈട്രൈറ്റോസൾഫേറ്റോൗൾട്രാൗൾട്രേറ്റാറ്റ് (III)
2. പൊട്ടാസ്യംബ്രോമിഡോ-ഓ-നൈട്രൈറ്റോസൾഫേറ്റോൗൾട്രേറ്റാറ്റ് (III)
3. പൊട്ടാസ്യംബ്രോമിഡോ-ഓ-നൈട്രൈറ്റോസൾഫേറ്റോൗൾട്രേറ്റാറ്റ് (III)
4. പൊട്ടാസ്യംബ്രോമിഡോ-ഓ-നൈട്രൈറ്റോസൾഫേറ്റോൗൾട്രേറ്റാറ്റ് (III)

Options :

- 485584144429. 1
- 485584144430. 2
- 485584144431. 3
- 485584144432. 4

Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$K[Au(Br)(ONO)(SO_4)(NH_3)]$ സമുച്ഛിന്ധം IUPAC നേടുക:

1. Potassiumaminebromido-o-Nitritsulphatogoldate (III)
2. Potassiumaminebromido-o-Nitritsulphatoaurate (III)
3. Potassiumaminebromidenitrito-o-aurate (III)
4. Potassiumaminebromidounitrito-o-sulphatoaurate (III)

Options :

- 485584144429. 1
- 485584144430. 2
- 485584144431. 3
- 485584144432. 4

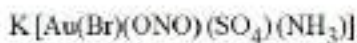
Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന കോംപ്ലക്സിന്റെ IUPAC നാമം ആണ്



1. പൊട്ടാസ്യംബ്രോമിഡോ-ഓ-നൈട്രൈറ്റോസൾഫേറ്റോൗൾട്രേറ്റാറ്റ് (III)
2. പൊട്ടാസ്യംബ്രോമിഡോ-ഓ-നൈട്രൈറ്റോസൾഫേറ്റോൗൾട്രേറ്റാറ്റ് (III)
3. പൊട്ടാസ്യംബ്രോമിഡോ-ഓ-നൈട്രൈറ്റോസൾഫേറ്റോൗൾട്രേറ്റാറ്റ് (III)
4. പൊട്ടാസ്യംബ്രോമിഡോ-ഓ-നൈട്രൈറ്റോസൾഫേറ്റോൗൾട്രേറ്റാറ്റ് (III)

Options :

485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील जटिल संयुगाची IUPAC नामपध्दती



1. Potassiumaminebromido-o-Nitritosulphatogoldate (III)
2. Potassiumaminebromido-o-Nitritosulphatoaurate (III)
3. Potassiumaminebromidenitrito-o-aurate (III)
4. Potassiumaminebromidenitrito-o-sulphatoaurate (III)

Options :

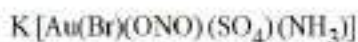
485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ



ଉତ୍ତର ଦେବିଲିଭର IUPAC ନାମ ଲେଖ :

1. Potassiumaminebromido-o-Nitritosulphatogoldate (III)
2. Potassiumaminebromido-o-Nitritosulphatoaurate (III)
3. Potassiumaminebromidenitrito-o-aurate (III)
4. Potassiumaminebromidenitrito-o-sulphatoaurate (III)

Options :

485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Options :

485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

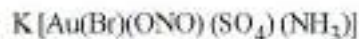
Question Number : 173 Question Id : 48558436108 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل کامپلیکس برکب کا IUPAC نام ہے :



1. یوتھیم امائن بر سائیٹو، نائٹرو نیٹرو سلفیٹو ٹرائیٹ (III)
2. یوتھیم امائن بر سائیٹو، نائٹرو نیٹرو سلفیٹو آریٹ (III)
3. یوتھیم امائن بر سائیٹو نائٹرو نیٹرو، آریٹ (III)
4. یوتھیم امائن بر سائیٹو نائٹرو نیٹرو، سلفیٹو آریٹ (III)

Options :

485584144429. 1
485584144430. 2
485584144431. 3
485584144432. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The correct statement about d-block elements, is

1. V_2O_5 is amphoteric in nature.
2. Ziegler catalyst consists of $Al(CH_3)_3$ and $ZrCl_4$.
3. Cu^+ ions do not show disproportionation reaction.
4. MnF_7 is more stable than Mn_2O_7 .

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

d. ब्लॉक तत्वों के बारे में सही कथन है-

1. V_2O_5 उभयधर्मी प्रकृति का है।
2. लीगलर नट्टा उत्तरेक $Al(CH_3)_3$ तथा $ZrCl_4$ से मिलकर बनता है।
3. Cu^+ ions असमानुपातन अभिक्रिया प्रदर्शित नहीं करते है।
4. MnF_7 , Mn_2O_7 से ज्यादा स्थाई होता है।

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

d. বর্গৰ মৌলসমূহৰ বিষয়ে শুদ্ধ উক্তিটো হ'ল-

1. V_2O_5 উভধৰ্মী প্ৰকৃতিৰ
2. জিগলার অনুঘটকত থাকে $Al(CH_3)_3$ আৰু $ZrCl_4$
3. Cu^+ আয়নে অসমঞ্জস বিক্ৰিয়া দেখুৱায়
4. Mn_2O_7 তকৈ MnF_7 অধিক স্থিৰ

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

d. ব্লক উপাদান সম্বন্ধে সঠিক বিবৃতি হ'ল

1. V_2O_5 প্ৰকৃতিতে উপযোগী
2. জিগলার অনুঘটক $Al(CH_3)_3$ এবং $ZrCl_4$ দ্বাৰা তৈৰি হয়
3. Cu^+ আয়ন অসমঞ্জস বিক্ৰিয়া দেখায় না
4. MnF_7 , Mn_2O_7 -এৰ থেকে বেশি স্থিৰ

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

૧-વિભાજ તત્વોના સંદર્ભમાં સાચું વિધાન શોધો.

1. V_2O_5 એ પ્રકૃતિમાં ઉભયચુષ્ણી છે.
2. ક્રિયલર ઉદ્દીપક $Al(CH_3)_3$ અને $ZrCl_4$ ધરાવે છે.
3. Cu^+ એ અસમાનુપાતીકારણ (વિષમીકરણ) પ્રક્રિયા દર્શાવતી નથી.
4. MnF_7 એ Mn_2O_7 કરતાં વધારે સ્થિર છે.

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

૧-બ્રહ્મક અણુના બંધન સંબંધમાં સાચું વિધાન શોધો.

1. V_2O_5 જ્યારે નિસર્ગમાંથી જાણીતો છે ત્યારે અણુમાંથી જાણીતો છે.
2. ક્રિયલર વેગવર્ધક $Al(CH_3)_3$ અને $ZrCl_4$ ધરાવે છે.
3. Cu^+ અણુમાં જ્યારે અસમાનુપાતીકારણ (વિષમીકરણ) પ્રક્રિયા દર્શાવતી નથી.
4. MnF_7 જ્યારે Mn_2O_7 કરતાં વધારે સ્થિર છે.

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

4- ഞ്യാക് മൂലകങ്ങളെ കുറിച്ച് ശരിയായ പ്രസ്താവനയാണ്:

1. V_2O_5 ഉഭയധർമ്മി സ്വഭാവമുള്ളതാണ്
2. സിഗ്ലർ ഉൾപ്രകരണത്തിൽ $Al(CH_3)_3$ ഉം $ZrCl_4$ ഉം അടങ്ങിയിരിക്കുന്നു.
3. Cu^+ അയോണുകൾ ആനുപാതികമല്ലാത്ത രാസപ്രവർത്തനം കാണിക്കുന്നില്ല
4. MnF_7 ന് ദനകാൾ Mn_2O_7 ഉയർന്ന സ്ഥിരതയുണ്ട്.

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

4-खंड मूलद्रव्ये संदर्भात बरोबर विधान _____ आहे

1. V_2O_5 हे उभयधर्मी आहे
2. झिगलर उत्प्रेरकात $Al(CH_3)_3$ आणि $ZrCl_4$ आहेत
3. Cu^+ आयनस् असमरुपांतरण अभिक्रिया दाखवित नाहीत
4. MnF_7 हे Mn_2O_7 पेक्षा जास्त स्थिर आहे

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

4-മൂല മൂലകങ്ങളെ കുറിച്ച് ശരിയായ പ്രസ്താവനയാണ്:

1. V_2O_5 ഉ ഊർ ഉഭയധർമ്മി
2. $Al(CH_3)_3$ ഉം $ZrCl_4$ ഉ നെ ഉൾപ്രകരണ ഉപയോഗിക്കുന്നു
3. Cu^+ ഉ അസമരൂപാന്തരണ ഉപദ്രവ്യം കാണിക്കുന്നില്ല
4. MnF_7 ഉ Mn_2O_7 ഉ അപേക്ഷിച്ച് കൂടുതൽ സ്ഥിരമാണ്

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2

d- బ్లాక్ మూలకాల గురించి నిజమైన ప్రకటన ఏది ?

1. V_2O_5 ఆక్సైడ్ తీవ్రత (ఆంఫోటెరిక్) స్వభావం
2. జిగ్గర్ ఉత్పాదకం $Al(CH_3)_3$ మరియు $ZrCl_4$ ని కలిపి ఉంచును
3. అసమాన చర్యని Cu^+ అయాన్లు చూపవు
4. Mn_2O_7 కన్నా MnF_7 అధిక స్థిరత్వాన్ని కలిగి ఉంటుంది.

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558436109 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

دہ بائک عناصر کے لئے صحیح جملہ ہے

1. V_2O_5 قطرات میں ایفٹریک ہے
2. ڈیگر کھٹت $Al(CH_3)_3$ اور $ZrCl_4$ رکھتا ہے
3. Cu^+ ions ٹیسٹیوں میں ردعمل نہیں دکھاتے ہیں :
4. MnF_7 کے مقابلے میں Mn_2O_7 زیادہ مستحکم ہے

Options :

485584144433. 1
485584144434. 2
485584144435. 3
485584144436. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Lactose on hydrolysis give:

1. α -D-glucose and α -D-galactose
2. α -D-glucose and β -D-galactose
3. β -D-glucose and α -D-galactose
4. β -D-glucose and β -D-galactose

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

लैक्टोस के जल-अपघटन से बनता है:

1. α -D-ग्लूकोस तथा α -D-गैलेक्टोस
2. α -D-ग्लूकोस तथा β -D-गैलेक्टोस
3. β -D-ग्लूकोस तथा α -D-गैलेक्टोस
4. β -D-ग्लूकोस तथा β -D-गैलेक्टोस

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

লেক্টোজৰ জল বিশ্লেষণত উৎপন্ন হয়:

1. α -D-গ্লুক'জ আৰু α -D-গৈলেক্ট'জ
2. α -D-গ্লুক'জ আৰু β -D-গৈলেক্ট'জ
3. β -D-গ্লুক'জ আৰু α -D-গৈলেক্ট'জ
4. β -D-গ্লুক'জ আৰু β -D-গৈলেক্ট'জ

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಜಲ ಸಂಘೋಜನೆ ಲ್ಯಾಕಟೋಜ್ ದೆಯ್

1. α -D-ಫ್ರುಕ್ಟೋಜ್ ಂಬೆ α -D-ಗ್ಯಾಲಾಕ್ಟೋಜ್
2. α -D-ಫ್ರುಕ್ಟೋಜ್ ಂಬೆ β -D-ಗ್ಯಾಲಾಕ್ಟೋಜ್
3. β -D-ಫ್ರುಕ್ಟೋಜ್ ಂಬೆ α -D-ಗ್ಯಾಲಾಕ್ಟೋಜ್
4. β -D-ಫ್ರುಕ್ಟೋಜ್ ಂಬೆ β -D-ಗ್ಯಾಲಾಕ್ಟೋಜ್

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಲೆಕಟೊಜ್ ನ್ನು ಜಲವಿಭಾಜನ ಆಪೆ ಓ ತೆ.

1. α -D-ಬ್ಲೂಕಿಒ ಂಬೆ α -D-ಲೆಲೆಕಟೊಜ್
2. α -D-ಬ್ಲೂಕಿಒ ಂಬೆ β -D-ಲೆಲೆಕಟೊಜ್
3. β -D-ಬ್ಲೂಕಿಒ ಂಬೆ α -D-ಲೆಲೆಕಟೊಜ್
4. β -D-ಬ್ಲೂಕಿಒ ಂಬೆ β -D-ಲೆಲೆಕಟೊಜ್

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಹೈಡ್ರೋಲಿಸಿಸದ ಮೇಲೆ ಲ್ಯಾಕ್ಟೋಜ್ _____ ಅನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

1. α -D-ಗ್ಲುಕೋಜ್ ಮತ್ತು α -D-ಗ್ಯಾಲೆಕ್ಟೋಜ್
2. α -D-ಗ್ಲುಕೋಜ್ ಮತ್ತು β -D-ಗ್ಯಾಲೆಕ್ಟೋಜ್
3. β -D-ಗ್ಲುಕೋಜ್ ಮತ್ತು α -D-ಗ್ಯಾಲೆಕ್ಟೋಜ್
4. β -D-ಗ್ಲುಕೋಜ್ ಮತ್ತು β -D-ಗ್ಯಾಲೆಕ್ಟೋಜ್

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ലാക്ടോസിനെ ജലവിഘടനം നടത്തിയാൽ ലഭിക്കുന്നത്:

1. α -D-ഗ്ലൂക്കോസും α -D-ഗാലക്ടോസും
2. α -D-ഗ്ലൂക്കോസും β -D-ഗാലക്ടോസും
3. β -D-ഗ്ലൂക്കോസും α -D-ഗാലക്ടോസും
4. β -D-ഗ്ലൂക്കോസും β -D-ഗാലക്ടോസും

Options :

- 485584144437. 1
- 485584144438. 2
- 485584144439. 3
- 485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ലാക്ടോസ് ജലീയ അഘടന _____ ന്നു.

1. α -D-ഗ്ലൂക്കോസ് ആണി α -D-ഗ്ലൈക്കോസ്
2. α -D-ഗ്ലൂക്കോസ് ആണി β -D-ഗ്ലൈക്കോസ്
3. β -D-ഗ്ലൂക്കോസ് ആണി α -D-ഗ്ലൈക്കോസ്
4. β -D-ഗ്ലൂക്കോസ് ആണി β -D-ഗ്ലൈക്കോസ്

Options :

- 485584144437. 1
- 485584144438. 2
- 485584144439. 3
- 485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

କେଉଁଠି ଓ କେଉଁଠି ଥିବାରୁ:

1. α -D-glucose and α -D-galactose
2. α -D-glucose and β -D-galactose
3. β -D-glucose and α -D-galactose
4. β -D-glucose and β -D-galactose

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

କେଉଁଠି ଓ କେଉଁଠି ଥିବାରୁ:

1. α -D-ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ ଏବଂ α -D-ଗାଲକ୍ଟୋଜ୍
2. α -D-ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ ଏବଂ β -D-ଗାଲକ୍ଟୋଜ୍
3. β -D-ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ ଏବଂ α -D-ଗାଲକ୍ଟୋଜ୍
4. β -D-ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ ଏବଂ β -D-ଗାଲକ୍ଟୋଜ୍

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ଲକ୍ଷଣଗୁଣ ଧାରଣା ପଦ୍ଧତି କିପରି:

1. α -D-ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ ଏବଂ α -D-କେଲକ୍ଟୋଜ୍
2. α -D-ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ ଏବଂ β -D-କେଲକ୍ଟୋଜ୍
3. β -D-ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ ଏବଂ α -D-କେଲକ୍ଟୋଜ୍
4. β -D-ଗ୍ଲୁକୋଜ୍ ଏବଂ β -D-କେଲକ୍ଟୋଜ୍

Options :

485584144437. 1
485584144438. 2
485584144439. 3
485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

లాక్ష్మణుడు జలవిశేషణలో ఇచ్చినవి

1. α -D-గ్లూకోజ్ మరియు α -D-గలక్టోజ్
2. α -D-గ్లూకోజ్ మరియు β -D-గలక్టోజ్
3. β -D-గ్లూకోజ్ మరియు α -D-గలక్టోజ్
4. β -D-గ్లూకోజ్ మరియు β -D-గలక్టోజ్

Options :

485584144437. 1

485584144438. 2

485584144439. 3

485584144440. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558436110 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

لیکچر بانڈروںس پر لیا ہے :

1. D - α گلیکوز اور D - α گلیکوز
2. D - β گلیکوز اور D - α گلیکوز
3. D - α گلیکوز اور D - β گلیکوز
4. D - β گلیکوز اور D - β گلیکوز

Options :

485584144437. 1

485584144438. 2

485584144439. 3

485584144440. 4

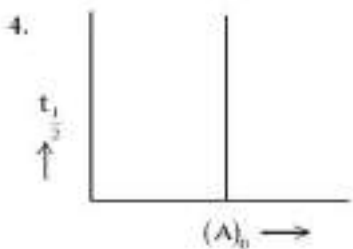
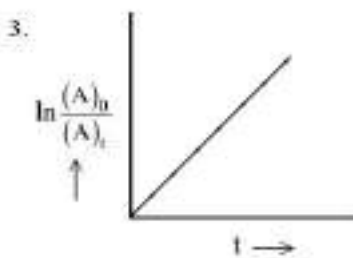
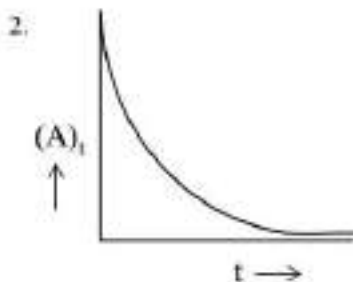
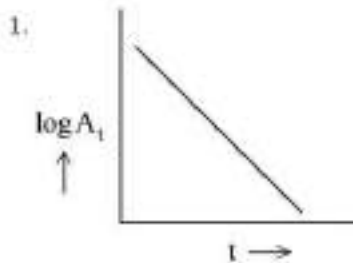
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following is not the graphical representation of first-order kinetics?



Options :

485584144441. 1

485584144442. 2

485584144443. 3

485584144444. 4

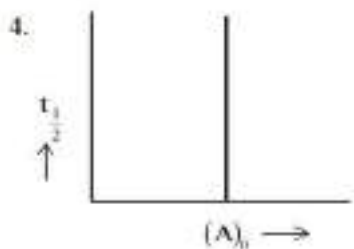
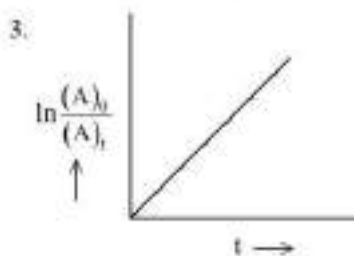
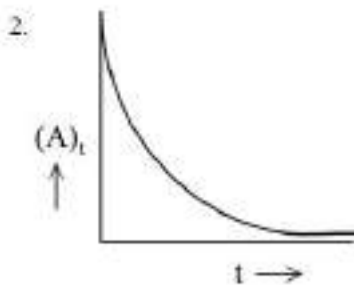
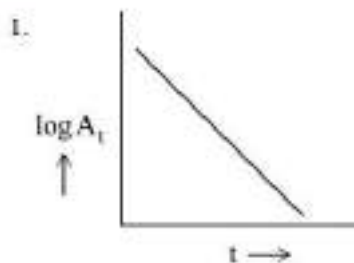
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से कौन-सा प्रथम कोटि बलगतिकी का आलेखिक निरूपण नहीं है?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

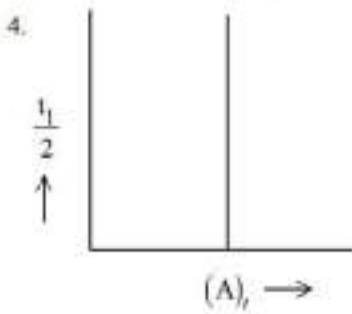
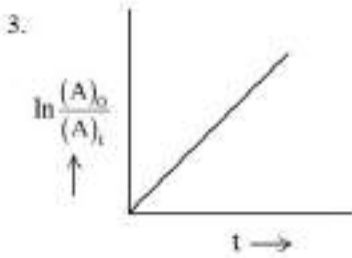
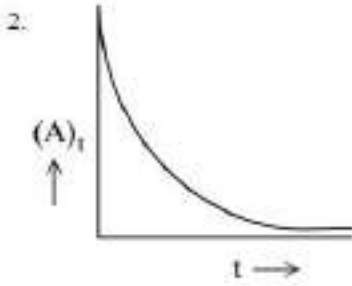
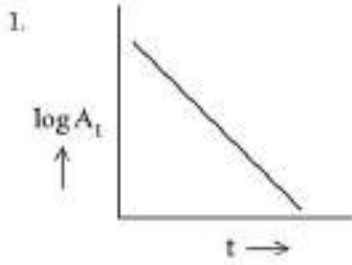
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনটোলেখ লেখ প্ৰথম ক্ৰমৰ গতিবিজ্ঞানৰ শুদ্ধ লৈখিক উপস্থাপন নহয়?



Options :

- 48558414441. 1
- 48558414442. 2
- 48558414443. 3
- 48558414444. 4

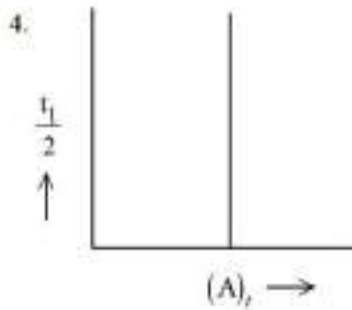
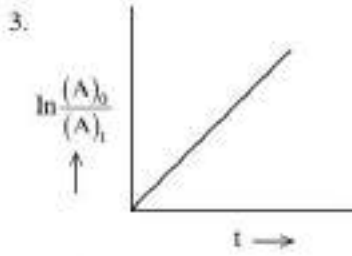
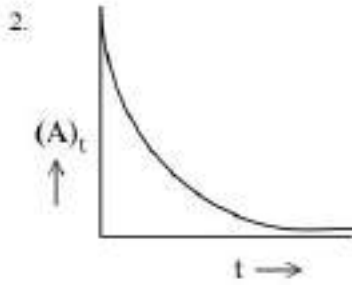
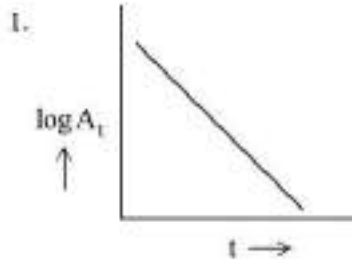
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোনটি প্রথম-ক্রম কাইনেটিকের সঠিক বৈশিষ্ট্য উপস্থাপনা নয়?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

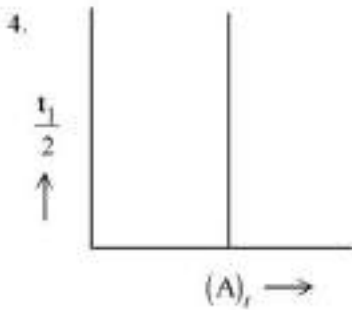
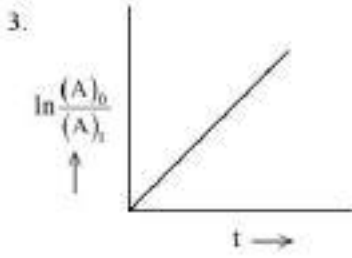
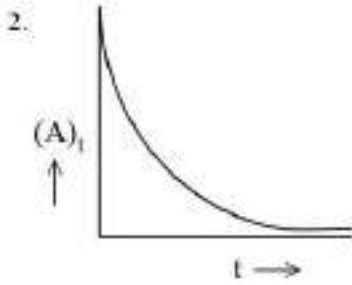
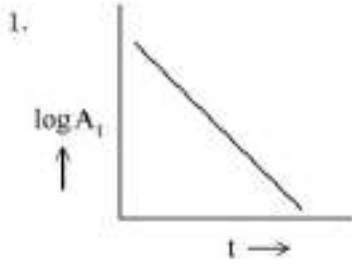
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

પ્રથમ-ક્રમ ગતિકીઓની આવેખીય, રજૂઆત નીચે આપેલામાંથી કઈ નથી ?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

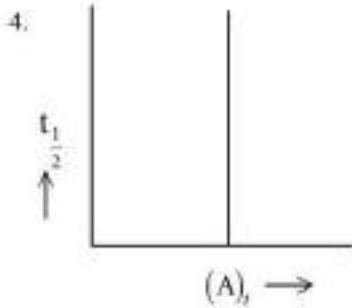
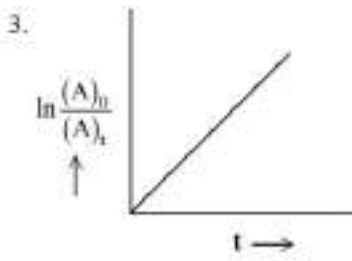
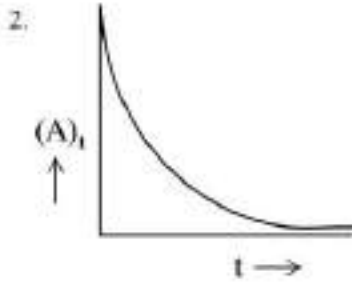
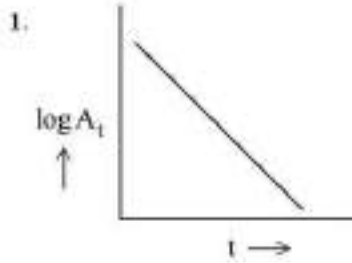
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭ್ರಾವ್ಯ-ಅರ್ಥದ ಗೊಂದಲವನ್ನುಂಟುಮಾಡುವ ವಿಷಯವಲ್ಲ?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

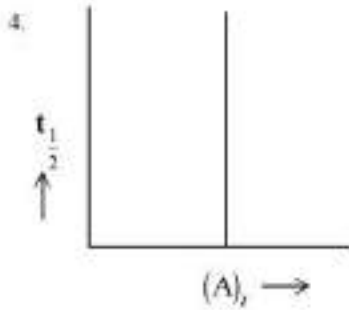
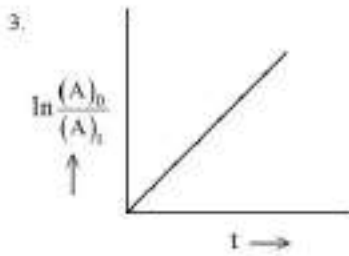
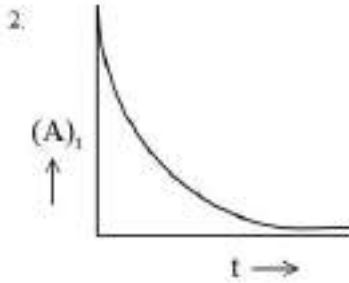
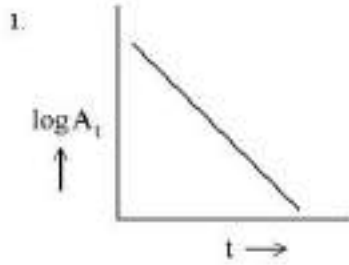
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ ഏതാണ് ഒന്നാം ഓർഡർ ഗതികത്തിന്റെ ഗ്രാഫിക് ചിത്രീകരണമല്ലാത്തത്?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

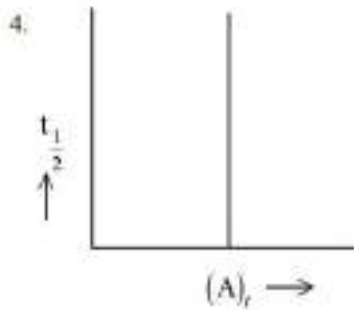
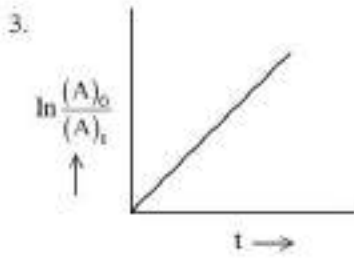
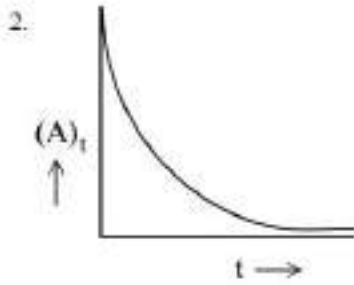
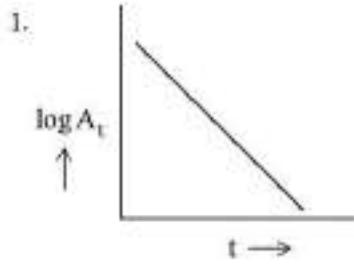
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालीत पैकी कोण प्रथम कोटी अभिक्रिया गतिकी दर्शावित नाही?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

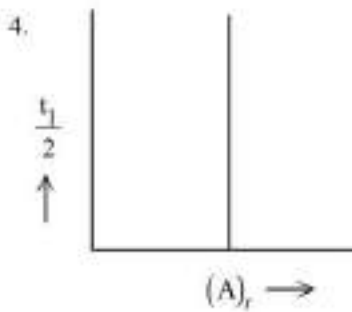
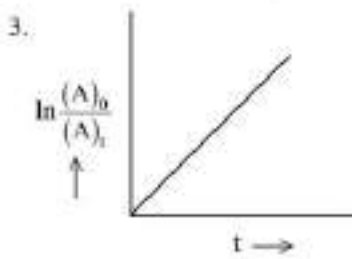
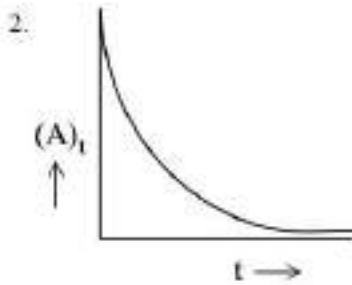
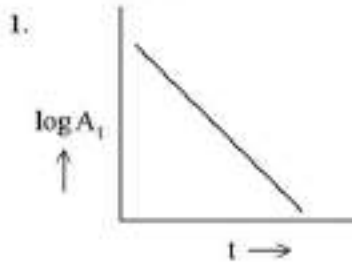
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ଗ୍ରାଫଟି ପ୍ରାକୃତ ଅର୍ଦ୍ଧ-ଜୀବନ ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଠିକ୍ ଦର୍ଶାଏ ?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

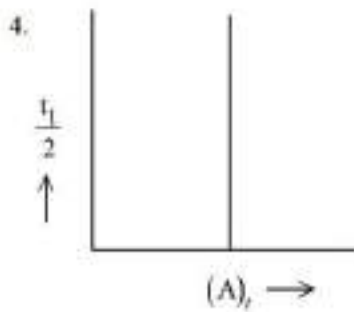
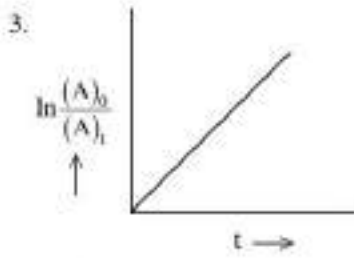
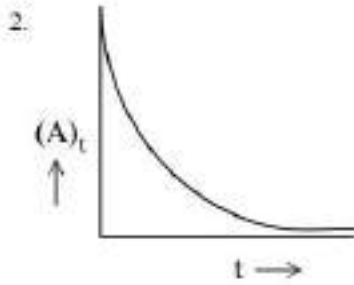
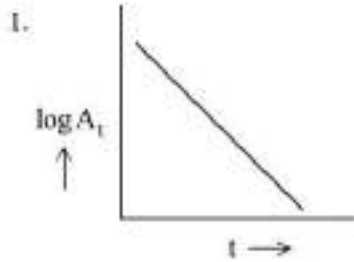
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪਹਿਲੀ ਕੋਟੀ ਬਲਗਤੀ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਲਈ ਸਹੀ ਆਲੋਚ ਨਹੀਂ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ।



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

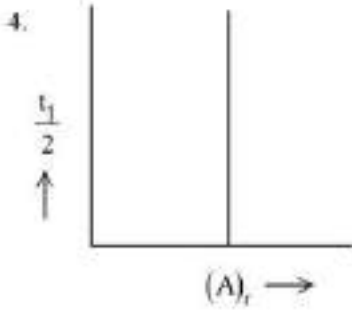
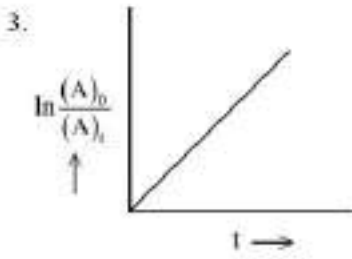
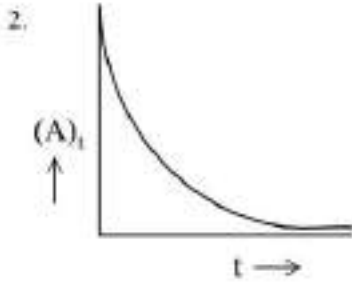
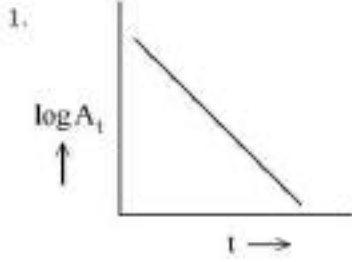
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட வரைபடங்களில் எது முதல் வகை வினைக்கு பொருந்தாது?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

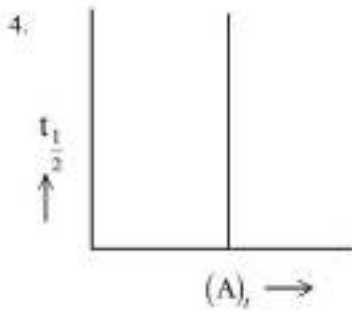
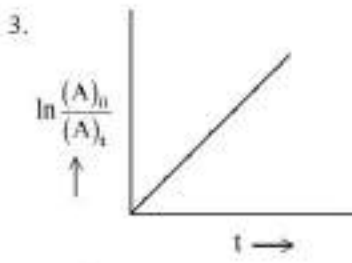
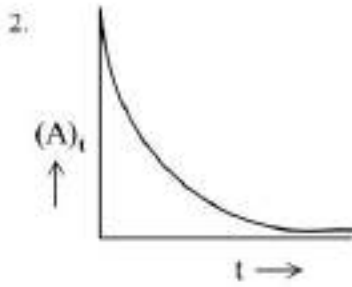
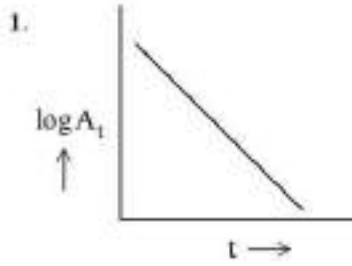
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

మొదటి క్రమ గతిశాస్త్రం యొక్క గ్రాఫిక్ రిప్రెజెంటేషన్ కింది ఏది?



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

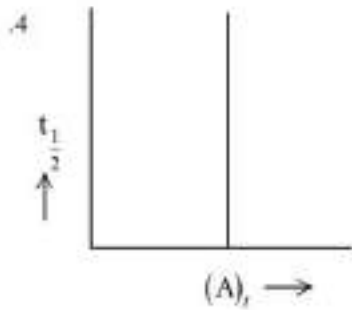
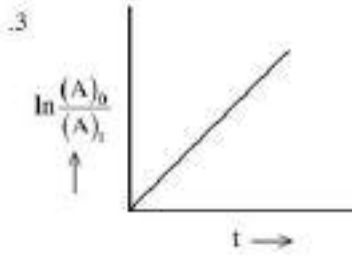
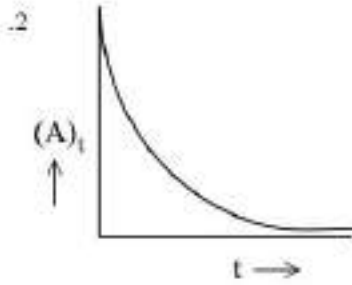
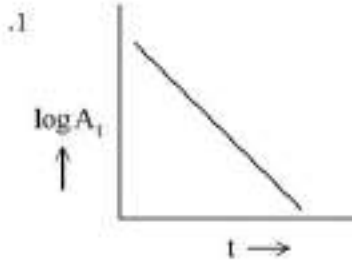
Question Number : 176 Question Id : 48558436111 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل میں سے کون سا اول درجہ کاہینٹکس کا گراف نمائندگی نہیں ہے ؟



Options :

- 485584144441. 1
- 485584144442. 2
- 485584144443. 3
- 485584144444. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following is incorrect?

1. In Amylose, α -D-(+)-glucose units are held by C_1 - C_4 glycosidic linkage.
2. In Amylopectin, α -D-Glucose units are held by C_1 - C_4 and C_1 - C_6 glycoside linkage.
3. Glycogen is not found in yeast and fungi.
4. Cellulose is composed of β -D-Glucose units only.

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2
485584144447. 3
485584144448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?

1. एमिलोस में, α -D-(+)- ग्लूकोस इकाईयां C_1 - C_4 ग्लाइकोसाइडी बंध द्वारा जुड़ी रहती है।
2. एमिलोपेक्टिन में, α -D-ग्लूकोस इकाईयां C_1 - C_4 तथा C_1 - C_6 ग्लाइकोसाइडी बंध से जुड़ी रहती है।
3. ग्लाइकोजन यीस्ट तथा कवक में नहीं पाया जाता है।
4. सेल्युलोज केवल β -D-ग्लूकोस इकाईयों से बना होता है।

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2
485584144447. 3
485584144448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনটো অশুদ্ধ?

1. এমাইলজত α -D-(+)-গ্লুকজ এককবোৰ C_1 - C_4 গ্লাইকছাইডিক সংযোগৰ দ্বাৰা বান্ধ খাই থাকে।
2. এমাইল পেকটিনত α -D গ্লুকজ এককবোৰ C_1 - C_4 আৰু C_1 - C_6 গ্লাইকছাইড সংযোগদ্বাৰা বান্ধ খাই থাকে।
3. ইষ্ট আৰু ভেঁকুৰত গ্লাইকজেন পোৱা নাযায়।
4. চেলুলজ কেৱল β -D-গ্লুকজ এককৰে গঠিত হয়।

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2

48558414447. 3
48558414448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিতগুলির কোনটি ভুল ?

1. অ্যামাইলোজ α -D-(+)-গ্লুকোজের এককগুলি C_1-C_4 গ্লাইকোসাইডিক সংযোগসমূহের মধ্যে আবদ্ধ থাকে
2. অ্যামাইলোপেকটিনে α -D-গ্লুকোজের এককগুলি C_1-C_4 এবং C_1-C_6 গ্লাইকোসাইড সংযোগসমূহের মাধ্যমে আবদ্ধ থাকে
3. গ্লাইকোজেন ইস্ট এবং ফাঙ্গিতে পাওয়া যায় না
4. সেলুলোজ কেবলমাত্র β -D-গ্লুকোজ একক দিয়ে গঠিত হয়

Options :

48558414445. 1
48558414446. 2
48558414447. 3
48558414448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নীচের আণবিকগুলি কয়টি ভুল ?

1. অমায়লোজ মা α -D-(+)-গ্লুকোজ এককগুলি C_1-C_4 গ্লাইকোসাইডিক সংযোগসমূহের মধ্যে আবদ্ধ থাকে
2. অমায়লোপেকটিনে মা α -D-গ্লুকোজ এককগুলি C_1-C_4 এবং C_1-C_6 গ্লাইকোসাইডিক সংযোগসমূহের মাধ্যমে আবদ্ধ থাকে
3. গ্লাইকোজেন ইস্ট এবং ফাঙ্গিতে পাওয়া যায় না
4. সেলুলোজ কেবলমাত্র β -D-গ্লুকোজ একক দিয়ে গঠিত হয়

Options :

48558414445. 1
48558414446. 2
48558414447. 3
48558414448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?

1. ಅಮಿಲೋಸಾಗಳಲ್ಲಿ α -D-(+)-ಗ್ಲುಕೋಸ್ ಘಟಕಗಳನ್ನು C_1-C_4 ಗ್ಲೈಸಿಡಿಸ್ ಸಂಪರ್ಕಗಳಿಂದ ಹಿಡಿಯಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ.
2. ಅಮಿಲೋಸಾಗಳಲ್ಲಿ α -D-ಗ್ಲುಕೋಸ್ ಘಟಕಗಳು C_1-C_4 ಮತ್ತು C_1-C_6 ಗ್ಲೈಕೋಸೈಡ್ ಸಂಪರ್ಕಗಳಿಂದ ಹಿಡಿಯಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ.
3. ಗ್ಲೈಕೋಜೆನ್ ಇದು ಈಸ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಫಂಗಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವುದಿಲ್ಲ.
4. ಸೆಲ್ಯುಲೋಸ್ ಇದು β -D-ಗ್ಲುಕೋಸ್ ಘಟಕಗಳಿಂದ ಸಂಯೋಜನೆಗೊಂಡಿದೆ.

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2
485584144447. 3
485584144448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ പറയുന്നവയിൽ തെറ്റേതാണ്?

1. അമൈലോസിൽ, α -D-(+)-ഗ്ലൂക്കോസ് യൂണിറ്റുകൾ C_1-C_4 ഗ്ലൈക്കോസൈഡിക് ബന്ധനം വഴി ചേർത്ത് നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നു.
2. അമൈലോപെക്ടിനിൽ, α -D- ഗ്ലൂക്കോസ് യൂണിറ്റുകൾ C_1-C_4 & C_1-C_6 ഗ്ലൈക്കോസൈഡിക് ബന്ധനം വഴി ചേർത്ത് നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നു.
3. യീസ്റ്റിലും ഫംഗസിലും ഗ്ലൈക്കോജൻ കാണപ്പെടുന്നില്ല.
4. β -D-ഗ്ലൂക്കോസ് യൂണിറ്റുകളാൽ മാത്രമാണ് സെല്ലുലോസ് നിർമ്മിതമായിരിക്കുന്നത്.

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2
485584144447. 3
485584144448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील पैकी कोणते चुकीचे आहे?

1. एमिलोज मध्ये α -D-(+)-glucose एकके C_1 - C_4 ग्लायकोसायडी बंधाने बांधले आहेत.
2. एमिलोपेक्टिन मध्ये α -D-Glucose एकके C_1 - C_4 and C_1 - C_6 ग्लायकोसायडी बंधाने बांधले आहेत.
3. किण्व आणि बुरशीत ग्लायकोजीन नसते.
4. सेल्युलोज मध्ये फक्त β -D-एकके असतात.

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2
485584144447. 3
485584144448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नासुत कसके कसके कसके?

1. In Amylose α -D-(+)-glucose units are held by C_1 - C_4 glycosidic linkage.
2. In Amylopectin α -D-Glucose units are held by C_1 - C_4 and C_1 - C_6 glycoside linkage.
3. Glycogen is not found in yeast and fungi.
4. Cellulose is composed of β -D-Glucose units only.

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2
485584144447. 3
485584144448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

हेनलीआं विंचे विहडा गलड हे?

1. अमायलेस विंचे α -D-(+)-गलडकेस दिवायीआं C_1 - C_4 गलडकेसायडीक संयन दुआरा जुडीआं हन।
2. अमायलेपेक्टिन विंचे α -D-गलडकेस दिवायीआं C_1 - C_4 अडे C_1 - C_6 गलडकेसायडीक संयन दुआरा जुडे हन।
3. गलडकेस यमीरा अडे किली विंचे नगीं पाटिआ जांदा हे।
4. सेल्युलेस सिरड β -D-गलडकेस दिवायीआं तें घटिआ हे।

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2
485584144447. 3

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்டவற்றில் எது தவறு?

1. அமைலோசில் α -D-(+)-குளுக்கோஸ் அலகுகள் C₁-C₄ கிளைக்கொசைடு பிணைப்பால் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.
2. அமைலோபெக்டினில் α -D-குளுக்கோஸ் அலகுகள் C₁-C₄ மற்றும் C₁-C₆ கிளைக்கொசைடு பிணைப்புகளால் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.
3. ஈஸ்ட் மற்றும் பூஞ்சானில் கிளைக்கொஜன் இல்லை.
4. செல்லுலோஸ் β -D-குளுக்கோஸ் அலகுகளால் ஆனது.

Options :

48558414445. 1
48558414446. 2
48558414447. 3
48558414448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்டவற்றில் எது தவறு?

1. C₁-C₄ டைக்சைடுகளைப் போல மாற்றம் செய்யும் α -D-(+)-கிளைக்கொசைடு யூனிட்கள் பிணைக்கப்பட்டன.
2. C₁-C₄ மற்றும் C₁-C₆ டைக்சைடுகளைப் போல மாற்றம் செய்யும் α -D-கிளைக்கொசைடு யூனிட்கள் பிணைக்கப்பட்டன.
3. கிளைக்கொசைடு மற்றும் பிணைக்கொசைடு டைக்சைடுகளைக் கண்டறியும்
4. செல்லுலோஸ் β -D-கிளைக்கொசைடு கிளைக்கொசைடுகளால் ஆனது.

Options :

48558414445. 1
48558414446. 2
48558414447. 3
48558414448. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558436112 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل میں سے کون سا غلط ہے ؟

1. اسیلوز میں (+)-D- α -گلوکوز اکائیوں C_1-C_4 گلائوسیدک لنکج سے بندھی ہوئی ہیں۔
2. اسیلویکٹن میں D- α -گلوکوز اکائیوں C_1-C_4 اور C_1-C_6 گلائوسیدک لنکج سے بندھی ہوئی ہیں۔
3. خمیر اور فحالی میں گلائیکوجن نہیں پائے جاتے ہیں۔
4. سیلولوز صرف D- β -گلوکوز اکائیوں سے بنے ہوئے ہیں۔

Options :

485584144445. 1
485584144446. 2
485584144447. 3
485584144448. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following is not correct?

1. Acetone and chloroform form a solution with negative deviation from Raoult's law.
2. HNO_3 and H_2O form maximum boiling azeotrope at 68% HNO_3 and 32% H_2O by mass composition.
3. van't Hoff factor value for acetic acid = 2, when its concentration is 0.1 m and $K_a = 1.8 \times 10^{-6}$.
4. Concentrations of isotonic solutions are same.

Options :

485584144449. 1
485584144450. 2
485584144451. 3
485584144452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से कौन-सा सही नहीं है?

1. ऐसीटोन तथा क्लोरोफॉर्म राउल्ट नियम से ऋणात्मक विचलन वाला विलयन बनाते हैं।
2. द्रव्यमान संघटन 68% HNO_3 तथा 32% H_2O द्वारा HNO_3 तथा H_2O अधिकतम क्वथनांकी स्थिरकाथी बनाते हैं।
3. जब ऐसीटिक अम्ल की सांद्रता 0.1 m तथा $K_a = 1.8 \times 10^{-6}$ हो तो वॉन्ट हॉफ गुणकका मान = 2 होता है।
4. समपरासरी विलयनों की सांद्रता समान होती है।

Options :

485584144449. 1
485584144450. 2
485584144451. 3
485584144452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনটো শুদ্ধ নহয়?

- এছিটন আৰু ক্লৰফৰ্মে ৰাউন্টৰ সূত্ৰৰ পৰা ঋণাত্মক বিচ্যুতি দেখুৱাই এটা দৰ উপন্ন কৰে
- HNO_3 আৰু H_2O য়ে ভৰ হিচাপে 68% HNO_3 আৰু 32% H_2O সংযুতিতে সৰ্বোচ্চ উতলাংক এজিঅট্ৰপ গঠন কৰে
- এছেটিক এছিদৰ ডান্ট হফ গুণাংকৰ মান = 2, যেতিয়া ইয়াৰ গাঢ়তা 0.1 m আৰু $K_a = 1.8 \times 10^{-6}$
- আইছিটনিক দ্ৰৱণৰ গাঢ়তা একে

Options :

48558414449. 1
48558414450. 2
48558414451. 3
48558414452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিতগুলিৰ মধো কোনটি সঠিক নয়?

- অ্যাসিটোন এৰং ক্লোৰফৰ্ম ৰাউন্টৰ সূত্ৰ থেকে ঋণাত্মক বিচ্যুতিসহ একটি দ্ৰবণ গঠন কৰে
- HNO_3 এৰং H_2O সৰ্বাধিক ফুটন্ত অ্যাজিওট্ৰপ গঠন কৰে 68% HNO_3 এৰং 32% H_2O এৰ ভৰ সংযুক্তিৰ মাধ্যমে
- অ্যাসিটন অ্যাসিডেৰ জন্য ডান্ট হফ গুণক= 2, যখন এৰ গাঢ়ত্ব হল 0.1 m এৰং $K_a = 1.8 \times 10^{-6}$
- আইসোটোনেৰ দ্ৰবণগুলিৰ গাঢ়ত্বগুলি একই হ'বে

Options :

48558414449. 1
48558414450. 2
48558414451. 3
48558414452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

નીચે આપેલામાંથી કયું સાચું નથી?

1. રાઉલ્ટના નિયમથી ક્રમ નિયત સાથે એસિટોન અને ક્વોરોફોર્મ દ્રાવણ બનાવે છે.
2. દળ બંધારણ દ્વારા 68% HNO₃ અને 32% H₂O પર HNO₃ અને H₂O મહત્તમ ઉત્કલન એક્રિયોટ્રીપ બનાવે છે.
3. એસિટિક એસિડ માટે વાન્ટ હોફ અવયવ મૂલ્ય $n = 2$ છે જ્યારે તેની સાંદ્રતા 0.1 m અને $K_a = 1.8 \times 10^{-6}$ હોય છે.
4. સમઘાબી દ્રાવણોની સાંદ્રતાઓ સમાન બનશે.

Options :

485584144449. 1
485584144450. 2
485584144451. 3
485584144452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

કೆ'કેનિસવ્ગલ્લે યાવ્વદુ સરોયાગેલ્લુ?

1. કાલ્ત્તન નીયમગલ્લે અસીટોન અને ક્વોરોફોર્મ દ્રાવણ બનાવે છે.
2. સમઘાબી સંયોજનનું મુલક HNO₃ અને H₂O ગલુ 68% HNO₃ અને 32% H₂O ગલ્લે ગરિષ્ઠ કુદીયુવ અજીયોટ્રોપોગલ્લુ રુસીસુત્રવે.
3. અસીટિક એસિડ - 2 ંદુ વ્યાન્ય કાપ્ ક્ષાંક્યુ મોલ્કવનુ અદર સાંદ્રતેય રુસ 0.1 m અને $K_a = 1.8 \times 10^{-6}$ ંદુગ અગીરુવ્વદુ.
4. સમઘાબી દ્રાવણગલ્લે સાંદ્રતેયુ ંકરુસવગીરુવ્વદુ.

Options :

485584144449. 1
485584144450. 2
485584144451. 3
485584144452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ശരിയല്ലാത്തത് ഏതാണ്?

1. അസറ്റോണും ക്ലോറോഫോമും ചേർന്ന്, റൗൾ നിയമത്തിൽ നിന്ന് നെഗറ്റീവ് വ്യതിയാനം കാണിക്കുന്ന ലായനികൾ രൂപീകരിക്കുന്നു.

2. HNO_3 യും H_2O ഉം ചേർന്ന്, 68% HNO_3 & 32% H_2O എന്ന മാസ് കോമ്പിനേഷൻ ഉള്ള മാക്സിമം ബോയിലിങ്ങ് അസിമോട്രോപ്പ് രൂപീകരിക്കുന്നു.

3. ഗാഢത 0.1 m ഉം

$K_a = 1.8 \times 10^{-6}$ ഉം ആയിരിക്കുമ്പോൾ, അസെറ്റിക് ആസിഡിന്റെ വാസ്റ്റ് ഹോഫ് ഫാക്ടർ മൂല്യം 2 ആണ്

4. ഐസോടോണിക് ലായനികളുടെ ഗാഢതകൾ തുല്യമാണ്

Options :

48558414449. 1

485584144450. 2

485584144451. 3

485584144452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील पैकी कोणते बरोबर नाही?

1. एसिटोन आणि क्लोरोफॉर्म चे द्रावण राउल्टच्या नियमापासून ऋण विचलन दर्शवितात.

2. HNO_3 आणि H_2O ह्यांचे महत्तम उत्कलन बिन्दु असणारे सबबाष्पी मिश्रण 68% HNO_3 आणि 32% H_2O ह्या घटकप्रमाणाला तयार होते.

3. व्हॅन्ट हॉफ गुणकाचे मूल्य एसिटिक आम्लाला 2 आहे, जेव्हा त्याची संहती 0.1 m आणि $K_a = 1.8 \times 10^{-6}$ असते.

4. समपरासरी द्रावणांची संहती समान असते.

Options :

48558414449. 1

485584144450. 2

485584144451. 3

485584144452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட கூற்றுக்களில் தவறானது எது?

1. அசிட்டோன் மற்றும் குளோரோபார்ம் கரைசல் ரெளலட் விதியில் இருந்து எதிர்விலகல் காட்டுகிறது.
2. HNO_3 மற்றும் H_2O , 68% HNO_3 மற்றும் 32% H_2O வாக இருக்கும்போது உச்சபட்ச ஒத்த கொதிநிலை கொண்ட அசியோட்ரோப்பை தருகிறது.
3. அசிட்டிக் அமிலத்தின் வான்ட் ஹாப் காரணி அதன் செறிவு 0.1 m ஆகவும், $K_2 = 1.8 \times 10^{-6}$ ஆக இருக்கும்போது 2 ஆகும்
4. ஐசோடோனிக் கரைசல்களின் செறிவு சமம்.

Options :

48558414449. 1
485584144450. 2
485584144451. 3
485584144452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

કેંદ્રી સાટેલீ સરિકાનિદી વેદી?

1. ઠોડું લા સુઠ્ઠી પ્રતિકૂલ વલનન કલ દ્રાવણનિ, વસીલન મરિયુ ક્લોરોફોમ વરુરુસુઠ્ઠી
2. ઠોડું મરુગુ ળાનન વજયોલોવન HNO_3 મરિયુ H_2O 68% HNO_3 મરિયુ 32% H_2O વઠ્ઠી વરુરુમનુ
3. વાઈ વો વાઈલે વેલુવ વસીલેક યાસીલે = 2, ઢાનિ ઠાઠલ 0.1 m મરિયુ $K_2 = 1.8 \times 10^{-6}$.
4. ઇસોલેનિક દ્રાવણાલુ યુકુ ઠાઠલુ ઢકલે.

Options :

48558414449. 1
485584144450. 2
485584144451. 3
485584144452. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558436113 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ نیل میں کون صحیح ہیں ؟

1. ایسٹرون اور کلوروفارم راولٹ کے قانون سے منفی انحراف کے ذریعے ایک حل بناتے ہیں
2. HNO_3 اور H_2O 68% HNO_3 اور 32% H_2O میں کمپوزیشن پر سب سے زیادہ ایبل والے ایسٹراب بناتے ہیں.
3. $K_2 = 1.8 \times 10^{-6}$ اور 0.1m سے اسکا کنسنٹریشن = 2 جبکہ اسکا کنسنٹریشن 0.1m سے اور $K_2 = 1.8 \times 10^{-6}$ ہے
4. ایسٹرونیک حلوں کے کنسنٹریشن یکساں ہوتے ہیں

Options :

48558414449. 1
 48558414450. 2
 48558414451. 3
 48558414452. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Assuming $[\text{NiCl}_4]^{2-}$ as Complex-A and $[\text{Ni}(\text{CO})_4]$ as Complex-B, choose the correct statement.
 (At.No. of Ni is 28.)

1. State of hybridization of Ni in complex-A is dsp^2 and in complex-B is sp^3 .
2. Complex-A is paramagnetic and complex-B is diamagnetic.
3. Oxidation state of Ni in both complexes is +2.
4. CO is a weaker ligand than Cl^- .

Options :

485584144453. 1
 485584144454. 2
 485584144455. 3
 485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[\text{NiCl}_4]^{2-}$ को संकुल A तथा $[\text{Ni}(\text{Co})_4]$ को संकुल B मानते हुए सही कथन को चुनिए: (Ni का परमाणु संख्या 28 है।)

1. संकुल A में Ni की संकरण अवस्था dsp^2 तथा संकुल B की sp^3 है।
2. संकुल A अनुचुम्बकीय तथा संकुल B प्रतिचुम्बकीय है।
3. दोनों संकुल में Ni की ऑक्सीकरण अवस्था +2 है।
4. CO, Cl^- से दुर्बल लिगण्ड है।

Options :

485584144453. 1
 485584144454. 2
 485584144455. 3
 485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[\text{NiCl}_4]^{2-}$ ক জটিল-A আৰু $[\text{Ni}(\text{Co})_4]$ ক জটিল-B বুলি ধৰি, শুদ্ধ উক্তিটো বাছি উলিওৱা (Ni ৰ পৰমাণৱিক ভৰ 28.)

1. Ni ৰ সংকৰণ জটিল-A ত dsp^2 আৰু জটিল -B ত sp^3
2. জটিল -A অনুচুম্বকীয় আৰু জটিল-B অপচুম্বকীয়
3. দুয়োটা জটিলতে Ni ৰ জাৰণ অৱস্থা +2
4. Cl^- তকৈ Co এটা দুৰ্বল লিগান্ড

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[\text{NiCl}_4]^{2-}$ -কে Complex-A ধৰে নিয়ে এবং $[\text{Ni}(\text{Co})_4]$ -কে Complex-B ধৰে নিয়ে নিচের বিকল্পগুলি যকে শুদ্ধ বিবৃতিটি বেছে নাও। (Ni-র At. No. হচ্ছে 28)

1. Complex-A তে Ni-এর সংকরকরণের দশা হচ্ছে dsp^2 এবং complex-B তে sp^3
2. Complex-A উপচুম্বকীয় বা প্যারাম্যাগনেটিক এবং complex-B ডায়াম্যাগনেটিক
3. উভয় complex-এ Ni এর জাৰণ অৱস্থা হচ্ছে +2
4. Cl^- এর চেয়ে Co দুৰ্বল লিগ্যান্ড

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[\text{NiCl}_4]^{2-}$ নে সংক্ৰম A তথা $[\text{Ni}(\text{Co})_4]$ নে সংক্ৰম B মানতা সাৰ্যু বাধ্য পৰ্সেট কৰে। (Ni নী পৰমাণু সংখ্যা 28)।

1. সংক্ৰম A মাঁ Ni নী সংক্ৰম অৱস্থা dsp^2 তথা সংক্ৰম B নী sp^3 ।
2. সংক্ৰম A অনুচুম্বকীয় তথা সংক্ৰম B প্ৰতিচুম্বকীয়।
3. যনে সংক্ৰম মাঁ Ni নী অক্সীকৰণ অৱস্থা +2।
4. CO , Cl^- থী দুৰ্বল লীগেণ্ড।

Options :

485584144453. 1

485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[NiCl_4]^{2-}$ ನ್ನು ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ -A ಎಂದೂ $[Ni(CO)_4]$ ನ್ನು ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ -B ಎಂದೂ ಊಹಿಸಲಾಗಿ, ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ. (Ni ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 28 ಆಗಿರುವುದು)

1. Ni ದ ಸಂಕರೀಕರಣದ ಸ್ಥಿತಿ complex-A ಯು ds^2 ಮತ್ತು complex-B ಯು sp^3 ಆಗಿರುವುದು
2. Complex-A ಯು ಪರಕಾಂತೀಯ ಹಾಗೂ complex-B ಯು ಡಯಾ ಮ್ಯಾಗ್ನೆಟಿಕ್ ಆಗಿರುವುದು
3. Ni ಎರಡೂ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿರುವ ಆಕ್ಸಿಡೀಕರಣ ಸ್ಥಿತಿ +2 ಆಗಿರುವುದು.
4. CO ಯು Cl ಗಿಂತ ಅಶಕ್ತ ಲಿಗ್ಯಾಂಡ್ ಆಗಿರುವುದು

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[NiCl_4]^{2-}$ ನ್ನು ಕೋಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ A ಎಂದೂ, $[Ni(CO)_4]$ ನ್ನು ಕೋಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ B ಎಂದೂ ಸುಕಲ್ಪಿಸಿರುವುದು, ಸರಿಯಾದ ಪ್ರಸ್ತಾವನಾ ತಿರಣಿಸುವುದು

(Ni ನ್ನು ಅಣುವಿಧಾನ 28 ಆಗಿದೆ)

1. ಕೋಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ A ಯಲ್ಲಿ Ni ನ್ನು ಸುಕರಣಾವಸ್ಥೆ ds^2 ಒಂದು ಕೋಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ B ಯಲ್ಲಿ ಅದು sp^3 ಒಂದು ಆಗಿದೆ.
2. ಕೋಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ -A ಪಾರಾಮಾಗ್ನೆಟಿಕ್ ಕೂಡ ಕೋಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ -B ಡಯಾಮಾಗ್ನೆಟಿಕ್ ಆಗಿದೆ.
3. ರಾಜ್ಯ ಕೋಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿಯೂ Ni ನ್ನು ಒಟ್ಟುಕರಣಾವಸ್ಥೆ +2 ಆಗಿದೆ.
4. CO ಎಂದೂ Cl ನೇಕಾಂಶ ಲಿಗ್ಯಾಂಡ್ ಆಗಿದೆ.

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[\text{NiCl}_4]^{2-}$ हा जटील -A आणि $[\text{Ni}(\text{CO})_4]$ हा जटील-B असे धरून बरोबर उत्तर निवडा.

1. Ni ची संकरण स्थिती जटील-A त dsp^2 आणि जटील-B मध्ये sp^3 आहे.
2. जटील-A हा समचुंबकीय आणि जटील B हा प्रतिचुंबकीय आहे.
3. Ni ची ऑक्सिडेशन स्थिती दोन्हीही जटीलात +2 आहे.
4. CO ही पेक्षा Cl^- कमकुवत संलग्नी आहे.

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

व्याख्या (A) ଏବଂ କାରଣ (R) ପରି ଉକ୍ତି ଦିଅ ପ୍ରବଳ

A: କଳା ଏବଂ ଧଳା ଫୋଟୋଗ୍ରାଫି ହାଲୋଫେ ବ୍ରୋମିଡ୍ ଯୋଗୁଁ ଚିତାରି କରାଯାଏ ଯେଉଁଥିରେ ଉତ୍ପାଦକୁ Ag_2Br ମିଶି ଏକ ଯୌଗିକ ଗର୍ଭ $[\text{Ag}_2(\text{S}_2\text{O}_3)_2]^{3-}$ ଗଠିତ ହୁଏ।

R: ତାଲୁକା ରସାୟନରେ ଏବଂ ବିଭିନ୍ନ ଚିତ୍ରାଙ୍କନ ପଦ୍ଧତି ବର୍ତ୍ତମାନେ ଲାଗିଛି। କିମ୍ (ସାଧା) ଓ ବିଶାଳ ଚିତ୍ରାଙ୍କନ ପାଇଁ EDTA ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ। ବିଶଦ୍ୱାର୍ତ୍ତ ଏବଂ ଏହାପରି ପ୍ରାଚୀନ ଯୌଗିକ ମାତ୍ର ବହୁତ୍ୱରୁ ହୁଏନର ଚିତ୍ରାଙ୍କନ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ।

ନିମ୍ନୋକ୍ତ କେଉଁ ଉତ୍ତରଟି ଠିକ୍:

1. ଉଭୟ A ଏବଂ R ଠିକ୍ ଏବଂ R ହେତୁ A ଓ ଯଦି ପରିପ୍ରକାଶ
2. ଉଭୟ A ଏବଂ R ଠିକ୍ ଏବଂ R ହେତୁ A ଓ ଯଦି ପରିପ୍ରକାଶ ନୁହେଁ
3. A ଠିକ୍ କିନ୍ତୁ R ଭୁଲ୍
4. A ଭୁଲ୍ କିନ୍ତୁ R ଠିକ୍

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[\text{NiCl}_4]^{2-}$ ൽ ਕੰਪਲੈਕਸ-A ਅਤੇ $[\text{Ni}(\text{CO})_4]$ ൽ ਕੰਪਲੈਕਸ-B, ਮੰਨ ਕੇ ਹੇਠ ਦਿੱਤੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਕਥਨ ਚੁਣੋ (Ni = 28)

1. Ni ਦੀ A ਅਤੇ B ਵਿੱਚ ਸੰਕਰਨ ਸਥਿਤੀ d_{sp^2} ਅਤੇ sp^3 ਹੈ
2. A ਅਣੂ ਚੁੰਬਕੀ ਹੈ ਅਤੇ B ਪ੍ਰਤੀਚੁੰਬਕੀ ਹੈ
3. Ni ਦੀ A ਅਤੇ B ਵਿੱਚ ਆਕਸੀਕਰਨ ਅਵਸਥਾ +2 ਹੈ
4. CO, Cl ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਕਮਜ਼ੋਰ ਲਿਗੈਂਡ ਹੈ

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

$[\text{NiCl}_4]^{2-}$ ਅਠਾਠਾਵਾਂ ਚੇਰਮਮ A ਈਨਕ ਕੋਨਾਨਡਾਲ ਮਠ੍ਠੁਮ $[\text{Ni}(\text{CO})_4]$ ਅਠਾਠਾਵਾਂ ਚੇਰਮਮ B ਈਨਕ ਕੋਨਾਨਡਾਲ ਚਰੀਯਾਨ ਵਾਕਕੀਯਠੇਠੇਠੇ ਠੇਰਵੁ ਚੇਠਕ.

1. Ni ਅਠਾਠਾਵਾਂ ਚੇਰਮਮ A ਵੀਲ d_{sp^2} ਠੇਠੁਪੀਰੀਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ ਅਠਾਠਾਵਾਂ ਚੇਰਮਮ B ਠੇਠੁ sp^3 ਠੇਠੁਪੀਰੀਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ ਠੇਠੁਕਕੀਨ੍ਠੁ.
2. ਅਠਾਠਾਵਾਂ ਚੇਰਮਮ A ਪਰਾਠੇਮਕੰਨਾਠੇਕ ਮਠ੍ਠੁਮ ਅਠਾਠਾਵਾਂ ਚੇਰਮਮ B ਠੇਠੁਠੇਮਕੰਨਾਠੇਕ ਆਕ ਠੇਠੁਕਕੀਨ੍ਠੁ.
3. Ni ਠੇਠੁ ਆਕਕੀਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ ਠੇਠੁ ਅਠਾਠਾਵਾਂ ਚੇਰਮਮਕੰਨੀਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ +2 ਆਕ ਠੇਠੁਕਕੀਨ੍ਠੁ.
4. CO ਵੀਲ ਪੀਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ ਠੇਠੁ ਠੇਠੁਕਕੀਨ੍ਠੁ.

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਕਾਮ ਪ੍ਲੈਕ੍ਸ਼ - A $[\text{NiCl}_4]^{2-}$ ਮਰੀਠੁ ਕਾਮ ਪ੍ਲੈਕ੍ਸ਼ - B $[\text{Ni}(\text{CO})_4]$ ਅਨੁਕੰਠੇ ਨਰੈਨ ਨਮਾਠਾਨੰ ਵੰਚੁਕੰਠੇ (At. ਨੰ Ni = 28.)

1. ਕਾਮ ਪ੍ਲੈਕ੍ਸ਼ A ੋਂ Ni ਠੇਠੁਕਕੀ ਨੰਕਰੀਕਰਨ ਸਥਿਤੀ d_{sp^2} ਮਰੀਠੁ ਕਾਮ ਪ੍ਲੈਕ੍ਸ਼ B ੋਂ sp^3
2. ਕਾਮ ਪ੍ਲੈਕ੍ਸ਼ A ਅਠੁਸ੍ਠੁਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ ਮਰੀਠੁ ਕਾਮ ਪ੍ਲੈਕ੍ਸ਼ - B ਠੇਠੁਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ
3. ਰੰਠੁ ਨਮ੍ਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ Ni ਠੇਠੁਕਕੀ ਅਕੀਕਰਨ ਸਥਿਤੀ +2
4. Cl ਕੰਨਾ CO ਅਨੁਨਠੇ ਠੇਠੁਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇਠੇ

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558436114 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

28 Ni کا جوہری عدد $[\text{NiCl}_4]$ کو کمپلیکس A- اور $[\text{Ni}(\text{CO})_4]$ کو کمپلیکس B- تسلیم (Assuming) کر لیں، صحیح جملے جن سے Ni کا جوہری عدد ہے
{ (At. No) ہے

1. کمپلیکس A- میں Ni کی باہرینہ اوریشن کی اسٹیٹ d_{sp}^2 ہے جبکہ کمپلیکس B- میں sp^3 ہے
2. کمپلیکس A- ہیرامیٹریٹک ہے اور کمپلیکس B- ڈائیہیڈریٹک ہے
3. دونوں ہی کمپلیکسوں میں Ni کی آکسائیڈیشن اسٹیٹ +2 ہے
4. CO^- ، Cl کے مقابلے میں کمزور لیگنڈ ہے

Options :

485584144453. 1
485584144454. 2
485584144455. 3
485584144456. 4

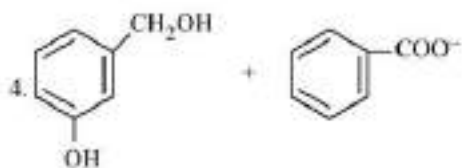
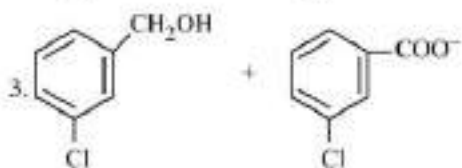
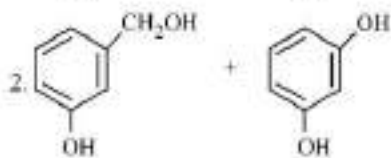
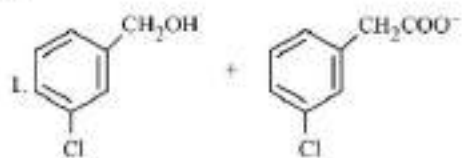
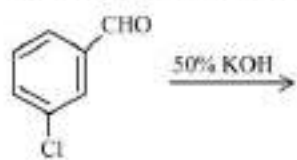
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Predict the products in the given reaction.



Options :

485584144457. 1

485584144458. 2

485584144459. 3

485584144460. 4

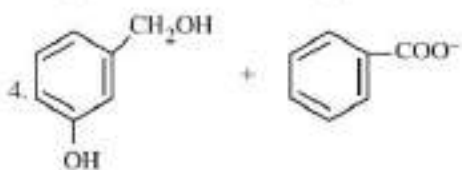
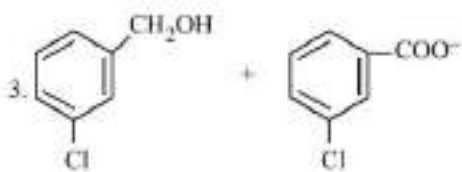
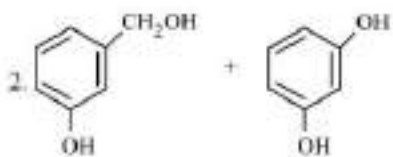
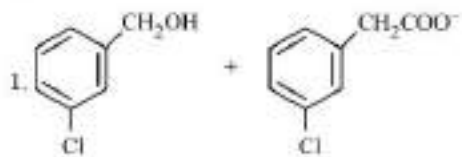
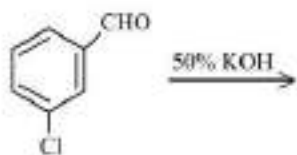
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

दी गई अभिक्रिया में उत्पाद बताइए:



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

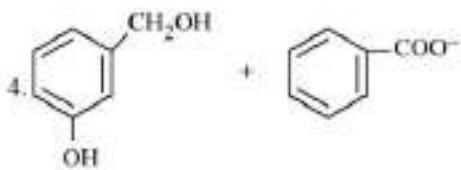
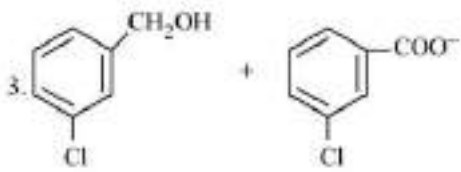
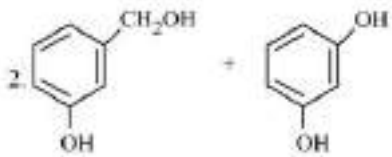
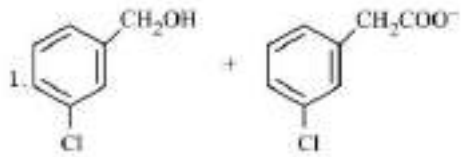
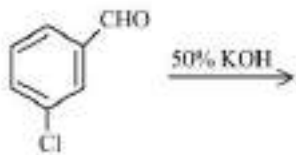
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ বিক্ৰিয়াটোৰ উৎপাদিত দুৰাটো চিনাক্ত কৰা



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

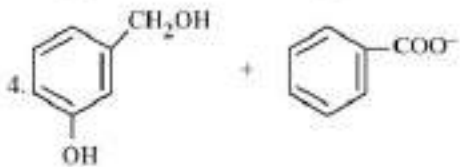
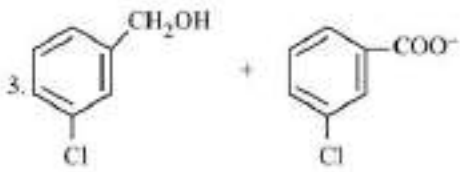
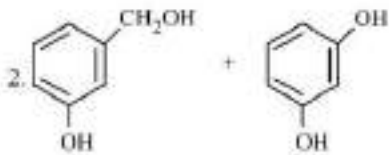
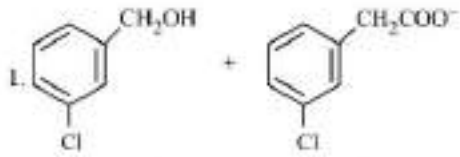
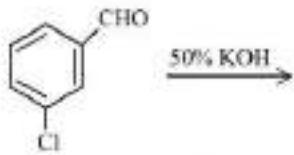
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

প্রদত্ত বিক্রিয়াটিতে উপজাতগুলি অনুমান কর



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

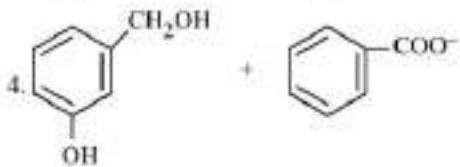
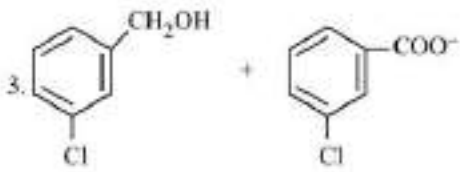
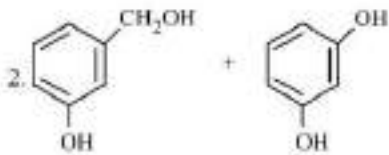
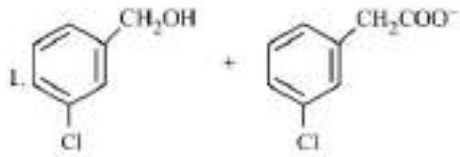
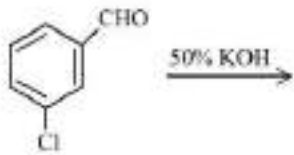
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

આપેલ પ્રક્રિયામાં નીપજોની આગાહી કરો. (પારો)



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

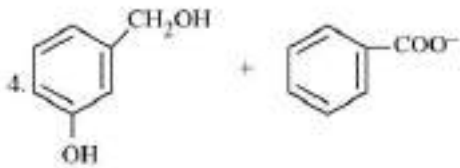
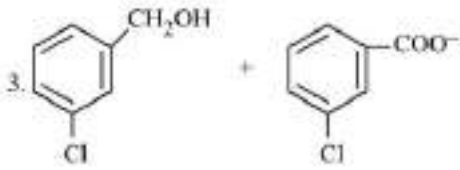
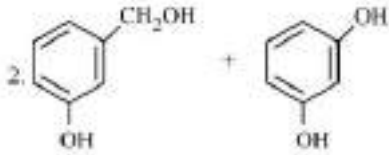
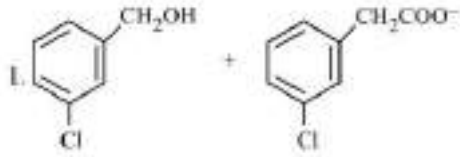
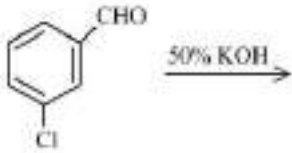
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಅರಿಹಿಸಿರಿ:



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

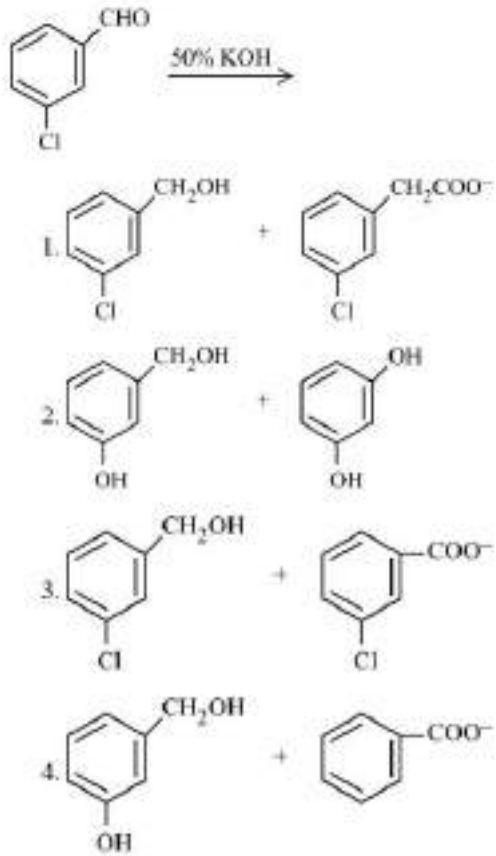
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

തന്നിരിക്കുന്ന രാസപ്രവർത്തനത്തിലെ ഉല്പന്നങ്ങൾ പ്രവചിക്കുക



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

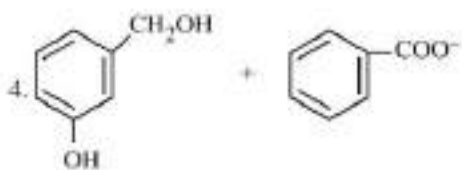
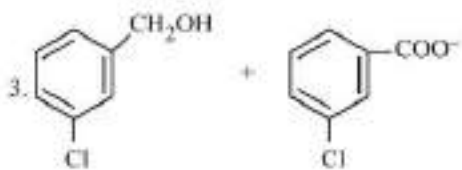
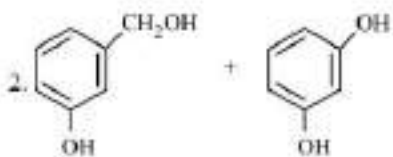
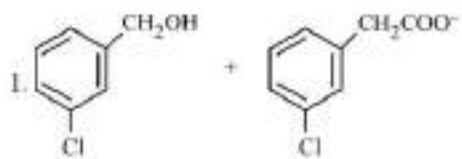
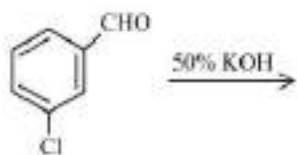
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खाली दिलेल्या अभिक्रियेतील उत्पादे सांगा



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

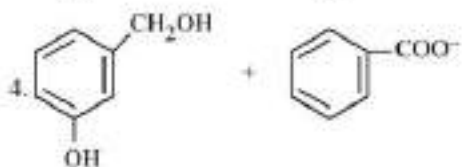
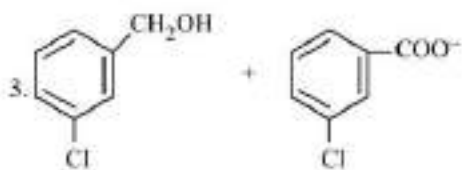
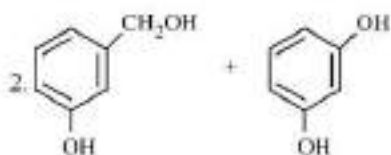
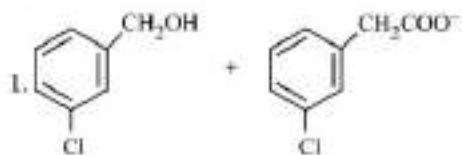
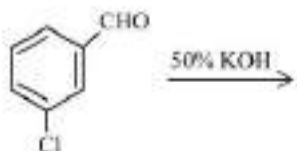
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ର ଉତ୍ପାଦକୁ ଚିତ୍ରଣ କରନ୍ତୁ:



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

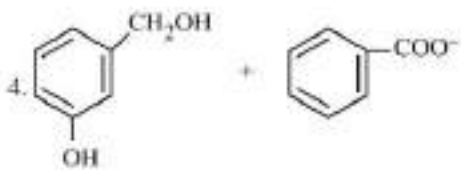
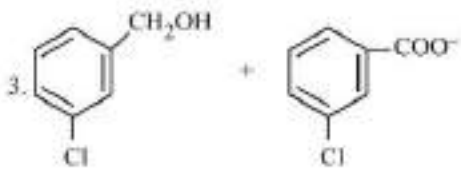
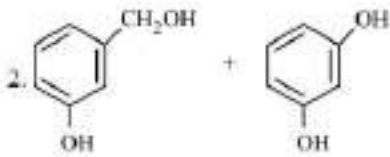
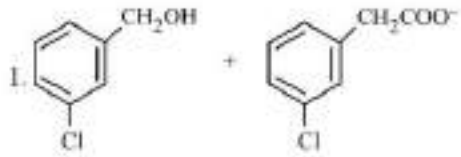
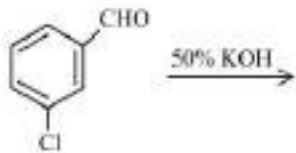
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਉਪਜ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਓ



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

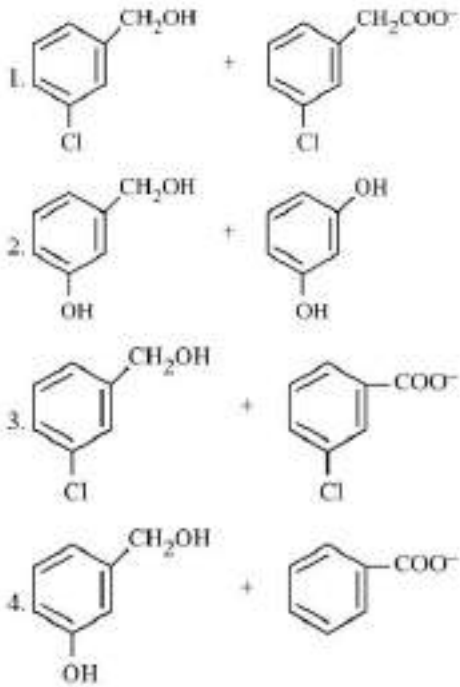
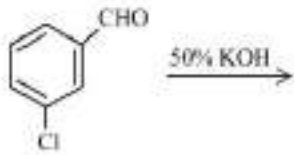
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்ட வினையில் உருவாகும் விளைபொருள் எது?



Options :

485584144457. 1
 485584144458. 2
 485584144459. 3
 485584144460. 4

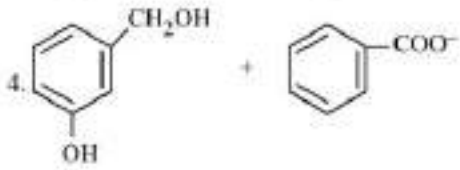
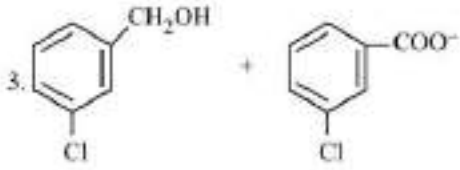
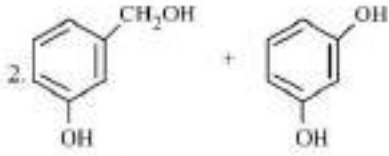
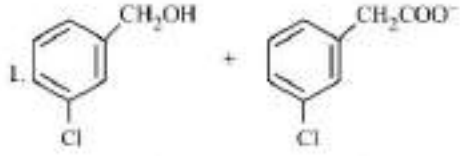
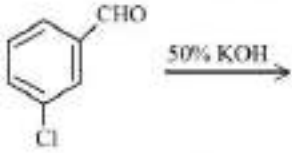
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕೆಂದಿ ವರ್ಗಲ್ ಅತ್ಯುನ್ನಾಲುನಿ ಕನುಕ್ಕೊಂಡಿ



Options :

- 485584144457. 1
- 485584144458. 2
- 485584144459. 3
- 485584144460. 4

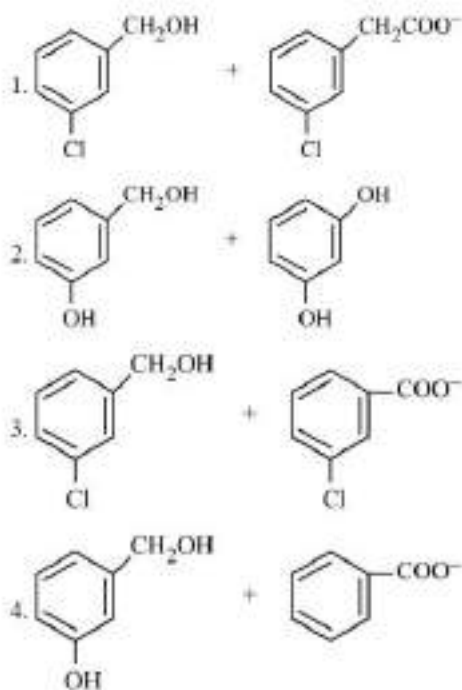
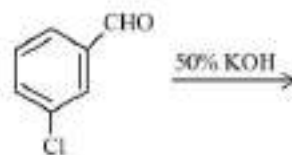
Question Number : 180 Question Id : 48558436115 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل رد عمل کے حاصل ہونے والے:



Options :

485584144457. 1
485584144458. 2
485584144459. 3
485584144460. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II.

LIST I		LIST II	
A.	Oxidation state of Mn in MnO_2 is	I.	+2
B.	Most stable oxidation state of Mn is	II.	+3
C.	Most stable oxidation state of Mn in MnO_4^- is	III.	+4
D.	Characteristic oxidation state of lanthanoids is	IV.	+7

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
 485584144462. 2
 485584144463. 3
 485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I को सूची II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I	सूची II
A. MnO_2 में Mn की ऑक्सीकरण अवस्था है	I. +2
B. Mn की सबसे अधिक स्थाई ऑक्सीकरण अवस्था है	II. +3
C. MnO_4^- में Mn की सबसे अधिक स्थाई ऑक्सीकरण अवस्था है	III. +4
D. लिथ्थोनियट की अभिलाक्षणिक ऑक्सीकरण अवस्था है	IV. +7

नीचे दिये गये विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
 485584144462. 2
 485584144463. 3
 485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I ৰ লগত তালিকা II মিলোৱা

তালিকা I		তালিকা II	
A.	MnO_2 ত Mn ৰ জাৰণ অৱস্থা	I.	+2
B.	Mn ৰ অতি সুস্থিৰ জাৰণ অৱস্থা	II.	+3
C.	MnO_4^- ত Mn ৰ অতি সুস্থিৰ জাৰণ অৱস্থা	III.	+4
D.	লেন্থেনয়দবোৰৰ বৈশিষ্ট্যপূৰ্ণ জাৰণ অৱস্থা হ'ল	IV.	+7

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I এবং তালিকা II মেলাও

তালিকা I		তালিকা II	
A.	MnO_2 তে Mn ৰ জাৰণ দশা হ'ল	I.	+2
B.	Mn ৰ সৰ্বাধিক স্থিতিশীল জাৰণ অৱস্থা হ'ল	II.	+3
C.	MnO_4^- এ Mn ৰ সৰ্বাধিক স্থিতিশীল জাৰণ অৱস্থা হ'ল	III.	+4
D.	ল্যান্থানয়েডপ্ৰদৰ্শনৰ বৈশিষ্টগত জাৰণ অৱস্থা হ'ল	IV.	+7

নীচে প্ৰদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

સુચિ I સાથે સુચિ II ને જોડો.

	સુચિ I		સુચિ II
A.	Mn માં MnO_2 ની ઓક્સિડેશન અવસ્થા છે.	I.	+2
B.	Mn ની સીધી વધુ સ્થિર ઓક્સિડેશન અવસ્થા છે.	II.	+3
C.	MnO_4^- માં Mn ની સીધી વધુ સ્થિર ઓક્સિડેશન અવસ્થા છે.	III.	+4
D.	લેન્થેનોઈડની લાક્ષણિક ઓક્સિડેશન અવસ્થા છે.	IV.	+7

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચી જવાબ પસંદ કરો.

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

પટ્ટી - I અನ್ನು પટ્ટી - II ને જોડો.

	પટ્ટી - I		પટ્ટી - II
A.	MnO_2 ની Mn ઓક્સિડેશન સ્થિતિ	I.	+2
B.	Mn ની સીધી વધુ સ્થિર ઓક્સિડેશન અવસ્થા	II.	+3
C.	MnO_4^- માં Mn ની સીધી વધુ સ્થિર ઓક્સિડેશન અવસ્થા	III.	+4
D.	લેન્થેનોઈડની લાક્ષણિક ઓક્સિડેશન અવસ્થા	IV.	+7

આ કંઈકને આધારે સરોચીત જોડણીઓ પસંદ કરો:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

പട്ടിക I നെ പട്ടിക II മായി ചേർന്നുപടി ചേർക്കുക

	പട്ടിക I	പട്ടിക II
A.	MnO_2 ൽ Mn ന്റെ ഓക്സീകരണാവസ്ഥ ആണ്	I. +2
B.	Mn ന്റെ ഏറ്റവും സ്ഥിരതയുള്ള ഓക്സീകരണാവസ്ഥ ആണ്	II. +3
C.	MnO_4^- ൽ Mn ന്റെ ഏറ്റവും സ്ഥിരതയുള്ള ഓക്സീകരണാവസ്ഥ ആണ്	III. +4
D.	ലാൻതനോയിഡുകളുടെ സ്വഭാവമുള്ള ഓക്സീകരണാവസ്ഥ ആണ്	IV. +7

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

- 485584144461. 1
- 485584144462. 2
- 485584144463. 3
- 485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यादी I यादी II बरोबर जुळवा

यादी I		यादी II	
A.	Mn मधील MnO_2 ची ऑक्सीडन स्थिती	I	+2
B.	Mn ची सर्वात स्थिर ऑक्सीडन स्थिती	II	+3
C.	MnO_4^- मधील Mn ची सर्वात स्थिर ऑक्सीडन स्थिती	III	+4
D.	लिथ्नेमिडस्ची अभिलाक्षणिक ऑक्सीडन स्थिती	IV	+7

खाली दिलेल्या पर्यायांमधून बरोबर उत्तर निवडा

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

उत्तर निवडणे

ग्रुप I		ग्रुप II	
A.	MnO_2 मध्ये Mn च ऑक्सीकरण संख्या	I	+2
B.	Mn च सर्वात स्थिर ऑक्सीकरण संख्या	II	+3
C.	MnO_4^- मध्ये Mn च सर्वात स्थिर ऑक्सीकरण संख्या	III	+4
D.	लिथ्नेमिडस्ची अभिलाक्षणिक ऑक्सीकरण संख्या	IV	+7

खाली दिलेल्या पर्यायांमधून बरोबर उत्तर निवडा

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

ਸੂਚੀ I ਦਾ ਸੂਚੀ II ਨਾਲ ਮਿਲਾਏ ਕਰੋ।

ਸੂਚੀ I		ਸੂਚੀ II	
A.	MnO_2 ਵਿੱਚ Mn ਦੀ ਆਕਸੀਕਰਨ ਸਥਿਤੀ	I.	+2
B.	Mn ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਸਥਿਰ ਆਕਸੀਕਰਨ ਸਥਿਤੀ	II.	+3
C.	MnO_4^- ਵਿੱਚ Mn ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਸਥਿਰ ਆਕਸੀਕਰਨ ਸਥਿਤੀ	III.	+4
D.	ਲਿਕਨਾਈਡ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਆਕਸੀਕਰਨ ਸਥਿਤੀ	IV.	+7

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

தொகுதி I ஐ தொகுதி II உடன் பொருத்துக.

தொகுதி I		தொகுதி II	
A.	MnO_2 -வில் Mn-வின் ஆக்சிஜனேற்ற எண்	I.	+2
B.	Mn-னின் அதிக நிலைப்புத் தன்மை கொண்ட ஆக்சிஜனேற்ற எண்	II.	+3
C.	MnO_4^- -இல் உள்ள அதிக நிலைப்புத் தன்மை வாய்ந்த ஆக்சிஜனேற்ற எண்	III.	+4
D.	லாந்தனாய்டுகளின் எண் தொகுதி ஆக்சிஜனேற்ற எண்	IV.	+7

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

జాబితా I ని జాబితా II తో సరిచేయండి

జాబితా I		జాబితా II	
A.	MnO ₂ లో Mn యొక్క ఆక్సీకరణ స్థితి	I.	+2
B.	Mn యొక్క ఫీరమైన ఆక్సీకరణ స్థితి	II.	+3
C.	MnO ₄ ⁻ లో Mn యొక్క ఫీరమైన ఆక్సీకరణ స్థితి	III.	+4
D.	బ్రాంథనాయిడ్స్ యొక్క అక్షరమైన ఆక్సీకరణ స్థితి	IV.	+7

కింద ఇచ్చిన వాటిలో నుండి సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558436116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

فہرست I کو فہرست II سے ملائیں

فہرست II		فہرست I	
+2	. I	Mn کی MnO_2 میں آکسائیڈیشن اسٹیٹ ہے	A
+3	. II	Mn کی سب سے زیادہ مستحکم آکسائیڈیشن اسٹیٹ ہے	B
+4	. III	MnO_4^- کی Mn میں سب سے زیادہ مستحکم آکسائیڈیشن اسٹیٹ ہے	C
+7	. IV	ٹائیٹینیم کی معزری آکسائیڈیشن اسٹیٹ ہے	D

مندرجہ ذیل انتخابات میں سے صحیح جواب چلیے :

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-III, C-II, D-I
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144461. 1
485584144462. 2
485584144463. 3
485584144464. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II.

LIST I		LIST II	
A.	Van Arkel Method	I.	Copper
B.	Zone Refining	II.	Titanium
C.	Mond Process	III.	Germanium
D.	Electrolytic Refining	IV.	Nickel

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I को सूची II के साथ मिलान कीजिए।

सूची I	सूची II
A. वॉन आरकेल विधि	I. कॉपर
B. मंडल परिष्करण	II. टाइटेनियम
C. मॉण्ड प्रक्रम	III. जर्मेनियम
D. विद्युत अपघटनी परिष्करण	IV. निकेल

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ভালিকা I ৰ লগত ভালিকা II মিলোৱা

ভালিকা I	ভালিকা II
A. জ্ঞান আৰু কল্পন পদ্ধতি	I. কপাৰ
B. মস্তক শোধন	II. টাইটেনিয়াম
C. মস্ত পদ্ধতি	III. জাৰ্মেনিয়াম
D. বিদ্যুৎ বিশ্লেষণীয় পৰিশোধন	IV. নিকেল

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা শুদ্ধ বিকল্পটো বাছি উলিওৱা:

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II

LIST I	LIST II
A. Van Arkel પદ્ધતિ	I. તામા বা Copper
B. ક્ષેત્રન પરિશોધન	II. ટાઈટેનિયમ
C. મસૂ પ્રક્રિયા	III. જર્માનિયમ
D. હિલ્બ્રાન્ડ-વોલ્ફાઈટિક પરિશોધન	IV. નિકેલ

નીચે પ્રદત્ત વિકલ્પગુણિ થેકે સઠિક ઉત્તરઠિ વેહે નાઠ:

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

લીસ્ટ I ને લીસ્ટ II સાથે જોડો

લીસ્ટ I	લીસ્ટ II
A. વન અર્કલ મેથડ	I. કોપર
B. ક્ષેત્રન રીફાઈનિંગ	II. ટાઈટેનિયમ
C. મોલ્ટ પ્રોસેસ	III. જર્માનિયમ
D. હિલ્બ્રાન્ડ-વોલ્ફાઈટિક રીફાઈનિંગ	IV. નિકેલ

નીચે આપેલા માંથી વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

यादी I यादी II बरोबर जुळवा

यादी I	यादी II
A. व्हॅन आरकेल	I. कॉपर
B. झोन शुद्धीकरण	II. टिटॅनियम
C. मॉड पध्दती	III. जर्मेनियम
D. विद्युत अपघटनीद्वारे शुद्धीकरण	IV. निकेल

खाली दिलेल्या पर्यायांमधून बरोबर उत्तर निवडा

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नोक्त कृति वृद्ध पृथक् :

I: वेल् टिआरि कालखानाले वृद्ध कालनिर्णय करिता प्रार्थनासमवेत अज्ञान व अज्ञान करायता

II: वृद्ध टिआरि अज्ञान व अज्ञान अज्ञान अज्ञान अज्ञान अज्ञान

वृद्ध वृद्ध वृद्ध :

1. वृद्ध वृद्ध । वृद्ध वृद्ध ॥ वृद्ध
2. वृद्ध वृद्ध । वृद्ध वृद्ध ॥ वृद्ध
3. वृद्ध । वृद्ध वृद्ध वृद्ध ॥ वृद्ध
4. वृद्ध । वृद्ध वृद्ध वृद्ध ॥ वृद्ध

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਸੂਚੀ I ਦਾ ਸੂਚੀ II ਨਾਲ ਮਿਲਾਟ ਕਰੋ

ਸੂਚੀ I	ਸੂਚੀ II
A. ਵੈਨ ਆਰਕਲ ਵਿਧੀ	I. ਕਾਪਰ
B. ਸਿਨ ਰਿਫਾਇਨਿੰਗ	II. ਟਾਈਟੇਨੀਅਮ
C. ਮੈਂਡ ਕਿਰਿਆ	III. ਜਰਮੇਨੀਅਮ
D. ਅਪਵਟਨ ਸੁਧੀਕਰਨ	IV. ਨਿਕਲ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

தொகுதி I ஐ தொகுதி II உடன் பொருத்துக.

தொகுதி I	தொகுதி II
A. வான் ஆர்கல் முறை	I. தாமிரம்
B. ஜோன் ரிபைனிங்	II. டைட்டானியம்
C. மான்ட் முறை	III. ஜெர்மானியம்
D. எலெக்ட்ரோலைடிசு ரிபைனிங்	IV. நிக்கல்

கீழ்க்கண்ட வாய்ப்புகளில் சரியானவற்றை தேர்வு செய்ய்க.

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

జాబితా I ని జాబితా II తో సరిచేయండి

జాబితా I		జాబితా II	
A.	వాన్ ఆర్మెన్ పద్ధతి	I.	కాపర్
B.	జోన్ రిఫైనర్	II.	స్ట్రోనియం
C.	మాండ్ పద్ధతి	III.	జర్మనీయం
D.	విద్యుద్రవణ శుద్ధి	IV.	నికెల్

సరైన సమాధానం ఎంచుకోండి

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558436117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

భేరిస్తే I కు భేరిస్తే II లోపల

భేరిస్తే II		భేరిస్తే I	
(Copper) కాపర్	I	వాన్ ఆర్మెన్ పద్ధతి	A
(Titanium) టిటానియం	II	జోన్ రిఫైనర్	B
(Germanium) జర్మనీయం	III	మాండ్ పద్ధతి	C
(Nickel) నికెల్	IV	విద్యుద్రవణ శుద్ధి	D

మరిగిన సరిగ్గా ఉన్న అక్షరాలను ఎంచుకోండి :

1. A-III, B-II, C-IV, D-I
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-IV, C-II, D-III

Options :

485584144465. 1
485584144466. 2
485584144467. 3
485584144468. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following could not be a rate determining step?

**Options :**

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিত में कौन-सी वेग निर्धारक पद नहीं हो सकता है?

**Options :**

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনটো এটা বেগ নিৰ্ণয়কাৰী খাপ হ'ব নোৱাৰে ?

**Options :**

485584144469. 1
485584144470. 2
485584144471. 3
485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোনটি একটি হার নির্ধারক ধাপ হতে পারে না-



Options :

485584144469. 1
485584144470. 2
485584144471. 3
485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নীচের আবেগমাণ্ডী কয়টি বেগ নিষ্ক্রিয়ক তৎক্ৰী ঝনতী নধী ?



Options :

485584144469. 1
485584144470. 2
485584144471. 3
485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಹಂತದ ದರವಾಗಬಾರದು -



Options :

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ പറയുന്നവയിൽ നിരക്കുനിർണയഘട്ടത്തെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യാത്തത് ഏത്?



Options :

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील पैकी कोणती गती निर्धारक पायरी नाही?



Options :

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਘੋਲਨ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ ਕਿਹੜਾ ਸਹੀ ਹੈ:



Options :

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠ ਦਿੱਤੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸਹੀ ਹੈ ਤੇ ਅ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਪਦ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕਦਾ?



Options :

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்டவற்றில் எந்த ஒன்று வினை வேகத்தை அறியும் படியாக இருக்க இயலாது?



Options :

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

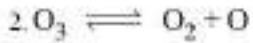
Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க்கண்டவற்றில் எந்த ஒன்று வினை வேகத்தை அறியும் படியாக இருக்க இயலாது?



Options :

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558436118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

منترحه لیل میں سے کون تر کو بنانے والا قدم ہے جو سکتے گا :



Options :

485584144469. 1

485584144470. 2

485584144471. 3

485584144472. 4

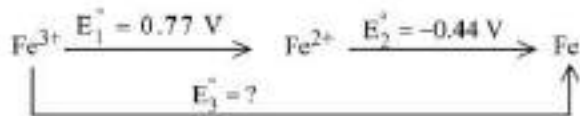
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Find the value of E° in the missing link in following diagram.



1. $E_3^\circ = -0.037 \text{ V}$

2. $E_3^\circ = -0.370 \text{ V}$

3. $E_3^\circ = -3.700 \text{ V}$

4. $E_3^\circ = -0.0037 \text{ V}$

Options :

485584144473. 1

485584144474. 2

485584144475. 3

485584144476. 4

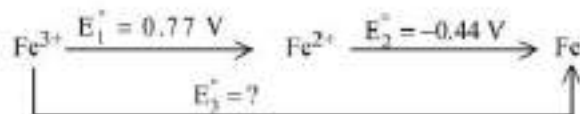
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित अरिख (चित्र) में गायब लिन्क में E° का मान ज्ञात कीजिए।



1. $E_3^\circ = -0.037 \text{ V}$

2. $E_3^\circ = -0.370 \text{ V}$

3. $E_3^\circ = -3.700 \text{ V}$

4. $E_3^\circ = -0.0037 \text{ V}$

Options :

485584144473. 1

485584144474. 2

485584144475. 3

485584144476. 4

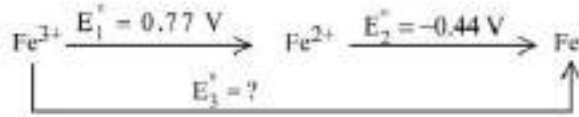
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ চিত্ৰটোতে E° ৰ মান নিৰ্ণয় কৰা



1. $E_3^\circ = -0.037 \text{ V}$

2. $E_3^\circ = -0.370 \text{ V}$

3. $E_3^\circ = -3.700 \text{ V}$

4. $E_3^\circ = -0.0037 \text{ V}$

Options :

485584144473. 1

485584144474. 2

485584144475. 3

485584144476. 4

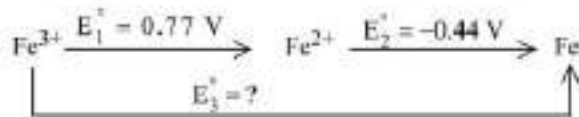
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নবৰ্ণিত চিত্ৰেৰ হাৰানো সংযোগে E° এর মান খুঁজে বার কৰ



1. $E_3^\circ = -0.037 \text{ V}$

2. $E_3^\circ = -0.370 \text{ V}$

3. $E_3^\circ = -3.700 \text{ V}$

4. $E_3^\circ = -0.0037 \text{ V}$

Options :

485584144473. 1

485584144474. 2

485584144475. 3

485584144476. 4

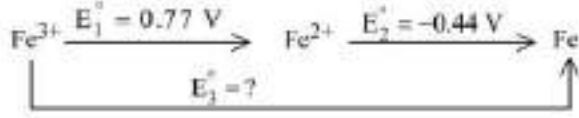
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे आधेव रेखांकित (डायाग्राम) में छूटती कड़ी (missing link) में E° मूल्य शीघ्र।



1. $E_3^\circ = -0.037\text{V}$
2. $E_3^\circ = -0.370\text{V}$
3. $E_3^\circ = -3.700\text{V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037\text{V}$

Options :

485584144473. 1
485584144474. 2
485584144475. 3
485584144476. 4

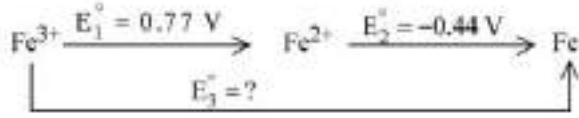
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾಣೆಯಾಗಿರುವ E° ನ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



1. $E_3^\circ = -0.037\text{V}$
2. $E_3^\circ = -0.370\text{V}$
3. $E_3^\circ = -3.700\text{V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037\text{V}$

Options :

485584144473. 1
485584144474. 2
485584144475. 3
485584144476. 4

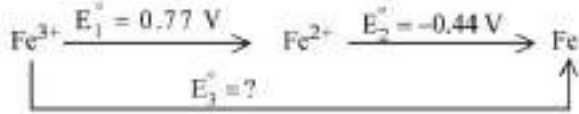
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന ചിത്രത്തിലുള്ള വിട്ടുപോയ കണ്ണിയിലെ E° മൂല്യം കണ്ടുപിടിക്കുക



1. $E_3^\circ = -0.037 \text{ V}$
2. $E_3^\circ = -0.370 \text{ V}$
3. $E_3^\circ = -3.700 \text{ V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037 \text{ V}$

Options :

485584144473. 1
 485584144474. 2
 485584144475. 3
 485584144476. 4

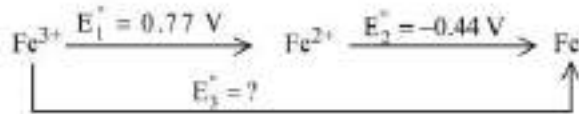
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालील आकृतीतील E° महाळ E° चे मूल्य काढा.



1. $E_3^\circ = -0.037 \text{ V}$
2. $E_3^\circ = -0.370 \text{ V}$
3. $E_3^\circ = -3.700 \text{ V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037 \text{ V}$

Options :

485584144473. 1
 485584144474. 2
 485584144475. 3
 485584144476. 4

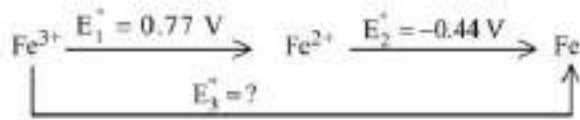
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ନିମ୍ନଲିଖିତ ଚିତ୍ରରେ E° ର ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କର।



1. $E_3^\circ = -0.037\text{V}$
2. $E_3^\circ = -0.370\text{V}$
3. $E_3^\circ = -3.700\text{V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037\text{V}$

Options :

485584144473. 1
 485584144474. 2
 485584144475. 3
 485584144476. 4

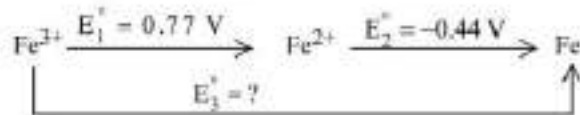
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਚਿੱਤਰ ਵਿੱਚ ਗੁਣਮੁਕਤਾ ਜੋੜ ਵਿੱਚ E° ਦਾ ਮਾਨ ਪਤਾ ਕਰੋ:



1. $E_3^\circ = -0.037\text{V}$
2. $E_3^\circ = -0.370\text{V}$
3. $E_3^\circ = -3.700\text{V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037\text{V}$

Options :

485584144473. 1
 485584144474. 2
 485584144475. 3
 485584144476. 4

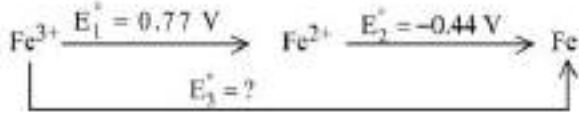
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

விடுபட்டுள்ள E° மதிப்பை கீழ்க்கண்ட வரைபடத்தில் இருந்து கண்டுபிடிக்கவும்.



1. $E_3^\circ = -0.037 \text{ V}$
2. $E_3^\circ = -0.370 \text{ V}$
3. $E_3^\circ = -3.700 \text{ V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037 \text{ V}$

Options :

485584144473. 1
485584144474. 2
485584144475. 3
485584144476. 4

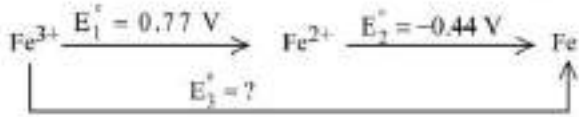
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ದಿಗುವ ಔಷ್ಕಲ್ ಲೆನಟುವಂಟಿ E° ವಿಲುವನಿ ಕನಿಪೆಫಂಡಿ



1. $E_3^\circ = -0.037 \text{ V}$
2. $E_3^\circ = -0.370 \text{ V}$
3. $E_3^\circ = -3.700 \text{ V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037 \text{ V}$

Options :

485584144473. 1
485584144474. 2
485584144475. 3
485584144476. 4

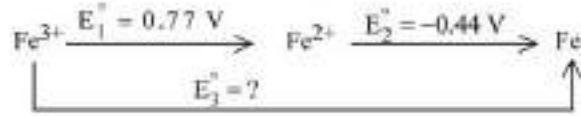
Question Number : 184 Question Id : 48558436119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل ڈائیگرام کی ترتیب / سطیے میں E کی چھوٹی بولی مقدار بتا کیجئے :



1. $E_3^\circ = -0.037\text{V}$
2. $E_3^\circ = -0.370\text{V}$
3. $E_3^\circ = -3.700\text{V}$
4. $E_3^\circ = -0.0037\text{V}$

Options :

485584144473. 1
485584144474. 2
485584144475. 3
485584144476. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following is the correct statement?

- A. The solubility of gases in liquids increases with a decrease of pressure.
- B. If the dissolution process is endothermic, the solubility should increase with a rise in temperature.
- C. If the dissolution process is endothermic, the solubility should decrease with a rise in temperature.
- D. If the dissolution process is exothermic, solubility will not change with a increase in temperature.
- E. If the dissolution process is exothermic, solubility should increase with an increase in temperature.

Choose the correct answer from the options given below:

1. B only
2. C only
3. D only
4. E and A only

Options :

485584144477. 1
485584144478. 2
485584144479. 3
485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से कौन-सा सही कथन है?

- A. द्रवों में गैसों की विलेयता दाब घटाने से बढ़ती है।
- B. यदि घुलने की प्रक्रिया उष्माशोषी हो तो ताप बढ़ाने पर विलेयता घटनी चाहिए।
- C. यदि घुलने की प्रक्रिया उष्माक्षेपी हो तो ताप बढ़ाने पर विलेयता घटती है।
- D. यदि घुलने की प्रक्रिया उष्माक्षेपी हो तो विलेयता ताप में वृद्धि के साथ बढ़नी चाहिए।
- E. यदि घुलने की प्रक्रिया उष्माक्षेपी हो तो ताप बढ़ाने पर विलेयता बढ़नी चाहिए।

नीचे दिये गये विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- 1. केवल B
- 2. केवल C
- 3. केवल D
- 4. केवल E और A

Options :

- 485584144477. 1
- 485584144478. 2
- 485584144479. 3
- 485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তলৰ কোনটো উক্তি সত্য?

- A. তৰলত গেছৰ দ্রবণীয়তা চাপ কমালে বাঢ়ে ।
- B. যদি দ্রবন প্রক্রিয়াটো তাপশোষী হয়, উষ্ণতা বঢ়ালে দ্রবণীয়তা বৃদ্ধি হোৱাটো উচিত ।
- C. যদি দ্রবণ প্রক্রিয়াটো তাপশোষী হয়, উষ্ণতা কমালে দ্রবণীয়তা কম উচিত ।
- D. যদি দ্রবণ প্রক্রিয়াটো তাপোত্তপ্ত হয়, উষ্ণতা কমালে, দ্রবণীয়তা কম উচিত ।
- E. যদি দ্রবণ প্রক্রিয়াটো তাপোত্তপ্ত হয়, উষ্ণতা বঢ়ালে দ্রবণীয়তা বঢ়া উচিত ।

তলত দিয়াবোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

- 1. কেৱল B
- 2. কেৱল C
- 3. কেৱল D
- 4. কেৱল E

Options :

- 485584144477. 1
- 485584144478. 2
- 485584144479. 3
- 485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নিম্নলিখিতগুলির কোনটি হল সঠিক বিবৃতি

- A. তরলে গ্যাসের দ্রাব্যতা চাপের হ্রাসের সঙ্গে সঙ্গে বৃদ্ধি পায়
- B. যদি বিগঠন প্রক্রিয়া অপশোধী হয়, দ্রাব্যতা উষ্ণতা বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে বৃদ্ধি পাওয়া উচিত
- C. যদি বিগঠন প্রক্রিয়া অপশোধী হয়, দ্রাব্যতা উষ্ণতা হ্রাসের সঙ্গে সঙ্গে হ্রাস পাওয়া উচিত
- D. যদি বিগঠন প্রক্রিয়া অপমোচী হয়, দ্রাব্যতা উষ্ণতা হ্রাসের সঙ্গে সঙ্গে হ্রাস পাওয়া উচিত
- E. যদি বিগঠন প্রক্রিয়া অপমোচী হয়, দ্রাব্যতা উষ্ণতা বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে বৃদ্ধি পাওয়া উচিত

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

- 1. কেবল B
- 2. কেবল C
- 3. কেবল D
- 4. কেবল E

Options :

- 485584144477. 1
- 485584144478. 2
- 485584144479. 3
- 485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

নীচে আপোষা মাংথী কয়ু সাযুঁ বিধান ঐ ?

- A. ধ্রুাশুনা ঘটাঽ সাথী প্রবাহীখী মাঁ বাযুখীনী দ্রু্যতা বধী ঐ.
- B. জী বিঘযন প্রকম (dissolution process) ঐ ঐখ্মাশীধক ঐ, তী তাপমানমাঁ বধারা সাথী দ্রু্যতা বধশী.
- C. জী বিঘযন প্রকম (dissolution process) ঐ ঐখ্মাশীধক ঐ, তী তাপমানমাঁ ঘটাঽ সাথী দ্রু্যতা ঘটশী.
- D. জী বিঘযন প্রকম (dissolution process) ঐ ঐখ্মাধীধক ঐ, তী তাপমানমাঁ ঘটাঽ সাথী দ্রু্যতা বধশী.
- E. জী বিঘযন প্রকম (dissolution process) ঐ ঐখ্মাধীধক ঐ, তী তাপমানমাঁ বধারা সাথী দ্রু্যতা বধশী.

নীচে আপোষা বিকল্যু মাংথী সাযী জবাব পসঁধ কয়ু.

- 1. মাঁ B
- 2. মাঁ C
- 3. মাঁ D
- 4. মাঁ E

Options :

- 485584144477. 1
- 485584144478. 2
- 485584144479. 3
- 485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खालीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे?

- वायूची द्रावणीयता दाबाच्या कमी होण्याबरोबर वाढते.
- उरा विरघळण्याची क्रिया उष्माग्राही असेल. तर तापमान वाढविल्यास द्रावणीयता वाढते.
- जर विरघळण्याची क्रिया उष्मा ग्राही असेल तर तापमान कमी विरघळण्याची क्रिया उष्मा ग्राही असेल तर तापमान.
- जर विरघळण्याची क्रिया उष्मादायी असेल तर तापमान कमी केल्यास द्रावणीयता कमी होते.
- जर विरघळण्याची क्रिया उष्मादायी असेल तर तापमान वाढीबरोबर द्रावणीयता वाढते.

खाली दिलेल्या पर्यायांमधून बरोबर उत्तर निवडा.

- फक्त B
- फक्त C
- फक्त D
- फक्त E

Options :

485584144477. 1
485584144478. 2
485584144479. 3
485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

पतनान्न मधून केलेले जडिपट्टे टिकू:

- जाप करिबेले स्याद् जवळले निरिवा वडिद्या।
- सर्व निरिवाळ वृद्ध्या जापसुद्धा केलेव जापसुद्धा करिबेले निरिवाळ वडिद्या।
- सर्व निरिवाळ वृद्ध्या जापसुद्धा केलेव जापसुद्धा करिबेले निरिवाळ वडिद्या।
- सर्व निरिवाळ वृद्ध्या जापसुद्धा केलेव जापसुद्धा करिबेले निरिवाळ वडिद्या।
- सर्व निरिवाळ वृद्ध्या जापसुद्धा केलेव जापसुद्धा करिबेले निरिवाळ वडिद्या।

सर्व्हे केलेले जाड:

- केकेव B
- केकेव C
- केकेव D
- केकेव E

Options :

485584144477. 1

485584144478. 2

485584144479. 3

485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਸਹੀ ਹੈ?

- A. ਗੇਸਾਂ ਦੀ ਦ੍ਰਵ ਵਿੱਚ ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦਬਾਓ ਦੇ ਵਾਧੇ ਨਾਲ ਘੱਟਦੀ ਹੈ।
- B. ਜੇਕਰ ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਤਾਪਸੋਖੀ ਹੈ, ਤਾਪਮਾਨ ਦੇ ਵਧਣ ਨਾਲ ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਵੱਧਦੀ ਹੈ।
- C. ਜੇਕਰ ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਤਾਪਸੋਖੀ ਹੈ, ਤਾਪ ਦੇ ਘੱਟਣ ਨਾਲ ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਘੱਟਦੀ ਹੈ।
- D. ਜੇਕਰ ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਤਾਪਨਿਕਾਸੀ ਹੈ, ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਤਾਪਮਾਨ ਦੇ ਘੱਟਣ ਨਾਲ ਘੱਟਦੀ ਹੈ।
- E. ਜੇਕਰ ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਤਾਪਨਿਕਾਸੀ ਹੈ, ਘੁਲਣਸ਼ੀਲਤਾ ਤਾਪਮਾਨ ਦੇ ਵਧਣ ਨਾਲ ਵੱਧਦੀ ਹੈ।

ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- 1. ਕੇਵਲ B
- 2. ਕੇਵਲ C
- 3. ਕੇਵਲ D
- 4. ਕੇਵਲ E ਅਤੇ A

Options :

485584144477. 1

485584144478. 2

485584144479. 3

485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

சரியான கூற்று எது?

- A. அழுத்தம் குறையும்போது திரவங்களில் கரையும் வாயுக்களின் கரைதிறன் அதிகரிக்கிறது.
- B. கரையும் செயல் வெப்பம் கொள் வினை எனில் வெப்பநிலை அதிகரிக்கும்போது கரைதிறன் அதிகரிக்கும்.
- C. கரையும் செயல் வெப்பம் கொள் வினை எனில் வெப்பநிலை அதிகரிக்கும்போது கரைதிறன் குறையும்.
- D. கரையும் செயல் வெப்பம் உமிழ்வினை எனில் வெப்பநிலை அதிகரிக்கும்போது கரைதிறன் மாறாது.
- E. கரையும் செயல்முறை வெப்பம் உமிழ்வினை எனில் கரைதிறன் வெப்பநிலை உயரும்போது உயரும்.

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- 1. B மட்டும்
- 2. C மட்டும்
- 3. D மட்டும்
- 4. E மட்டும்

Options :

- 485584144477. 1
- 485584144478. 2
- 485584144479. 3
- 485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

கீழ்க் கொடுக்கப்பட்ட வினாக்களில் எந்த வினாக்கள் சரியானவை?

- A. வீடுகளில் குடிசை வாயுக்கள் குறைவாக இருப்பதை உறுதிப்படுத்துகிறது.
- B. குடிசை வாயுக்கள் குறைவாக இருப்பதை உறுதிப்படுத்துகிறது.
- C. குடிசை வாயுக்கள் குறைவாக இருப்பதை உறுதிப்படுத்துகிறது.
- D. குடிசை வாயுக்கள் குறைவாக இருப்பதை உறுதிப்படுத்துகிறது.
- E. குடிசை வாயுக்கள் குறைவாக இருப்பதை உறுதிப்படுத்துகிறது.

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- 1. B மட்டும்
- 2. C மட்டும்
- 3. D மட்டும்
- 4. E மட்டும்

Options :

- 485584144477. 1
- 485584144478. 2
- 485584144479. 3
- 485584144480. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558436120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

مندرجہ ذیل میں کون سا جملہ صحیح ہے ؟

- A. گیسوں کی حل پذیری ترقیوں میں نمایاں میں گسی بولے پر بڑھتی ہے
 B. اگر ٹیس سولوشن (dissolution) طریقہ انڈونہرمک ہے، حل پذیری تاپ کے بڑھنے پر بڑھتی جاتی ہے
 C. اگر ٹیس سولوشن (dissolution) طریقہ انڈونہرمک ہے، حل پذیری تاپ کے گھٹنے پر گھٹتی جاتی ہے
 D. اگر ٹیس سولوشن (dissolution) طریقہ انڈونہرمک ہے، حل پذیری تاپ کے گھٹنے پر گھٹتی جاتی ہے
 E. اگر ٹیس سولوشن (dissolution) طریقہ انڈونہرمک ہے، حل پذیری تاپ کے بڑھنے پر بڑھتی جاتی ہے

مندرجہ ذیل انتخابات میں سے سب سے صحیح جواب چنئے !

1. B صرف
2. C صرف
3. D صرف
4. E صرف

Options :

485584144477. 1
485584144478. 2
485584144479. 3
485584144480. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II.

LIST I Ore		LIST II Composition	
A.	Calamine	I.	$CuFeS_2$
B.	Siderite	II.	$ZnCO_3$
C.	Sphalerite	III.	ZnS
D.	Copper pyrite	IV.	$FeCO_3$

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I को सूची II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I एक	सूची II (संघटक)
A. किलामिन	I. $CuFeS_2$
B. सिडेराइट	II. $ZnCO_3$
C. स्फेलेराइट	III. ZnS
D. कॉपर पाइराइट	IV. $FeCO_3$

नीचे दिये गये विकल्पों में सही उत्तर चुनिए:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I ৰ লগত তালিকা II মিলোৱা

তালিকা I আকৰিক	তালিকা II সংযুক্তি
A. কেলনামাইন	I. $CuFeS_2$
B. চিডেৰাইট	II. $ZnCO_3$
C. স্ফেলৰাইট	III. ZnS
D. কপাৰ পাইৰাইট	IV. $FeCO_3$

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

তালিকা I এবং তালিকা II মেলাও

তালিকা I আকরিক		তালিকা II গঠন	
A.	ক্যালামাইন	I.	$CuFeS_2$
B.	সিডারাইট	II.	$ZnCO_3$
C.	স্কালেরাইট	III.	ZnS
D.	কপার পাইরাইট	IV.	$FeCO_3$

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলির মধ্য থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

সূত্র I সাথে সূত্র II নে জোড়া

সূত্র I (অকরিক)		সূত্র II (অকরিক)	
A.	ইলুমাইন	I.	$CuFeS_2$
B.	সিডারাইট	II.	$ZnCO_3$
C.	স্কালেরাইট	III.	ZnS
D.	কপার পাইরাইট	IV.	$FeCO_3$

নীচে আদেবা বিকল্পমাংখী সাযী জবাঅ পসংঙ করী.

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಪಟ್ಟಿ - I ಅನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - IIರ ಜೊತೆ ಹೊಂದಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I ಅದಿರು	ಪಟ್ಟಿ - II ಸಂಯೋಜನೆ
A. ಕೆಲಮೈನ್	I. $CuFeS_2$
B. ಸೆಡರ್‌ಟಾ	II. $ZnCO_3$
C. ಸ್ಪಲರ್‌ಟಾ	III. ZnS
D. ಕಾಡರ್ ಪೈರೈಟ್	IV. $FeCO_3$

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಪಟ್ಟಿ I ನ ಪಟ್ಟಿ II ಯಾಗಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಹೊಂದಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ I ಅದಿರು	ಪಟ್ಟಿ II ಸಂಯೋಜನೆ
A. ಕೆಲಮೈನ್	I. $CuFeS_2$
B. ಸಿನ್‌ಬ್ಲೆಂಡ್	II. $ZnCO_3$
C. ಸ್ಪಲರ್‌ಬ್ಲೆಂಡ್	III. ZnS
D. ಕೊಬ್ಬರಿ ಬ್ಲೆಂಡ್	IV. $FeCO_3$

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यादी I यादी II बरोबर जुळवा

यादी I धातुक	यादी II संघटन
A. कैलामिन	I. $CuFeS_2$
B. सिडेराइट	II. $ZnCO_3$
C. स्फ़ेलेराइट	III. ZnS
D. कॉपर पायराइट	IV. $FeCO_3$

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ଉଦା I ଉଦା II

ଉଦା I One	ଉଦା II Composition
A. Calamine	I. $CuFeS_2$
B. Siderite	II. $ZnCO_3$
C. Sphalerite	III. ZnS
D. Copper pyrite	IV. $FeCO_3$

ସଠିକ୍ ଉତ୍ତର ଚିହ୍ନଟି ଚୟନ କରନ୍ତୁ :

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

சூசி I டா சூசி II றல ஢ிலாட் ல்டே

சூசி I One	சூசி II Composition
A. லீல்டாஃரிட்	I. $CuFeS_2$
B. ஢ாஃரிட்ஃரஃர்டீட்	II. $ZnCO_3$
C. ஢லீலீஃரஃர்டீட்	III. ZnS
D. ஃரஃர்டீட்ஃரஃர்டீட்	IV. $FeCO_3$

ல்டா ஃரிட் ஃரலல஢ ஃரிட் ஢லீ ஃரிட் ஃரலல:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

தொகுதி I டா தொகுதி II ஁ட஢் ஢ொகுத்தக

தொகுதி I தாது	தொகுதி II லாய்஢்஢ாடு
A. கால஢ை஢்	I. $CuFeS_2$
B. ஃரிடாரைட்	II. $ZnCO_3$
C. ஢்஢ீலீஃரஃர்டீட்	III. ZnS
D. கா஢்஢ர் ஢ைரைட்	IV. $FeCO_3$

ஃரீழே தர஢்஢்டுள்ள லாய்஢்஢ுக்களில் ஁ரூ஢்து ஃரலலான லலடலயைத் தேர்஢்தெடுக்கலு஢்:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

జాబితా I ని జాబితా II తో సంపరచండి

జాబితా I		జాబితా II	
A.	కెల్సామైన్	I.	$CuFeS_2$
B.	సీడిరైట్	II.	$ZnCO_3$
C.	స్ఫలరైట్	III.	ZnS
D.	కాపర్ పైరైట్	IV.	$FeCO_3$

కింది వాటిలో సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
485584144482. 2
485584144483. 3
485584144484. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558436121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

భేరిత I కి భేరిత II తో సమాన

II భేరిత Composition		I భేరిత Ore	
$CuFeS_2$	I	కెల్సామైన్	A
$ZnCO_3$	II	సీడిరైట్	B
ZnS	III	స్ఫలరైట్	C
$FeCO_3$	IV	కాపర్ పైరైట్	D

مترجم: لول التفاعلات بين من صحيح هو انما جيلے 1

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-II, B-III, C-IV, D-I
3. A-II, B-IV, C-III, D-I
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144481. 1
 485584144482. 2
 485584144483. 3
 485584144484. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The percentage dissociation of 0.1M AgI solution having a resistance of 100Ω in an electrolytic cell having cell constant of 4, cm⁻¹, is -

(λ° mol AgNO₃ = 8000 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ° mol KNO₃ = 10500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ° mol KI = 9500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹)

1)

1. 5.7%
 2. 4.4%
 3. 11.4%
 4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
 485584144486. 2
 485584144487. 3
 485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

एक विद्युत अपघटनी सेल जिसका सेल स्थिरांक 4cm⁻¹ है, में 100Ω प्रतिरोध दर्शाने वाले 0.1M AgI विलयन का प्रतिशत वियोजन है:

(λ° mol AgNO₃ = 8000 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ° mol KNO₃ = 10500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ° mol KI = 9500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹)

1)

1. 5.7%
 2. 4.4%
 3. 11.4%
 4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
 485584144486. 2
 485584144487. 3
 485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

4cm^{-1} কোষ ধ্রুবক বিশিষ্ট বিদ্যুৎ বিশ্লেষণীয় কোষ এটাতে 100Ω বোধ বিশিষ্ট 0.1M AgI দ্রব এটাতে শতকরা বিশোধন হয় -

($\lambda^{\circ}\text{mol AgNO}_3 = 8000\ \Omega^{-1}\ \text{cm}^2\ \text{mol}^{-1}$, $\lambda^{\circ}\text{mol KNO}_3 = 10500\ \Omega^{-1}\ \text{cm}^2\ \text{mol}^{-1}$, $\lambda^{\circ}\ \text{mol KI} = 9500\ \Omega^{-1}\ \text{cm}^2\ \text{mol}^{-1}$)

1)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

4cm^{-1} কোষ ধ্রুবক বিশিষ্ট একটি তড়িৎ বিশ্লেষণ কোষে, 100Ω বোধবিশিষ্ট 0.1M AgI দ্রবের শতকরা বিশোধন হয় -

($\lambda^{\circ}\text{mol AgNO}_3 = 8000\ \Omega^{-1}\ \text{cm}^2\ \text{mol}^{-1}$, $\lambda^{\circ}\text{mol KNO}_3 = 10500\ \Omega^{-1}\ \text{cm}^2\ \text{mol}^{-1}$, $\lambda^{\circ}\ \text{mol KI} = 9500\ \Omega^{-1}\ \text{cm}^2\ \text{mol}^{-1}$)

1)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

4cm⁻¹ ನೆಲೆ ಕೂಟ ಅಯಲಾಂಕ ಧರಾಐತಾ ಅಂಕ ವಲಿಧುತವಲಿಢಾಜನೀಯ ಕೂಟಢಾ 100Ω ನೆಲೆ ಅಐರೂಢ ಧರಾಐತಾ 0.1M AgI ಧೂವಲಾಂನು ಡಕಲಐಾರೆ ವಲಿಢೂಜನ ಶೂಢೂ.

(λ^omol AgNO₃ = 8000 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ^omol KNO₃ = 10500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ^o mol KI = 9500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ಒಂದು ಁಲೆಕೂಟ್ರೂಲೆಟೆಕೂ 4cm⁻¹ ಹೂಂಢೂರುಐ ಒಂದು 100Ω ಫುತೂರೂಂಢೂವು. 0.1M AgI ಡೂವಲಾಂಢ ಁಫೂಟನ ಫುತೂಶತಫು _____ ಅಗೂರುವುಢು.

(λ^omol AgNO₃ = 8000 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ^omol KNO₃ = 10500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ^o mol KI = 9500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ഒരു സ്ഥിരമായ 4cm^{-1} ഉം പ്രതിരോധം 100Ω ആയിട്ടുള്ള ഒരു വൈദ്യുതവിദ്യുതകോശം സെല്ലിലുള്ള 0.1M AgI ലായനിയുടെ നിഘടന ശതമാനം ആണ് -

($\lambda^\circ \text{mol AgNO}_3 = 8000 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}$, $\lambda^\circ \text{mol KNO}_3 = 10500 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}$, $\lambda^\circ \text{mol KI} = 9500 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}$)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

4cm^{-1} ഘട സ്ഥിരമായ അല്ലെങ്കിൽ, വിദ്യുത അപചയന ഘട്ടത്തിൽ 0.1M AgI ദ്രാവക വിദ്യുത രേഖ 100Ω അടയാ ദ്രാവക വിദ്യുതകോശം വിചരണ ശതമാനം _____ ആണ്.

($\lambda^\circ \text{mol AgNO}_3 = 8000 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}$, $\lambda^\circ \text{mol KNO}_3 = 10500 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}$, $\lambda^\circ \text{mol KI} = 9500 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}$)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

0.1M AgI ଦ୍ରବଣର ପ୍ରତିରୋଧ 100Ω ବ୍ୟବହାର କିରଣ 4cm⁻¹ ବେଗ ଭରଣକୁ। କାରଣ ବ୍ୟବହାର ମିଶ୍ରଣ ପଦ୍ଧତି -

(λ° mol AgNO₃ = 8000 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ° mol KNO₃ = 10500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ° mol KI = 9500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹)

1)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਇਕ ਬਿਜਲਈ-ਰਸਾਇਣਕ ਸੈਲ ਵਿੱਚ AgI ਘੋਲ, ਜਿਸ ਦਾ ਪ੍ਰਤੀਰੋਧ 100Ω ਹੈ ਅਤੇ ਸੈਲ ਸਥਿਰ ਅੰਕ 4cm⁻¹ ਹੈ, ਦਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ
ਵਿਘੋਜਨ ਪਤਾ ਕਰੋ-

(λ° mol AgNO₃ = 8000 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ° mol KNO₃ = 10500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ° mol KI = 9500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹)

1)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

மின்தடை 100Ω மற்றும் கல மாறிலி 4cm⁻¹ -ம் கொண்ட மின்கலத்தில் 0.1M AgI மின்பகுளி கரைசல் இருப்பின் அதன் சதவிகித பிரிகை எவ்வளவு-

(λ°mol AgNO₃ = 8000 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ°mol KNO₃ = 10500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ°mol KI = 9500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ఎలక్ట్రోలైటిక్ సెల్ లో 0.1M AgI ద్రావణం యొక్క డిస్సోషియేషన్ (వియోగ %) ఎంత ద్రావణం యొక్క % ప్రతిఘటన విలువ 100Ω మరియు సెల్ స్పెరాంకం 4cm⁻¹

(λ°mol AgNO₃ = 8000 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ°mol KNO₃ = 10500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹, λ°mol KI = 9500 Ω⁻¹ cm² mol⁻¹)

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558436122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ایک الیکٹرو لٹک سیل جس کا سول کاتلیٹ 4cm^{-1} ہے، میں AgIO_3 حل کہ جسکا مزاحمت 100Ω (resistance) ہے کی فی صد ڈیوسیشن ہے۔

$$\lambda^{\circ}\text{mol AgNO}_3 = 8000 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}, \lambda^{\circ}\text{mol KNO}_3 = 10500 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}, \lambda^{\circ}\text{mol KI} = 9500 \Omega^{-1} \text{cm}^2 \text{mol}^{-1}$$

1. 5.7%
2. 4.4%
3. 11.4%
4. 8.8%

Options :

485584144485. 1
485584144486. 2
485584144487. 3
485584144488. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Benzene and naphthalene form an ideal solution at room temperature. The true statements for this solution, are:

- A. ΔG is positive.
- B. ΔS_{system} is positive.
- C. $\Delta S_{\text{surrounding}} = 0$.
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$.
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$.

Choose the correct answer from the options given below:

1. A, B, C, D only
2. B, C, D, E only
3. C, D only
4. A, B, C, E only

Options :

485584144489. 1
485584144490. 2
485584144491. 3
485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

कमरे के ताप पर खेनडीन तथा नैफथैलीन एक आदर्श विलयन बनाते हैं। इस विलयन के लिए सत्य कथन हैं-

- A. ΔG धनात्मक है।
- B. ΔS_{system} धनात्मक है।
- C. $\Delta S_{\text{surrounding}} = 0$ है।
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$ है।
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$ है।

नीचे दिए गये विकल्पों में सही उत्तर चुनिए:

1. केवल A, B, C, D
2. केवल B, C, D, E
3. केवल C, D, B, A
4. केवल A, B, C, E

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

বেসজিল আৰ লেফখেলিলে মাধাৰণ উষ্ণতাত এটা আদৰ্শ দ্ৰৱ সৃষ্টি কৰে। এই দ্ৰৱটোৰ বিষয়ে শুদ্ধ উক্তিটো হ'ল:

- A. ΔG ধনাত্মক
- B. ΔS_{system} ধনাত্মক
- C. $\Delta S_{\text{surrounding}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. A, B, C, D only
2. B, C, D, E only
3. C, D, B, A only
4. A, B, C, E only

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

বেঞ্জিন এবং ন্যাপথ্যালিন ঘরের উষ্ণতায় একটি আদর্শ স্রবণ গঠন করে। এই স্রবণের সম্পর্কে সঠিক বিবৃতিটি হল:

- A. ΔG হল ধনাত্মক
- B. ΔS সংখ্যা হল ধনাত্মক
- C. ΔS পারিপার্শ্বিক = 0
- D. Δ মিশ্রণ $H = 0$
- E. Δ মিশ্রণ $V = 0$

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তর বেছে নাও:

1. কেবল A, B, C, D
2. কেবল B, C, D, E
3. কেবল C, D, B, A
4. কেবল A, B, C, E

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

আরডানা তাপমানে পর বেঞ্জিন অর্ন্ত নেপথ্যালিন অর্ন্ত আদর্শ দ্রাবণ অর্ন্তবে ঐ আ দ্রাবণ মাটে সায়া বিধানো শোযো।

- A. ΔG ধন ঐ.
- B. ΔS পূর্ন্তাধী ধন ঐ.
- C. ΔS পূর্ন্তাবহু = 0
- D. Δ মিশ্র $H = 0$
- E. Δ মিশ্র $V = 0$

নীযে আযেবা বিকল্যোমাধী সাযো জবাব পসে ঠরে.

1. মাত্র A, B, C, D
2. মাত্র B, C, D, E
3. মাত্র C, D, B, A
4. মাত্র A, B, C, E

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

കേൾക്കി അപമാനದಲ್ಲಿ, ബ്ലീച്ച് ಮತ್ತು സോപ്പിലിന് ഒಂದು മാതൃകാ ദ്രാവകവെച്ചു രൂപീകൃതമാക്കി. കാരണം, ഈ ദ്രാവകം, സംബന്ധിച്ചിട്ടുള്ള സരിയോട് കേഴ്കൾ ഈ രീതി ഇവ:

- A. ΔG is positive
- B. ΔS_{system} is positive
- C. $\Delta S_{\text{surrounding}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$

ഈ കേഴ്കളുടെ അധിഷ്ഠിത സരിയോട് ഉത്തരവെച്ചു അറിയി:

- 1. A, B, C, D only
- 2. B, C, D, E only
- 3. C, D only
- 4. A, B, C, E only

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

മൂലകങ്ങളിലെ സാധാരണ താപനിലയിൽ ബെൻസീനും നാഫ്തലീനും ചേർന്ന് ആദർശ ലായനിയുണ്ടാക്കുന്നു. ഈ ലായനിയെ കുറിച്ചുള്ള ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ ആണ്:

- A. ΔG പോസിറ്റീവ് ആണ്
- B. ΔS_{system} പോസിറ്റീവ് ആണ്
- C. $\Delta S_{\text{surrounding}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക:

- 1. A, B, C, D മാത്രം
- 2. B, C, D, E മാത്രം
- 3. C, D, B, A മാത്രം
- 4. A, B, C, E മാത്രം

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

खोली तापमानाला बेन्झीन आणि नॅपथॅलिन यांचे आदर्श द्रावण होते. ह्या द्रावणा संदर्भातील खरी विधाने _____ आहेत.

- A. ΔG धन आहे
- B. $\Delta S_{\text{संज्ञक}}$ धन आहे
- C. $\Delta S_{\text{वातावरण}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{मिश्रण}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{मिश्रण}} V = 0$

Choose the correct answer from the options given below:

1. फक्त A, B, C, D
2. फक्त B, C, D, E
3. फक्त C, D, B, A
4. फक्त A, B, C, E

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ଗୁଡ଼ ଉପରେ ଯେଉଁଠି ଏକ ନେପଥାଲିନ୍ ଗଳା ବ୍ରବଣ ତିଆରି କରନ୍ତି। ଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି କଣ?

- A. ΔG is positive
- B. ΔS_{system} is positive
- C. $\Delta S_{\text{surrounding}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$

ସଠିକ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛି

1. କେବଳ A, B, C, D
2. କେବଳ B, C, D, E
3. କେବଳ C, D, B, A
4. କେବଳ A, B, C, E

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਬੈਨਜ਼ੀਨ ਅਤੇ ਨੈਫਥਲੀਨ ਕਮਰੇ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਤੇ ਇਕ ਆਦਰਸ਼ ਘੋਲ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਘੋਲ ਲਈ ਮੈਂਚ ਕਥਨ ਹੈ:-

- A. ΔG ਧਨਾਤਮਕ ਹੈ
- B. ΔS ਘਟਦੀ ਧਨਾਤਮਕ ਹੈ
- C. $\Delta S_{\text{ਆਣਾ-ਆਣਾ}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. ਕੋਲ A, B, C, D
2. ਕੋਲ B, C, D, E
3. ਕੋਲ C, D
4. ਕੋਲ A, B, C, E

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਅਠੇ ਵੇਪਪਠੀਲੇਲਯਲ ਪੇਪੈਂਸੀਨ ਮਠੁਠੁਮ ਨਾਪਤਲਨ ਨੁਲੁਲਯਲਪੁ ਕਰੇਲਲਤੁ ਤਰੁਕੁਲੁ. ਂਲਲ ਕੇਕਕਨੁਲਵਰੁਲੁਲ ਸਰੁਯਾਨਵੇਲ ਂਲੁ?

- A. ΔG ਨੇਰੁਕੁਲੁ ਕੋਨੁਲੁ
- B. ΔS ਅਮੇਪੁ ਨੇਰੁਕੁਲੁ ਕੋਨੁਲੁ
- C. $\Delta S_{\text{ਸੁਰੁਪੁਪੁਰੁਮ}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$

ਕੇਠੇ ਤਰੁਪਪੁਨੁਲੁਲੁ ਲਾਯਪੁਕਲੁਲੁਲੁ ਇਰੁਨੁਲੁ ਸਰੁਯਾਨ ਵਲਦੇਯਲੁ ਤੇਰੁਨੁਲੁਕੁਕੁਲੁਲੁ:

1. A, B, C, D ਮਲੁਨੁਲੁ
2. B, C, D, E ਮਲੁਨੁਲੁ
3. C, D, B, A ਮਲੁਨੁਲੁ
4. A, B, C, E ਮਲੁਨੁਲੁ

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

గది ఉష్ణోగ్రత వద్ద బెంజీన్, నాఫ్తలీన్ అదర్లూ ద్రావణాన్ని ఏర్పరుచును నిజమైన ప్రకటన దేనికి

- A. ΔG is పాజిటివ్
- B. ΔS_{system} పాజిటివ్
- C. $\Delta S_{\text{surrounding}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$

సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి

- 1. A, B, C, D మాత్రమే
- 2. B, C, D, E మాత్రమే
- 3. C, D మాత్రమే
- 4. A, B, C, E మాత్రమే

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3
- 485584144492. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558436123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

బెనజిల్ అండ్ నెఫ్తాలిన్ రూమ్ థెంపరేచర్ లో ఒక మిశ్రణం ఏర్పరుచును నిజమైన ప్రకటన దేనికి

- A. ΔG పాజిటివ్
- B. ΔS_{system} పాజిటివ్
- C. $\Delta S_{\text{surrounding}} = 0$
- D. $\Delta_{\text{mix}} H = 0$
- E. $\Delta_{\text{mix}} V = 0$

సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి

- 1. A, B, C, D మాత్రమే
- 2. B, C, D, E మాత్రమే
- 3. C, D, B, A మాత్రమే
- 4. A, B, C, E మాత్రమే

Options :

- 485584144489. 1
- 485584144490. 2
- 485584144491. 3

485584144492. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Out of 18g of glucose only 4.5 g is dissolved in water to obtain 40 mL of its aqueous solution. Find the molarity of this glucose solution

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

- 485584144493. 1
- 485584144494. 2
- 485584144495. 3
- 485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

18 ग्राम ग्लूकोस में से 40mL जलीय विलयन बनाने के लिए केवल 4.5 g को जल में घोला जाता है। ग्लूकोस विलयन की मोलरता ज्ञात कीजिए

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

- 485584144493. 1
- 485584144494. 2
- 485584144495. 3
- 485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

18g গ্লুকোজৰ ভিতৰত মাত্ৰ 4.5 g গ্লুকোজ পানীত দ্রবীভূত কৰি ইয়াৰ 40mL জলীয়দ্রৱ এটা পোৱা গল।
এই গ্লুকোজ দ্রৱটোৰ ম'লাৰিটি নিৰ্ণয় কৰা।

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

**Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0**

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

18g গ্লুকোজৰ মध्ये কেবল 4.5 g জলে দ্রবীভূত হয়ে এর 40mL জলীয় দ্রৱ দেয়া গ্লুকোজ দ্রৱের ম'লাৰিটি
খুঁজে বার কৰ

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

**Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0**

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

১৮গ্ৰামৰ ১৮g মাংগী মাত্ৰ (৪.৫g) জ পানীত অৱশ্যেই ৪.৫g ৪০mL দ্ৰৱত প্ৰাপ্ত হয়। এই দ্ৰৱটোৰ দ্ৰৱত্ব
সিদ্ধান্ত দিও

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3

485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

40mL ಜಲೀಯ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಪಡೆಯಲು, 18g ಗ್ಲೂಕೋಸ್‌ನಲ್ಲಿ 4.5 g ಅನ್ನು ಮಾತ್ರ ಕರಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಗ್ಲೂಕೋಸ್ ದ್ರಾವಣದ ಮೋಲಾರಿಟಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

40mL ಜಲೀಯ ಲಾಯನಿಯುಣದಾಕನಿಯಪ್ಪೆಂಸಿ 18g ಫ್ಲೂಕೋಸಿನಲ್ಲಿ 4.5 g ದ್ರಾವಣವು ಉಂಟಾಗಿದೆ. ಈ ಫ್ಲೂಕೋಸಿನ ಲಾಯನಿಯುಣದ ಮೋಲಾರಿಟಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

18 g ग्लुकोजपैकी फक्त 4.5 g हे पाण्यात विरघळवले कि त्याचे 40mL जलीय द्रावण झाले. ग्लुकोड द्रावणाची शॅमरेणुता _____ आहे.

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

40mL हवामय द्रवण दिवाले पाकी 18g घुळ्ळाव्ह द्रु पातु 4.5 g पाकीदल द्रुळीतूत द्रुप, वकलव घुळ्ळाव्ह द्रुवणल वनालललललल.

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

18g ग्लुकोजपैकी फक्त 4.5 g हे पाण्यात विरघळवले कि त्याचे 40mL जलीय द्रावण झाले. ग्लुकोड द्रावणाची शॅमरेणुता _____ आहे.

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

எடுத்துக்கொள்ளப்பட்ட 18g குளுக்கோஸில் 4.5 g மட்டுமே நீரில் கரைத்து 40mL கரைசல் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. எனில் குளுக்கோஸ் கரைசலின் மோலாரிட்டி

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

18 டிராமைஸ் டிராக்ஸல் கேவலம் 4.5 டிரா டிராக்ஸு மூலம் நீரில் 40mL கரைசல் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. எனில் குளுக்கோஸ் கரைசலின் மோலாரிட்டி

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558436124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

گلوکوز کے آبی حل کر جانے میں گلوکوز کے 18g میں سے صرف 4.5g ہی باقی میں حل بدلیا جاتا ہے۔ اس گلوکوز حل کی مولرٹی بتائیے:

1. 0.0625 M
2. 6.25 M
3. 0.00625 M
4. 0.625 M

Options :

485584144493. 1
485584144494. 2
485584144495. 3
485584144496. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

During electrolysis of acidified water, 2.8 Litre of oxygen gas is released (at STP). The charge passed through the anode is -

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

अम्लीय जल के वैद्युत् अपघटन के समय STP पर 2.8 लीटर ऑक्सीजन मुक्त होती है। एनोड पर कितना आवेश प्रवाह होगा?

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3

485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

আম্লিক পানী (acidified water) ৰ বিদ্যুৎ বিশ্লেষণৰ সময়ত 2.8 লিটাৰ অক্সিজেন গেছ উৎপন্ন হল (STP ত)
এনডৰ মাজেদি প্ৰবাহিত আধানৰ পৰিমাণ হ'ব-

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

আম্লিক জ্বলেৰ তড়িত বিশ্লেষণৰ সময়ত 2.8 লিটাৰ অক্সিজেন গ্যাস বের হয় (STP তে) আনোডেৰ মধ্য দিয়ে
অতিবাহিত আধান হল -

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

એસિડિક બનાવેલ પાણીના વિદ્યુતવિભાજન દરમિયાન, 2.8 Litre ઓક્સિજન મુક્ત (STP પર) થાય છે. એનીડ દ્વારા પસાર થતી ભાર (ચાર્જ) શોધો.

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

અમ્પ્રિયકૃત નીરોન વಿದ્યુદ્વિભાજનનું સમયದಲ್ಲಿ 2.8 લિટર અમ્પ્રિયકૃત (at STP) બિડુગાડેલોઈસલાગે. અનેરુદાગલ મુલક રવાનિસલાદ વಿದ્યુત્ :

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

અમ્પ્રિયકૃત નીરોન વಿದ્યુદ્વિભાજનનું સમયમાં 2.8 લિટર ઓક્સિજન મુક્ત (STP) થાય છે. એનીડ દ્વારા પસાર થતી ભાર (ચાર્જ) શોધો.

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3

485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

आम्हाली पाठ्याच्या विद्युत् अपघटनात 2.8 L ऑक्सिजन वायु STP ला उत्सर्जित झाला. एनोड वर वाहलेला विद्युत् भार
आहे.

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

द्वितीय घातीय कॅलक्युलेशनमध्ये, 2.8 लिटर ऑक्सिजन (STP) निर्गत झाला. एनोड वर वाहलेला विद्युत् भार
आहे.

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਐਸੀਡੀਫਾਈਡ ਪਾਣੀ ਦੇ ਅਪਘਟਣ ਦੌਰਾਨ (STP ਤੇ) 2.8 ਲੀਟਰ ਆਕਸੀਜਨ ਗੈਸ ਨਿਕਲਦੀ ਹੈ। ਐਨੋਡ ਵਿੱਚੋਂ ਗੁਜ਼ਰ ਰਿਹਾ ਚਾਰਜ ਕੀ ਹੈ?

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ਅਧਿਲਮ ਕਲਰੁਠ ਨੀਰੈ ਯਿੰਨਾਨਾਹੁਪਕੁਪੁ ਸੇਯੁਯੁਮੁਪੋਠਾਠੁ 2.8 ਲੀਟਰ ਆਕਸੀਜਨ (STP-ਯਿਲ) ਵੇਲੀਯੀਟਪੁਕੁਰੁਠੁ ਈਨੀਲ. ਠੇਰੁਯਿੰਨੁਮੁਠੈਨੀਯੀਲ ਸੇਠੁਕੁਠਪੁਪੁਟੁ ਯਿੰਨਾਨਾਟੁਟੁਮੁ -

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

2.8 ਲਿ ਆਕਸੀਜਨ ਗੈਸ ਆਠੁ ਨੀਰੁ ਵੇਲੁਕੁਲਸਿਨ (ਵਿਰੁਧੁਦੁਯੁਕੁਸ਼ੈਠੈਨ) ਵਲੁ ਵੇਰੁਠੀਂਦੀ (STP ਵਠੁ) ਆਨੋਡ ਸੁਂਦੀ ਸੁਰੁਪੁਕੁਠੁ ਆਵੈਕੁ

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2

485584144499. 3
485584144500. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558436125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

تذریبی پانی کے الیکٹروولیس کے دوران STP پر آکسیجن کے 2.8 لیٹر خارج ہوئے ہیں۔ ایلوڈ کے ذریعے گزارنے والا چارج ہے :

1. 48250 C
2. 24125 C
3. 96500 C
4. 361875 C

Options :

485584144497. 1
485584144498. 2
485584144499. 3
485584144500. 4

Sub-Section Number : 2
Sub-Section Id : 4855842676
Question Shuffling Allowed : No
Is Section Default? : null

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Answer the question on the basis of passage given below :

Oxides formed by p-block elements are acidic, basic and neutral. Also, elements of p-block form different acids.

In a Cyclotrimetaphosphoric acid molecule, how many single and double bonds are present?

1. 3 - double bonds, 12 - single bonds
2. 6 - double bonds, 6 - single bonds
3. 3 - double bonds, 9 - single bonds
4. 0 - double bonds, 12 - single bonds

Options :

485584144501. 1
485584144502. 2
485584144503. 3
485584144504. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

नीचे दिए गए अनुच्छेद में से प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

p- ब्लॉक तत्वों के ऑक्साइड अम्लीय, क्षारीय तथा उदासीन होते हैं। p- ब्लॉक तत्व विभिन्न अम्ल भी बनाते हैं।

साइक्लोट्राइमैटाफ़ोस्फ़ोरिक अम्ल के अणु में, कितने एकल तथा द्वि-आबन्ध उपस्थित होते हैं?

1. 3 - द्वि-आबन्ध, 12 - एकल आबन्ध
2. 6 - द्वि-आबन्ध, 6 - एकल आबन्ध
3. 3 - द्वि-आबन्ध 9 - एकल आबन्ध
4. 0 - द्वि-आबन्ध, 12 - एकल आबन्ध

Options :

485584144501. 1
485584144502. 2
485584144503. 3
485584144504. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

তলৰ পাঠাংকৰ ওপৰত ভিত্তি কৰে প্ৰশ্নোত্তৰ কৰা :

p- বৰ্গৰ মৌলবোৰে গঠন কৰা অক্সাইডবোৰ আম্লিক, ক্ষাৰীয় আৰু প্ৰশম। তদুপৰি, p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে ভিন ভিন গ্ৰহিৎ বা অম্লও উৎপন্ন কৰে।

ছাইক্লোট্ৰাইমৈটাফচফৰিক এছিদ অনু এটাত, কিমানটা একবান্ধনী আৰু দ্বিবান্ধনি আছে ?

1. 3 - দ্বিবান্ধনি, 12 - এক বান্ধনি
2. 6 - দ্বিবান্ধনি, 6 - এক বান্ধনি
3. 3 - দ্বিবান্ধনি, 9 - এক বান্ধনি
4. 0 - দ্বিবান্ধনি, 12 - এক বান্ধনি

Options :

485584144501. 1
485584144502. 2
485584144503. 3
485584144504. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

p-ગ્રુક ઉપાદાન દ્વારા પઠિત અજ્ઞાઈડ ગુનો હાલે આઝિક, ક્કરકીય ંવઃ પ્રશમ। તાહ્વાડા p-ગ્રુકેર ઉપાદાનગુલિ વિઢિઢ ઢરુગેર અઢ્ઢ ગઠન કરે।

ંકઠિ સાઈક્રોટ્રોઈમ્યાટાફસફરિક અ્યાસિડ અપુતે કતગુલિ ંકક ંવઃ ડાવલ વશુ ઢાકે?

1. 3 - ડાવલ વશુ, 12 - ંકક વશુ
2. 6 - ડાવલ વશુ, 6 - ંકક વશુ
3. 3 - ડાવલ વશુ, 9 - ંકક વશુ
4. 0 - ડાવલ વશુ, 12 - ંકક વશુ

Options :

485584144501. 1
485584144502. 2
485584144503. 3
485584144504. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ફકરી વાંચી પ્રશ્ન નાં જવાબ આપો.

p-વિભાજ તત્વો દ્વારા બનતા ંકસાઈડો ંસિડિક, બેઝિક ંને તટસ્થ છે. આ ઉપરાંત p-વિભાજના તત્વો જુદા જુદા ંસિડો બનાવે છે.

સાયકલોટ્રાયમેટા ફોસ્ફોરિક ંસિડ અણુમાં કેટલા ંકલ ંને દ્વિબંધો હાજર છે ?

1. 3 - દ્વિબંધો, 12 - ંકલ બંધો
2. 6 - દ્વિબંધો, 6 - ંકલ બંધો
3. 3 - દ્વિબંધો, 9 - ંકલ બંધો
4. 0 - દ્વિબંધો, 12 - ંકલ બંધો

Options :

485584144501. 1
485584144502. 2
485584144503. 3
485584144504. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ಟീച്ചറേ ഓഫീസ് മുഖേന പ്രശ്നം ഉയർന്നുവന്നു.

p-ബ്ലോക്ക് അംഗങ്ങളുടെ രാഷ്ട്രസഭയിൽ അംഗങ്ങൾക്ക് അപേക്ഷിക്കാവുന്ന, ക്ലാസ് മുഖേന തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട, p-ബ്ലോക്ക് അംഗങ്ങൾ വിവിധ അംഗങ്ങൾക്ക് രാഷ്ട്രസഭയിൽ.

പുറം സർക്കാർ, മെമ്പർമാർക്ക് അപേക്ഷിക്കാവുന്ന, ക്ലാസ് മുഖേന തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട, p-ബ്ലോക്ക് അംഗങ്ങൾ വിവിധ അംഗങ്ങൾക്ക് രാഷ്ട്രസഭയിൽ.

- 1. 3 - പ്ലോക്ക്, 12 - ക്ലാസ്
- 2. 6 - പ്ലോക്ക്, 6 - ക്ലാസ്
- 3. 3 - പ്ലോക്ക്, 9 - ക്ലാസ്
- 4. 0 - പ്ലോക്ക്, 12 - ക്ലാസ്

Options :

- 485584144501. 1
- 485584144502. 2
- 485584144503. 3
- 485584144504. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

രാഷ്ട്രസഭയിൽ അംഗങ്ങളുടെ രാഷ്ട്രസഭയിൽ അപേക്ഷിക്കാവുന്ന, ക്ലാസ് മുഖേന തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട, p-ബ്ലോക്ക് അംഗങ്ങൾ വിവിധ അംഗങ്ങൾക്ക് രാഷ്ട്രസഭയിൽ.

p-ബ്ലോക്ക് അംഗങ്ങൾ രാഷ്ട്രസഭയിൽ അപേക്ഷിക്കാവുന്ന, ക്ലാസ് മുഖേന തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട, p-ബ്ലോക്ക് അംഗങ്ങൾ വിവിധ അംഗങ്ങൾക്ക് രാഷ്ട്രസഭയിൽ.

ഒരു സെക്ഷൻ അംഗങ്ങളുടെ രാഷ്ട്രസഭയിൽ അപേക്ഷിക്കാവുന്ന, ക്ലാസ് മുഖേന തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട, p-ബ്ലോക്ക് അംഗങ്ങൾ വിവിധ അംഗങ്ങൾക്ക് രാഷ്ട്രസഭയിൽ.

- 1. 3 - പ്ലോക്ക്, 12 - ക്ലാസ്
- 2. 6 - പ്ലോക്ക്, 6 - ക്ലാസ്
- 3. 3 - പ്ലോക്ക്, 9 - ക്ലാസ്
- 4. 0 - പ്ലോക്ക്, 12 - ക്ലാസ്

Options :

- 485584144501. 1
- 485584144502. 2
- 485584144503. 3
- 485584144504. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

سب سے زیادہ پائیدار اور سب سے کم پائیدار عناصر کی تعداد کیا ہے؟

1. 3 - دھبے، 12 - پائیدار
2. 6 - دھبے، 6 - پائیدار
3. 3 - دھبے، 9 - پائیدار
4. 0 - دھبے، 12 - پائیدار

Options :

485584144501. 1
485584144502. 2
485584144503. 3
485584144504. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558436126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

(P) پائیدار عناصر کی تعداد کیا ہے؟ ایک ایسی ہیڈنگ دی گئی ہے اور اس کے ساتھ ساتھ دیگر عناصر کی تعداد بھی دی گئی ہے۔

ایک ایسی ہیڈنگ دی گئی ہے اور اس کے ساتھ ساتھ دیگر عناصر کی تعداد بھی دی گئی ہے۔

1. 3 - پائیدار، 12 - دھبے
2. 6 - پائیدار، 6 - دھبے
3. 3 - پائیدار، 9 - دھبے
4. 0 - پائیدار، 12 - دھبے

Options :

485584144501. 1
485584144502. 2
485584144503. 3
485584144504. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Answer the question on the basis of passage given below :

Oxides formed by p-block elements are acidic, basic and neutral. Also, elements of p-block form different acids.

Match List I with List II.

LIST I		LIST II	
A.	Pb_3O_4	I.	neutral
B.	N_2O	II.	Acidic
C.	Mn_2O_7	III.	Basic
D.	Bi_2O_3	IV.	Mixed

Predict the nature of oxides.

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

नीचे दिए गए अनुच्छेद में से प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

p- ब्लॉक तत्वों के ऑक्साइड अम्लीय, क्षारीय तथा उदासीन होते हैं। p- ब्लॉक तत्व विभिन्न अम्ल भी बनाते हैं।

सूची I को सूची II के साथ मिलान कीजिए

सूची I		सूची II	
A.	Pb_3O_4	I.	उदासीन
B.	N_2O	II.	अम्लीय
C.	Mn_2O_7	III.	क्षारीय
D.	Bi_2O_3	IV.	मिश्रित

ऑक्साइडोंकी प्रकृति का अनुमान लगाइए।

नीचे दिये गये विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

তলৰ পাঠাংকৰ ওপৰত ভিত্তি কৰে প্ৰশ্নোত্তৰ কৰা :

p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে গঠন কৰা অক্সাইডবোৰ আয়নিক, ক্ষাৰীয় আৰু প্ৰশম। তদুপৰি, p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে ভিন ভিন গ্ৰহিৎ বা অম্ল উৎপন্ন কৰে।

তালিকা I ৰ সাধে তালিকা II মিলোৱা

তালিকা I	তালিকা II
A. Pb_2O_4	I. প্ৰশম
B. N_2O	II. আয়নিক
C. Mn_2O_7	III. ক্ষাৰীয়
D. Bi_2O_3	IV. মিশ্ৰিত

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p-ব্লক উপাদান দ্বাৰা গঠিত অক্সাইড গুলো হ'ল আয়নিক, ক্ষাৰকীয় আৰু প্ৰশম। তাহাড়া p-ব্লকৰ উপাদানগুলি বিভিন্ন ধৰণেৰে অম্ল গঠন কৰে।

તાલિકા I એર સજ્ઞ તાલિકા II મેળાઉ

તાલિકા I		તાલિકાII	
A.	Pb_3O_4	I.	પ્રશમ
B.	N_2O	II.	આરિક
C.	Mn_2O_7	III.	કારીય
D.	Bi_2O_3	IV.	મશ્રિત

નીચે પ્રદત્ત વિકલ્પકુળીર મધ્ય થેકે સઠિક ઉત્તરતિ ઢેહ્ નાઉ:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

કરો વાંચી પ્રશ્ન નાં જવાબ આપો.

p-વિભાગ તત્વો ઢ્વારા બનતા ઓકસાઇડો ઁસિડિક, બેઝિક અને તટસ્થ છે. આ ઉપરાંત p-વિભાગના તત્વો જુદા જુદા ઁસિડો બનાવે છે.

સૂચિ I સાથે સૂચિ II ને જોડો.

સૂચિ I		સૂચિ II	
A.	Pb_3O_4	I.	તટસ્થ
B.	N_2O	II.	બેસિડિક
C.	Mn_2O_7	III.	બેઝિક
D.	Bi_2O_3	IV.	મિશ્ર (Mixed)

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ಟಿಪ್ಪಣಿ ಓದಿರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
 p-ಬ್ಲಾಕ್ ಅಂಶಗಳಿಂದ ರೂಢಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಆಕ್ಸೈಡ್‌ಗಳು ಆಮ್ಲೀಯ, ಕ್ಷಾರ ಮತ್ತು ತಟಸ್ಥವಾಗಿವೆ. ಅಲ್ಲದೆ, p-ಬ್ಲಾಕ್ ಅಂಶಗಳು ವಿವಿಧ ಆಕ್ಸೈಡ್‌ಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತವೆ.

ಪಟ್ಟಿ - I ಅನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - IIರ ಜೊತೆ ಹೊಂದಿಸಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I		ಪಟ್ಟಿ - II	
A.	Pb_2O_4	I.	neutral
B.	N_2O	II.	Acidic
C.	Mn_2O_7	III.	Basic
D.	B_2O_3	IV.	Mixed

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

- 485584144505. 1
- 485584144506. 2
- 485584144507. 3
- 485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ಕಾಂಪೌಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ಅನಿಲಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ವಿಧಾನವಾಗಿದೆ. ಈ ವಿಧಾನವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುವ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ.
 p-ಬ್ಲಾಕ್ ಅಂಶಗಳಿಂದ ರೂಢಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಆಕ್ಸೈಡ್‌ಗಳು ಆಮ್ಲೀಯ, ಕ್ಷಾರ ಮತ್ತು ತಟಸ್ಥವಾಗಿವೆ. ಅಲ್ಲದೆ, p-ಬ್ಲಾಕ್ ಅಂಶಗಳು ವಿವಿಧ ಆಕ್ಸೈಡ್‌ಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತವೆ.

പട്ടിക I ന്റെ പട്ടിക II മായി ചേരുന്ന പട്ടിക ചേർക്കുക

പട്ടിക I		പട്ടിക II	
A.	Pb_3O_4	I.	നിർവ്വീര്യം
B.	N_2O	II.	അമ്ലസ്വഭാവമുള്ളത്
C.	Mn_2O_7	III.	ക്ഷാരസ്വഭാവമുള്ളത്
D.	Bi_2O_3	IV.	മിശ്ര

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

P खंडाकील मूलद्रव्यापासून तयार झालेले ऑक्सीड्‌डस् हे आम्लधर्मी, आम्लारिधर्मी आणि उदासीन आहेत.

यादी I यादी II बरोबर जुळवा

यादी I		यादी II	
A.	Pb_3O_4	I.	उदासीन
B.	N_2O	II.	आम्लधर्मी
C.	Mn_2O_7	III.	आम्लधर्मी
D.	Bi_2O_3	IV.	मिश्र

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

P-ਕੁਝ ਚ ਚਹਾਮਾਨਗ ਠਬੁਠਾਠ ਚਿਠਾਗੀ ਚਠਠ ਠਗਿਠ, ਠਗਿਠ 1-1 ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ। 1-1 ਠਗਿਠ P-ਕੁਝ ਚਹਾਮਾਨ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ।

ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ:

ਠਗਿਠ I		ਠਗਿਠ II	
A.	Pb_2O_4	I.	ਠਗਿਠ (ਠਗਿਠ)
B.	N_2O	II.	ਠਗਿਠ
C.	Mn_2O_7	III.	ਠਗਿਠ
D.	Bi_2O_3	IV.	ਠਗਿਠ

ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p ਠਗਿਠ ਦੇ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ, ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਨਿਰਠਗਿਠ ਠਗਿਠ। p ਠਗਿਠ ਦੇ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ-ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ।

ਠਗਿਠ I ਦਾ ਠਗਿਠ II ਨਾਲ ਮਿਲਾਠ ਕਠੇ:

ਠਗਿਠ I		ਠਗਿਠ II	
A.	Pb_2O_4	I.	ਨਿਰਠਗਿਠ
B.	N_2O	II.	ਠਗਿਠ
C.	Mn_2O_7	III.	ਠਗਿਠ
D.	Bi_2O_3	IV.	ਮਿਸ਼ਰਠ

ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ ਠਗਿਠ:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2

جوابیہ I نی جوابیہ II کے سرسارچندی

جوابیہ I		جوابیہ II	
A.	Pb_3O_4	I.	تکسٹ
B.	N_2O	II.	آکسڈیکارکون
C.	Mn_2O_7	III.	ڈائکسڈیکارکون
D.	Bi_2O_3	IV.	میٹسیمیوم (آکسڈیکارکون + ڈائکسڈیکارکون)

سررین سرسارچانانی وینچوکیندی

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558436127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

(P) یس بلانک عناصر کے رریجہ بنانے کے لکسڈیکس ٹریسی، مادی اور غیر جانب دار بوتے یس۔ یس بلانک کے عناصر مختلف ٹریاب بھی بناتے یس۔

فہرست I کے فہرست II سے مائلین

فہرست II		فہرست I	
I	غیر جانب دار	Pb_3O_4	A
II	ٹریاب	N_2O	B
III	مادی	Mn_2O_7	C
IV	بانے جے	Bi_2O_3	D

مدرجہ ٹول التکالیات یس سے مسیح جواب چنئے :

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

Options :

485584144505. 1
485584144506. 2
485584144507. 3
485584144508. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Answer the question on the basis of passage given below :

Oxides formed by p-block elements are acidic, basic and neutral. Also, elements of p-block form different acids.

Match List I with List II.

LIST I Oxides	LIST II Oxidation state
A. $H_4P_2O_7$	I. +1
B. $H_4P_2O_6$	II. +3
C. H_3PO_2	III. +4
D. H_3PO_3	IV. +5

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

नीचे दिए गए अनुच्छेद में से प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

p- ब्लॉक तत्वों के ऑक्साइड अम्लीय, क्षारीय तथा उदासीन होते हैं। p- ब्लॉक तत्व विभिन्न अम्ल भी बनाते हैं।

सूची I को सूची II के साथ मिलान कीजिए

सूची I ऑक्सीड	सूची II ऑक्सीकरण अवस्था
A. $H_4P_2O_7$	I. +1
B. $H_4P_2O_6$	II. +3
C. H_3PO_2	III. +4
D. H_3PO_3	IV. +5

नीचे दिये गये विकल्पों में से सही विकल्पों को चुनिये:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

তলৰ পাঠাংকৰ ওপৰত ভিত্তি কৰে প্ৰশ্নোত্তৰ কৰা :
p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে গঠন কৰা অক্সাইডবোৰ অম্লিক, ক্ষাৰীয় আৰু প্ৰথম। তদুপৰি, p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে ভিন
ভিন গ্ৰহিৎ বা অম্ল উৎপন্ন কৰে।

তালিকা I ৰ সৈতে তালিকা II মিলোৱা

তালিকা I	তালিকা II
A. $H_4P_2O_7$	I. +1
B. $H_4P_2O_6$	II. +3
C. H_3PO_2	III. +4
D. H_3PO_3	IV. +5

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p-গ্রক উপাদান দ্বারা গঠিত অজ্জাইড গুলো হচ্ছে আঙ্গিক, ক্ষারকীয় এবং প্রশম। তাছাড়া p-গ্রকের উপাদানগুলি বিভিন্ন ধরণের অম্ল গঠন করে।

তালিকা I এবং তালিকা II মেলাও

তালিকা I	তালিকা II
A. $H_4P_2O_7$	I. +1
B. $H_4P_2O_6$	II. +3
C. H_3PO_2	III. +4
D. H_3PO_3	IV. +5

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলির মধ্যে থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ইকরী বাঁধী প্রক্স নাং জ্বাঅ আধী.

p-বিভাগ তত্বী দ্বারা অনতা অীকসার্গডী অেসিডিক, অেসিক অনে ততস্থ ঐ. আ উপসংত p-বিভাগনা তত্বী জ্বদা জ্বদা অেসিডী অনাধে ঐ.

સુચિ I સાથે સુચિ II ને જોડો.

સુચિ I		સુચિ II	
A.	$H_4P_2O_7$	I.	+1
B.	$H_4P_2O_8$	II.	+3
C.	H_3PO_2	III.	+4
D.	H_3PO_3	IV.	+5

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

પીપ્પલો ઓક્સિડો અને પ્રોપાઈન ઓક્સિડો.

p-બ્રોમો આઈસોપ્રોપાઈલ ઓક્સિડો, આઈસોપ્રોપાઈલ ઓક્સિડો, ક્યુર અને ટર્બુલોસિટી. અલ્ટ્રા, p-બ્રોમો આઈસોપ્રોપાઈલ ઓક્સિડો અને આઈસોપ્રોપાઈલ ઓક્સિડો.

પેપ્ટો - I અને પેપ્ટો - II નો જોડો કરો.

પેપ્ટો - I		પેપ્ટો - II	
A.	$H_4P_2O_7$	I.	+1
B.	$H_4P_2O_8$	II.	+3
C.	H_3PO_2	III.	+4
D.	H_3PO_3	IV.	+5

આ ક્રમોને આઈસોપ્રોપાઈલ ઓક્સિડો અને પ્રોપાઈન ઓક્સિડો સાથે જોડો.

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഖണ്ഡികയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക

p-ബ്ലോക്ക് മൂലകങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന ഓക്സൈഡുകൾ അല്പസൂണ്മുള്ളവയും, ക്ഷാരഗുണമുള്ളവയോ നീർച്ചീര്യമായവയോ ആകുന്നു. കൂടാതെ p- ബ്ലോക്ക് മൂലകങ്ങൾ പലതരം ആസിഡുകൾ രൂപീകരിക്കുന്നു.

പട്ടിക I ന്റെ പട്ടിക II യായി ചേരുംപടി ചേർക്കുക

പട്ടിക I		പട്ടിക II	
A.	$H_4P_2O_7$	I.	+1
B.	$H_4P_2O_6$	II.	+3
C.	H_3PO_2	III.	+4
D.	H_3PO_3	IV.	+5

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
 485584144510. 2
 485584144511. 3
 485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p खंडाकील मूलद्रव्यापासून तयार झालेले ऑक्सीईड्स हे आम्लधर्मी, आम्लारिधर्मी आणि उदासीन आहेत.

यादी I यादी II बरोबर जुळवा

LIST I		LIST II	
A.	$H_4P_2O_7$	I.	+1
B.	$H_4P_2O_6$	II.	+3
C.	H_3PO_2	III.	+4
D.	H_3PO_3	IV.	+5

खाली दिलेल्या पर्यायातून योग्य पर्याय निवडा

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

P-दूर रू उवावातल अष्ठाळरु उँयाळी कलेल अँयुँ, ङाळीळ 'ए' ङाळारुळ हूँ। 'अ' अरु P-दूर उवावातल अँयाळ अँयुँ उँयाळी कलेल।

उतल गँउर वरु

उतल I		उतल II	
A.	$H_4P_2O_7$	I.	+1
B.	$H_4P_2O_6$	II.	+3
C.	H_3PO_2	III.	+4
D.	H_3PO_3	IV.	+5

उँरु उँउरुळी कलेल:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p-బ్లాక్ మూలకాలు ఏర్పరచే అక్షయంలు అమృత్యం, క్షారత్యం మరియు తటస్థం. p-బ్లాక్ మూలకాలు వివిధ రకాలైన యాసిడ్స్ ని ఏర్పరుచును.

సైక్లో ట్రైమెటాఫాస్ఫారిక్ యాసిడ్ అణువులలో, ఎన్ని ఎక మరియు ద్వి బంధాలు కలిగి ఉండును.

జాబితా I ని జాబితా II తో జతపరచండి

జాబితా I		జాబితా II	
A.	$H_3P_2O_7$	I.	+1
B.	$H_3P_1O_6$	II.	+3
C.	H_3PO_2	III.	+4
D.	H_3PO_3	IV.	+5

కింద ఇచ్చిన వాటిలో సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558436128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

(P) యి. బలక ఉదాహరణ కే డరబె. బలకే అకసాబిషిస్ డరబి. మాయి అర్. ఖర్. జాబ దార బులకే డరబి. యి. బలక కే ఉదాహరణ ముఖ్య డరబి. యి. బలకే డరబి.

فہرست I کو فہرست II سے ملائیں

فہرست II		فہرست I	
+1	I	$H_4P_2O_7$	A
+3	II	$H_4P_2O_6$	B
+4	III	H_3PO_2	C
+5	IV	H_3PO_3	D

مترجمہ ذیل اشکالات میں سے صحیح جواب چنئیے :

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-IV, B-III, C-I, D-II
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584144509. 1
485584144510. 2
485584144511. 3
485584144512. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Answer the question on the basis of passage given below :

Oxides formed by p-block elements are acidic, basic and neutral. Also, elements of p-block form different acids.

$HOCl < HOClO < HOClO_2 < HOClO_3$ It is correct order for which of the following?

- A. increasing acidic strength
- B. decreasing order of oxidising power
- C. increasing order of oxidising power
- D. increasing basic strength

Choose the most appropriate answer from the options given below:

1. A and B only
2. A and C only
3. B and C only
4. C and D only

Options :

485584144513. 1
485584144514. 2
485584144515. 3

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

नीचे दिए गए अनुच्छेद में से प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

p- ब्लॉक तत्वों के ऑक्साइड अम्लीय, क्षारीय तथा उदासीन होते हैं। p- ब्लॉक तत्व विभिन्न अम्ल भी बनाते हैं।

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3$ निम्नलिखित में से किसके लिए यह सही क्रम है।

- अम्ल प्रबलता बढ़ता क्रम
- ऑक्सीकारक क्षमता का घटता क्रम
- ऑक्सीकारक क्षमता का बढ़ता क्रम
- क्षारीय प्रबलता बढ़ता क्रम

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे अधिक सही उत्तर को चुनिए:

- केवल A तथा B
- केवल A तथा C
- केवल B तथा C
- केवल C तथा D

Options :

485584144513. 1
485584144514. 2
485584144515. 3
485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

তলৰ পাঠাংকৰ ওপৰত ভিত্তি কৰে প্ৰশ্নোত্তৰ কৰা :

p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে সঠক কৰা অক্সাইডবোৰ অম্লিক, ক্ষাৰীয় আৰু প্ৰশম। তদুপৰি, p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে ভিন ভিন গছিদ বা অম্লও উৎপন্ন কৰে।

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3 \rightarrow$ এইটো তলৰ কোনটোৰ শুদ্ধ ক্ৰম

- A. বৰ্ধিত আয়িক তীব্ৰতা
- B. জাৰণ ক্ষমতাৰ হ্রাসমান ক্ৰম
- C. জাৰণ ক্ষমতাৰ বৰ্ধিত ক্ৰম
- D. বৰ্ধিত ক্ষাৰীয় তীব্ৰতা

তলৰ বিকল্পবোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা:

- 1. কেৱল A আৰু B
- 2. কেৱল A আৰু C
- 3. কেৱল B আৰু C
- 4. কেৱল C আৰু D

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p-ব্লক উপাদান দ্বাৰা গঠিত অজাইড গুলো হ'লো আয়িক, ক্ষাৰকীয় এবং প্রশম। তাহাড়া p-ব্লকৰ উপাদানগুলি বিভিন্ন ধৰণেৰ অঙ্গ গঠন কৰে।

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3 \rightarrow$ এটি নীচৰ কোনটিৰ জন্য সঠিক ক্ৰম

- A. ক্ৰমবৰ্ধমান আয়িক ক্ষমতা
- B. জাৰণ ক্ষমতাৰ ক্ৰমহ্রাসমান ক্ৰম
- C. জাৰণ ক্ষমতাৰ ক্ৰমবৰ্ধমান ক্ৰম
- D. ক্ৰমবৰ্ধমান ক্ষাৰীয় ক্ষমতা

সৰ্বাধিক সঠিক উত্তৰটি নীচে প্ৰদত্ত বিকল্পগুলি থেকে বেছে নাও:

- 1. কেবল A এবং B
- 2. কেবল A এবং C
- 3. কেবল B এবং C
- 4. কেবল C এবং D

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ફકરી વાંચી પ્રશ્ન નાં જવાબ આપો.

p-વિભાગ તત્ત્વો દ્વારા બનતા ઓક્સાઇડો એસિડિક, બેઝિક અને તટસ્થ છે. આ ઉપરાંત p-વિભાગના તત્ત્વો જુદા જુદા એસિડો બનાવે છે.

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3 \rightarrow$ આ સાચો ક્રમ નીચે આપેલામાંથી કોની છે ?

- A. એસિડિક સામર્થ્યમાં વધારો
- B. ઓક્સિડાઇઝીંગ શક્તિના ક્રમમાં ઘટોડો
- C. ઓક્સિડાઇઝીંગ શક્તિના ક્રમમાં વધારો.
- D. બેઝિક સામર્થ્યમાં વધારો.

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

- 1. માત્ર A અને B
- 2. માત્ર A અને C
- 3. માત્ર B અને C
- 4. માત્ર C અને D

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

હીપ્સુદે ઓક્સિડો અને પ્રોક્સિડો લખો.

p-બ્લોક અણુઓનાં રુચિશીલતા, આક્ષેપકતા, ક્ષાર અને તટસ્થતા. આલ્કે, p-બ્લોક અણુઓનાં વિવિધ આક્ષેપકતાનાં રુચિશીલતા.

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3 \rightarrow$ ಇದು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿದೆ?

- A. ಆಮ್ಲೀಯ ಬಲವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
- B. ಆಕ್ಸಿಡೀಕರಣದ ಶಕ್ತಿಯ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕುಗ್ಗಿಸುವುದು
- C. ಆಕ್ಸಿಡೀಕರಣದ ಶಕ್ತಿಯ ಕ್ರಮವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
- D. ಕ್ಷಾರದ ಬಲವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

- 1. A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
- 2. A ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
- 3. B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
- 4. C ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ತಾಂತ್ರಾಣಿಗಾಗಿರುವ ಲೇಖನಿಯು ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

೨-ಘಟಕಗಳ ಬುಲೆಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುವುದು ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು. ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುವುದು ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು. ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು.

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3 \rightarrow$ ಇದು ತಾಂತ್ರಾಣಿಗಾಗಿರುವುದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- A. ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ
- B. ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ
- C. ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ
- D. ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ

ತಾಂತ್ರಾಣಿಗಾಗಿರುವ ಲೇಖನಿಯು ಅಂತಿಮವಾಗಿರುವುದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- 1. A ಯುಂ B ಯುಂ ಡಿ(ಠಂ
- 2. A ಯುಂ C ಯುಂ ಡಿ(ಠಂ
- 3. B ಯುಂ C ಯುಂ ಡಿ(ಠಂ
- 4. C ಯುಂ D ಯುಂ ಡಿ(ಠಂ

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

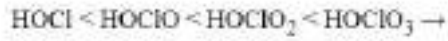
Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

P खंडाकील मूलद्रव्यापासून तयार झालेले ऑक्सीईडस् हे आम्लधर्मी, आम्लारिधर्मी आणि उदासीन आहेत.



खालील पैकी कोणासाठी हा क्रम बरोबर आहे

- A. चढती आम्लन क्षमता
- B. उतरता ऑक्सिडीकारक क्षमता
- C. चढती ऑक्सिडीकारक क्षमता
- D. चढती आम्लारि क्षमता

खाली दिलेल्या पर्यायापैकी योग्य पर्याय निवडा

- 1. फक्त A आणि B
- 2. फक्त A आणि C
- 3. फक्त B आणि C
- 4. फक्त C आणि D

Options :

485584144513. 1

485584144514. 2

485584144515. 3

485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

P-दूर र उदासलन अक्षारुर् टियाली कलेन अरुि, खालीस वरुं सडारुलर डुवा। वडा सड P-दूर उदासलन अलसलन अरु टियाली कलेन।

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3 \rightarrow$ ਜੇਕਰ p ਖਾਸ ਤੌਰ 'ਤੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹੈ

- A. ਪਹਿਲੇ ਪਾੜੇ ਵਰਗੇ
- B. ਜਾਂਚੀ ਗਏ ਪਾੜੇ ਵਰਗੇ
- C. ਜਾਂਚੀ ਗਏ ਪਾੜੇ ਵਰਗੇ
- D. ਸ਼ੁੱਠੇ ਪਾੜੇ ਵਰਗੇ

ਸਹੀ ਜਵਾਬ ਚੁਣੋ:

- 1. ਜੇਕਰ A ਖਾਸ B
- 2. ਜੇਕਰ A ਖਾਸ C
- 3. ਜੇਕਰ B ਖਾਸ C
- 4. ਜੇਕਰ C ਖਾਸ D

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

p ਬਲਾਕ ਦੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਦੁਆਰਾ ਬਣਦੇ ਆਕਸਾਈਡ ਤੇਜ਼ਾਬੀ, ਖਾਰੇ ਅਤੇ ਨਿਰਵਿਊਲ ਹਨ। p ਬਲਾਕ ਦੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਅਲੌਗ-ਅਲੌਗ ਤੇਜ਼ਾਬ ਦੀ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ।

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3 \rightarrow$ ਹੇਠਲਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਲਈ ਇਹ ਸਹੀ ਕ੍ਰਮ ਹੈ

- A. ਵੱਧ ਰਹੀ ਤੇਜ਼ਾਬੀ ਸਮਰੱਥਾ
- B. ਆਕਸੀਕਰਨ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਦੇ ਘੱਟ ਰਹੇ ਕ੍ਰਮ ਲਈ
- C. ਆਕਸੀਕਰਨ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਦੇ ਵੱਧ ਰਹੇ ਕ੍ਰਮ ਲਈ
- D. ਵੱਧ ਰਹੀ ਖਾਰੇਪਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- 1. ਕੇਵਲ A ਅਤੇ B
- 2. ਕੇਵਲ A ਅਤੇ C
- 3. ਕੇਵਲ B ਅਤੇ C
- 4. ਕੇਵਲ C ਅਤੇ D

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p-தொகுதி தனிமங்கள் அமில, கார மற்றும் நடுநிலை ஆக்சைசடுகளைத் தருகின்றன. மேலும் p-தொகுதிச் சேர்மங்கள் வெவ்வேறு அமிலங்களைத் தருகின்றன.

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3$ → என்பது கீழ்க்கண்ட எவற்றிற்கு சரியான வரிசை

- A. அமிலத்தன்மை உயர்வு
- B. ஆக்சிஜனேற்ற பண்பு குறைவு
- C. ஆக்சிஜனேற்ற பண்பு உயர்வு
- D. காரத்தன்மை உயர்வு

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A மற்றும் B மட்டும்
2. A மற்றும் C மட்டும்
3. B மற்றும் C மட்டும்
4. C மற்றும் D மட்டும்

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p-புக் மூலகాలు பெரிசு அக்சைடுలు அமல்த்யூ, ஓர்த்யூ மரியு சீலு. p-புக் மூலகாலு விவித ரகாலுன யாசிடினி பெரிசுசு.

சுக் லுமெசுபுசுரி யாசிடி அலுவுலல், விவி வக மரியு த்யுலுலு கலி சுசு.

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3 \rightarrow$ کیمیائی واسطوں کے ذریعے اس ترتیب کو درست کریں۔

- A. اس میں ہلکا سے بھاری
- B. اس میں کم سے زیادہ آکسیجن کی تعداد
- C. اس میں کم سے زیادہ آکسیجن کی تعداد
- D. اس میں کم سے زیادہ ہلکا سے بھاری

درست کردہ ترتیب کو منتخب کریں۔

- 1. A اور B
- 2. A اور C
- 3. B اور C
- 4. C اور D

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558436129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

(P) اس میں ہلکا سے بھاری کے ذریعے اس ترتیب کو درست کریں۔ اس میں کم سے زیادہ آکسیجن کی تعداد، مادی اور غیر جانبدار ہوتے ہیں۔ اس میں ہلکا سے بھاری کے ذریعے اس ترتیب کو درست کریں۔

$\text{HOCl} < \text{HOClO} < \text{HOClO}_2 < \text{HOClO}_3$ → یہ مندرجہ ذیل میں سے کس کے لئے صحیح ترتیب ہے :

- A. اس میں کم سے زیادہ ہلکا سے بھاری
- B. اس میں کم سے زیادہ آکسیجن کی تعداد
- C. اس میں کم سے زیادہ آکسیجن کی تعداد
- D. اس میں کم سے زیادہ ہلکا سے بھاری

مندرجہ ذیل ترتیبوں میں سے صحیح جواب چنیں :

- 1. صرف A اور B
- 2. صرف A اور C
- 3. صرف B اور C
- 4. صرف C اور D

Options :

- 485584144513. 1
- 485584144514. 2
- 485584144515. 3
- 485584144516. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Answer the question on the basis of passage given below :

Oxides formed by p-block elements are acidic, basic and neutral. Also, elements of p-block form different acids.

For the following oxides, which of the following will be true?

SO_3 , CO_2 , SiO_2 , N_2O_5

- A. CO_2 is an acidic oxide.
- B. CO_2 is a neutral oxide.
- C. $\text{SO}_3 > \text{N}_2\text{O}_5 > \text{CO}_2 \approx \text{SiO}_2$ decreasing order of central atom oxidation states
- D. $\text{SO}_3 < \text{N}_2\text{O}_5 < \text{CO}_2 \approx \text{SiO}_2 \rightarrow$ increasing order of central atom oxidation states

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. B and D only
- 2. A and B only
- 3. B and C only
- 4. A and D only

Options :

- 485584144517. 1
- 485584144518. 2
- 485584144519. 3
- 485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

नीचे दिए गए अनुच्छेद में से प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

p- ब्लॉक तत्वों के ऑक्साइड अम्लीय, क्षारीय तथा उदासीन होते हैं। p- ब्लॉक तत्व विभिन्न अम्ल भी बनाते हैं।

নিম্নলিখিত অক্সাইডসকৈ লৈ কৌন-সাঁ কথন সঠী হৈ?

$SO_3, CO_2, SiO_2, N_2O_5$

- CO_2 এক অম্লীয় অক্সাইড হৈ।
- CO_2 এক উদাসীন অক্সাইড হৈ।
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2$ কেন্দ্ৰীয় পৰমাণু কী অক্সীকৰণ অৱস্থা কা ঘটতা ক্ৰম হৈ।
- $SO_3 < N_2O_5 < CO_2 \approx SiO_2 \rightarrow$ কেন্দ্ৰীয় পৰমাণু কী অক্সীকৰণ অৱস্থা কা বঢ়তা ক্ৰম হৈ।

নীচে দিযে গযে বিকল্পসকৈ মে সৈ অধিক সঠী উত্তৰ চুনিএ:

- কেবল B তথা D
- কেবল A তথা B
- কেবল B তথা C
- কেবল A তথা D

Options :

485584144517. 1
485584144518. 2
485584144519. 3
485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

তলৰ পাঠাংৰ ওপৰত ভিত্তি কৰে প্ৰশ্নোত্তৰ কৰা :

p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে গঠন কৰা অক্সাইডবোৰ আম্লিক, ক্ষাৰীয় আৰু প্ৰশম। উদূপৰি, p-বৰ্গৰ মৌলবোৰে ভিন্ন ভিন্ন গ্ৰহিৎ বা অম্লও উৎপন্ন কৰে।

তলৰ অক্সাইডবোৰৰ ক্ষেত্ৰত নিম্নলিখিত কোলটো সত্য ?

$SO_3, CO_2, SiO_2, N_2O_5$

- CO_2 এটা আম্লিক অক্সাইড
- CO_2 এটা প্ৰশম অক্সাইড
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2$ কেন্দ্ৰীয় পৰমাণুৰ জাৰণ অৱস্থাৰ অধঃক্ৰম
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2 \rightarrow$ কেন্দ্ৰীয় পৰমাণুৰ জাৰণ অৱস্থাৰ উৰ্ধঃক্ৰম

তলৰ বিকল্প বোৰৰ পৰা শুদ্ধ উত্তৰটো লিখা:

- কেবল B আৰু D
- কেবল A আৰু B
- কেবল B আৰু C
- কেবল A আৰু D

Options :

485584144517. 1
485584144518. 2

485584144519. 3
485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p-গ্রক উপাদান দ্বারা গঠিত অক্সাইড গুলো হচ্ছে আয়নিক, দ্বন্দ্বীয় এবং প্রশম। তাছাড়া p-গ্রকের উপাদানগুলি বিভিন্ন ধরণের অম্ল গঠন করে।

নিম্নলিখিত অক্সাইডগুলির মধ্যে কোনটি সত্য হবে

$SO_3, CO_2, SiO_2, N_2O_5$

- CO_2 হল একটি আয়নিক অক্সাইড
- CO_2 একটি প্রশম অক্সাইড
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2$ কেন্দ্রীয় অণুর জারণ অবস্থার ক্রম হ্রাসমান ক্রম
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2 \rightarrow$ কেন্দ্রীয় অণুর জারণ অবস্থার ক্রমবর্ধমান ক্রম

নীচে প্রদত্ত বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি বেছে নিন।

- কেবল B এবং D
- কেবল A এবং B
- কেবল B এবং C
- কেবল A এবং D

Options :

485584144517. 1
485584144518. 2
485584144519. 3
485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ইকরি বাঁধী প্রক্স নাং জ্বাঅ আখী.

p-বিমাস তত্বী দ্বারা অনতা অক্সাইডী অসিডিক, অজিক অলে তটস্থ ঐ. আ উপরীত p-বিমাসনা তত্বী জুদা জুদা অসিডী অনাঐ ঐ.

નીચે આપેલા ઓક્સાઇડો માટે કયું સાચું બનશે.

SO_3 , CO_2 , SiO_2 , N_2O_5

- CO_2 એસિડિક ઓક્સાઇડ છે.
- CO_2 તટસ્થ ઓક્સાઇડ છે.
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2$ મધ્યસ્થ પરમાણુ ઓક્સિડેશન અવસ્થાઓનો ઉત્તરતી ક્રમ
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2 \rightarrow$ મધ્યસ્થ પરમાણુઓક્સિડેશન અવસ્થાઓનો ચઢતી ક્રમ

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સીધી બંધબંસતી જવાબ પસંદ કરો.

- માત્ર B અને D
- માત્ર A અને B
- માત્ર B અને C
- માત્ર A અને D

Options :

485584144517. 1
485584144518. 2
485584144519. 3
485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ટીપ્પણી ઓક્સાઇડો માટે કયું સાચું બનશે.

p-બ્લોક અણુઓમાં રહેલા ઓક્સાઇડો, સ્ફટિકીય, ક્ષાર અને તટસ્થવાગે. અલ્પ, p-બ્લોક અણુઓમાં વિવિધ ઓક્સાઇડોનું રહેવાનું છે.

કેલ્શિયમ ઓક્સાઇડોનું યોગ્ય નિષ્કર્ષ લેવામાં આવે?

SO_3 , CO_2 , SiO_2 , N_2O_5

- CO_2 એસિડિક ઓક્સાઇડ છે.
- CO_2 તટસ્થ ઓક્સાઇડ છે.
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2$ મધ્યસ્થ પરમાણુઓક્સિડેશન અવસ્થાઓનો ઉત્તરતી ક્રમ
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2 \rightarrow$ મધ્યસ્થ પરમાણુઓક્સિડેશન અવસ્થાઓનો ચઢતી ક્રમ

આ કૌણિક અણુઓમાંથી સીધી બંધબંસતી જવાબ પસંદ કરો:

- B અને D
- A અને B
- B અને C
- A અને D

Options :

485584144517. 1
485584144518. 2

485584144519. 3
 485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഖണ്ഡികയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക

p-ബ്ലോക്ക് മൂലകങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന ഓക്സൈഡുകൾ അല്പഗുണമുള്ളവയോ, ക്ഷാരഗുണമുള്ളവയോ നിർദ്ദിശമായവയോ ആകുന്നു. കൂടാതെ p- ബ്ലോക്ക് മൂലകങ്ങൾ പലതരം ആസിഡുകൾ രൂപീകരിക്കുന്നു.

താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള ഓക്സൈഡുകളുടെ കാര്യത്തിൽ, താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരിയാവുക

$SO_3, CO_2, SiO_2, N_2O_5$

- A. CO_2 അസിഡിക് ഓക്സൈഡാണ്
- B. CO_2 ഒരു ന്യൂട്രൽ ഓക്സൈഡാണ്
- C. $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2$ കേന്ദ്ര ആറ്റത്തിന്റെ ഓക്സീകരണാവസ്ഥ കുറയുന്നതിന്റെ ക്രമം
- D. $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2 \rightarrow$ കേന്ദ്ര ആറ്റത്തിന്റെ ഓക്സീകരണാവസ്ഥ വർദ്ധിക്കുന്നതിന്റെ ക്രമം

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഓപ്ഷനുകളിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

- 1. B യും D യും മാത്രം
- 2. A യും B യും മാത്രം
- 3. B യും C യും മാത്രം
- 4. A യും D യും മാത്രം

Options :

485584144517. 1
 485584144518. 2
 485584144519. 3
 485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

p खंडाकील मूलद्रव्यापासून तयार झालेले ऑक्सीड्‌डस् हे आम्लधर्मी, आम्लारिधर्मी आणि उदासीन आहेत.

खालील ऑक्साईड्स साठी खालील पैकी काय बरोबर आहे

$SO_3, CO_2, SiO_2, N_2O_5$

- CO_2 आम्लाधर्मी ऑक्साईड आहे
- CO_2 हा उदासीन ऑक्साईड आहे
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2$ उतरत्या क्रमातील मध्यवर्ती अणुची ऑक्सिडन स्थिती
- $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2 \rightarrow$ increasing order of central atom oxidation states

खाली दिलेल्या पर्यायांमधून सरवात उचित उत्तर निवडा

- फक्त B आणि D
- फक्त A आणि B
- फक्त B आणि C
- फक्त A आणि D

Options :

485584144517. 1
485584144518. 2
485584144519. 3
485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

P-रूद्र र उदासतन अणुसूचि रित्यानी कलेन अणुसूचि, खालील पैकी काय बरोबर अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि

निम्नलिखित अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि

$SO_3, CO_2, SiO_2, N_2O_5$

- CO_2 अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि
- CO_2 अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि
- अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2$
- अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि अणुसूचि $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 \approx SiO_2 \rightarrow$

उचित उत्तर निवडा :

- उत्तर B अणुसूचि D
- उत्तर A अणुसूचि B
- उत्तर B अणुसूचि C
- उत्तर A अणुसूचि D

Options :

485584144517. 1
485584144518. 2
485584144519. 3

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p ਬਲਾਕ ਦੇ ਤੱਤਾਂ ਦੁਆਰਾ ਬਣਦੇ ਆਕਸਾਈਡ ਤੇਜ਼ਾਬੀ, ਖਾਰੇ ਅਤੇ ਨਿਰਦਿਸ਼ੇਸ਼ ਹਨ। p ਬਲਾਕ ਦੇ ਤੱਤ ਅਲੌਗ-ਅਲੌਗ ਤੇਜ਼ਾਬ ਵੀ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ।

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਆਕਸਾਈਡਾਂ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਟਿਕ ਸਹੀ ਹੈ.

$SO_3, CO_2, SiO_2, N_2O_5$

- A. CO_2 ਤੇਜ਼ਾਬੀ ਆਕਸਾਈਡ ਹੈ
 B. CO_2 ਉਦਾਸੀਨ ਆਕਸਾਈਡ ਹੈ
 C. $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 = SiO_2$ ਕੇਂਦਰੀ ਪਰਮਾਣੂ ਦੀ ਆਕਸੀਕਰਨ ਅਵਸਥਾ ਦੇ ਘੱਟ ਰਹੇ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ
 D. $SO_3 > N_2O_5 > CO_2 = SiO_2 \rightarrow$ ਕੇਂਦਰੀ ਪਰਮਾਣੂ ਦੀ ਆਕਸੀਕਰਨ ਅਵਸਥਾ ਦੇ ਵੱਧ ਰਹੇ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਚੁੱਕਦਾ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ.

1. ਕੇਵਲ B ਅਤੇ D
2. ਕੇਵਲ A ਅਤੇ B
3. ਕੇਵਲ B ਅਤੇ C
4. ਕੇਵਲ A ਅਤੇ D

Options :

485584144517. 1
 485584144518. 2
 485584144519. 3
 485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

p-ਦੇਸ਼ੀ ਤਨੀਮਾਂਗਲ ਅਮਿਲ, ਕਾਰ ਮਹੁਰੁਮ ਨੁਨੁਨਿਲ ਆਕਸਾਈਡਕਲੇਤੁ ਤੁਕੁਲਿਨੁਨ. ਮੇਮੁਮ
 p-ਦੇਸ਼ੀ ਸੇਰਮਾਂਗਲ ਨੇਲਵੇਲੁ ਅਮਿਲਾਂਗਲੇਤੁ ਤੁਕੁਲਿਨੁਨ.

SO₃, CO₂, SiO₂, N₂O₅ ஆகியவற்றினைப் பற்றிய சரியான கூற்று எது?

- A. CO₂ அமில ஆக்சைடு
- B. CO₂ நடுநிலை ஆக்சைடு
- C. மைய அணுமீதான ஆக்சிஜனேற்ற எண் குறையும் வரிசை SO₃ > N₂O₅ > CO₂ ≈ SiO₂
- D. மைய அணுமீதான ஆக்சிஜனேற்ற எண் உயர்வு வரிசை SO₃ > N₂O₅ > CO₂ ≈ SiO₂ →

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- 1. B மற்றும் D மட்டும்
- 2. A மற்றும் B மட்டும்
- 3. B மற்றும் C மட்டும்
- 4. A மற்றும் D மட்டும்

Options :

- 485584144517. 1
- 485584144518. 2
- 485584144519. 3
- 485584144520. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

p-ஹைட்ரோ மூலகాలు விரும்பி ஆக்சைடு அமைக்கின்றன. உதாரணமாக, p-ஹைட்ரோ மூலகాలు விவரிக்கப்பட்டுள்ளன. p-ஹைட்ரோ மூலகాలు விவரிக்கப்பட்டுள்ளன.

பெரிய அணுவெண் கொண்ட மூலகங்கள், பெரிய அணுவெண் கொண்ட மூலகங்கள் கடினமானவை.

கீழ்க்கண்டவற்றில் சரியானவை எவை?

SO₃, CO₂, SiO₂, N₂O₅

- A. CO₂ அமில ஆக்சைடு
- B. CO₂ நடுநிலை ஆக்சைடு
- C. SO₃ > N₂O₅ > CO₂ ≈ SiO₂ மைய அணுமீதான ஆக்சிஜனேற்ற எண் குறையும் வரிசை
- D. SO₃ > N₂O₅ > CO₂ ≈ SiO₂ → மைய அணுமீதான ஆக்சிஜனேற்ற எண் உயர்வு வரிசை

சரியான இரண்டு விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- 1. B மற்றும் D மட்டும்
- 2. A மற்றும் B மட்டும்
- 3. B மற்றும் C மட்டும்
- 4. A மற்றும் D மட்டும்

Options :

- 485584144517. 1
- 485584144518. 2
- 485584144519. 3

Question Number : 195 Question Id : 48558436130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

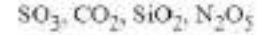
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

(P) ہے۔ ہلکے عناصر کے ذریعہ بنائے گئے اکیسائٹس تیزابی، مادی اور غیر جانبدار ہوتے ہیں۔ ہلکے کے عناصر مختلف تیزاب بھی بناتے ہیں۔

مندرجہ ذیل میں سے کون سا مندرجہ ذیل اکیسائٹس کے لئے صحیح ہوگا



A. CO_2 تیزابی اکیسائٹ ہے

B. CO_2 غیر جانبدار (neutral) اکیسائٹ ہے

C. $\text{SO}_3 > \text{N}_2\text{O}_5 > \text{CO}_2 = \text{SiO}_2$ مرکزی جوہر اکیسائٹس اسٹیٹ کی گھٹتی ترتیب

D. $\text{SO}_3 > \text{N}_2\text{O}_5 > \text{CO}_2 = \text{SiO}_2 \rightarrow$ مرکزی جوہر اکیسائٹس اسٹیٹ کی بڑھتی ترتیب

مندرجہ ذیل انتخابات میں سے صحیح جواب چلیے :

1. B اور D صرف

2. A اور B صرف

3. B اور C صرف

4. A اور D صرف

Options :

485584144517. 1

485584144518. 2

485584144519. 3

485584144520. 4

Sub-Section Number :

3

Sub-Section Id :

4855842677

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Answer the question on the basis of passage given below:

There are three kinds of amines which are primary, secondary and tertiary amines. These amines may have alkyl group or aryl group or both alkyl and aryl groups. These amines can be distinguished from one another by various chemical tests.

An amine A on treatment with HNO_2 gives $\text{N}_2(\text{g})$ and an alcohol B. The molecular mass of alcohol B is 46. The amine is:

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

नीचे दिये गये गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

ऐमीन तीन प्रकार की होते हैं - प्राथमिक, द्वितीयक और तृतीयक ऐमीन। इन ऐमीनों में ऐल्किल समूह या ऐरिल समूह या ऐल्किल एवं ऐरिल दोनों समूह विद्यमान होते हैं। इन ऐमीनों में विभिन्न रासायनिक परीक्षणों द्वारा अंतर किया जा सकता है।

एक ऐमीन A HNO_2 के साथ अभिक्रिया करने पर $\text{N}_2(\text{g})$ और एक ऐल्कोहॉल B देती है। ऐल्कोहॉल B का आण्विक द्रव्यमान 46 है। ऐमीन A है।

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ভালত দিয়া দফনটোৰ ভিত্তিত নিম্নোক্ত প্রশ্নৰ উত্তৰ দিয়া:

তিনবিধৰ এমাইন পোৱা যায় আৰু সিবিধৰ মূল প্ৰাথমিক বা প্ৰাইমেৰী, দ্বিতীয়ক বা ছেকণ্ডাৰী আৰু তৃতীয়ক বা টাৰ্চিয়াৰী এমাইন। এই এমাইনবোৰক এলকাইল মূলক নাইবা এৰাইল মূলকৰ যিকোনো এটা নাইবা এলকাইল আৰু এৰাইল উভয় মূলকে থাকিব পাৰে। এই এমাইনবোৰক বিভিন্ন ৰাসায়নিক পৰীক্ষাৰদ্বাৰা ইটো সিটোৰপৰা পৃথককৈ চিন্তিত কৰিব পৰা যায়।

A এমাইনটোৰ HNO_2 -ৰ লগত বিস্লেষণ ঘটোৱাত গেছীয় N_2 আৰু B একক হলটো উৎপন্ন হল। B একক হলটোৰ আণৱিক ভৰ হল 46। তেন্তে A এমাইনটো হ'ব:

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

তিন ধৰনেৰে অ্যামাইন আছে - প্ৰাথমিক, দ্বিতীয় এৰা তৃতীয় অ্যামাইন। এই সকল অ্যামাইনেৰে অ্যালকাইল গোষ্ঠী অথবা অৱিল গোষ্ঠী অথবা অ্যালকাইল এৰা অৱিল দুই গোষ্ঠীই থাকতে পাৰে। বিভিন্ন ৰাসায়নিক পৰীক্ষাৰ মাধ্যমে এই সকল অ্যামাইনেৰে প্ৰভেদ কৰা যায়।

HNO_2 -ৰ সঙ্গে বিক্ৰিয়া কৰে অ্যামাইন A প্ৰদান কৰে $\text{N}_2(\text{g})$ এৰা একটা অ্যালকাইল B। অ্যালকাইল Bৰ আণৱিক ভৰ হ'লে 46। অ্যামাইন A হ'লে:

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

প্ৰাথমিক এৰা দ্বিতীয় এৰা তৃতীয় এম কৰা প্ৰকাৰ না এমাইনস ভেদ কৰা হয়। এই সকল অ্যামাইনেৰে অ্যালকাইল এৰা অৱিল দুই গোষ্ঠীই থাকতে পাৰে। বিভিন্ন ৰাসায়নিক পৰীক্ষাৰ মাধ্যমে এই সকল অ্যামাইনেৰে প্ৰভেদ কৰা যায়।

ഒരു അമിൻ A HNO_2 ആയി ചികിത്സിക്കപ്പെട്ടാൽ $\text{N}_2(\text{g})$ യും ഒരു ആൽക്വോൾ B യും നൽകുന്നു. ആൽക്വോൾ B യുടെ തന്മാത്ര പിണ്ഡം 46 ആണ്. അമിൻ A അതിൽ :

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

പ്രാഥമിക, സെക്കണ്ടറി വ ട്വേഴ്സി ജസെ അമാइनയെ തീന പ്രകാര അഹേത. ഹ്യാ അമാഇന്തमध्ये अल्लिकत किये अरिल गत किये दोन्ही अल्लिकत व अरिल गत असु शकतात. ही अमाइनस एकमेकांपासून वेगवेगळ्या रासायनिक चाचण्यांद्वारे फरक थापरून ठरवता येतात.

A ह्या एका अमाइनची HNO_2 बरोबर प्रक्रिया केली असता $\text{N}_2(\text{g})$ व एक अल्कोहोल B देते. अल्कोहोलचे ग्रॅमरेण्तीय वस्तुमान 46 आहे, अमाइन A आहे.

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

പ്രാഥമിക, സെക്കണ്ടറി व तृतीयांशक अमाइन्स 3 वे वेगळे I वे व दुसरे वूच वेळ alkyl व aryl I वेवेद वेवेवेवे वेवेवे वेवेवे वेवेवे I

அமைன்-A HNO_2 லுடன் வினைபுரியும் பொருது அல்கஹால்-B அளிக்கிறது. அல்கஹால்-B இன் நிறை 46. அமைன் A எது?

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

வாதிமிக, திரிசீயம் మరియు தீயசீயம் அமைன் அனை மூலம் ரசாயன அமைன் லு உருவாகும். ఈ అமைன் அல்கஹால் நிமோஹால் லேடா அல்கஹால் நிமோஹால் லேடா அல்கஹால் மற்றும் அல்கஹால் நிமோஹால் கலிசி உருவாகும். ఈ அமைன் லு நிமோஹால் ரசாயன சரிசீல தயாரி உருவாகி கிடைக்கிறது.

ఒక అமைన్ A పై HNO_2 తో చிகிత్స జరపడం వల్ల $\text{N}_2(\text{g})$ మరియు అல்கஹால் B ఏర్పడింది. అல்கஹால் B యొక్క పరమాణుద్రవ్యరాశి 46. అமைన్ A అనేది?

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558436131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

قياس كويڑھیں اور سوال نمبر 46 سے 50 کا جواب دیں.

امائن کی تین قسمیں ہیں جو کہ بنیادی، ثانوی اور تشریحی امائن کہلاتے ہیں۔ یہ امائن الکانل گروپ میں ہوں گے یا پیر ارائل گروپ میں اور یہ بھی ہو سکتا ہے کہ الکانل اور ارائل دونوں گروپ میں ہوں۔ یہ امائن مختلف کمپلکس تھیسٹ کے ذریعہ ایک دوسرے سے ممتاز ہوتے ہیں۔

ایک امین (A) HNO_2 سے مشروط عمل کر کے N_2O اور الکحل (B) بنا دیتا ہے۔ الکحل (B) کا سالماتی ماپ 46 ہے۔ امین (A) ہے

1. CH_3NH_2
2. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NH}_2$
3. CH_3NHCH_3
4. $\text{N}(\text{CH}_3)_3$

Options :

485584144521. 1
485584144522. 2
485584144523. 3
485584144524. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

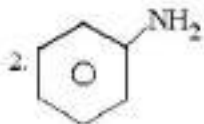
Key	Value
Comprehension	Comp2

Answer the question on the basis of passage given below:

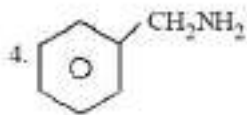
There are three kinds of amines which are primary, secondary and tertiary amines. These amines may have alkyl group or aryl group or both alkyl and aryl groups. These amines can be distinguished from one another by various chemical tests.

An amine A on treatment with NaNO_2 and HCl at 273-277K, followed by treatment with ethyl alcohol gives a compound B with an empirical formula CH and molecular mass 78. A is :

1. $\text{C}_6\text{H}_{13}\text{N}$



3. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_5\text{NH}_2$



Options :

485584144525. 1
485584144526. 2
485584144527. 3
485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

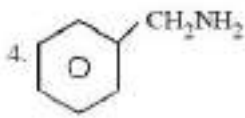
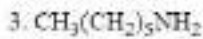
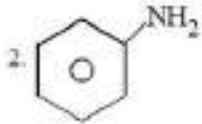
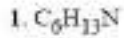
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

नीचे दिये गये गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

ऐमीने तीन प्रकार की होते हैं - प्राथमिक, द्वितीयक और तृतीयक ऐमीन। इन ऐमीनों में ऐल्किल समूह या ऐरिल समूह या ऐल्किल एवं ऐरिल दोनों समूह विद्यमान होते हैं। इन ऐमीनों में विभिन्न रासायनिक परीक्षणों द्वारा अंतर किया जा सकता है।

एक ऐमीन A, 273-277K ताप पर NaNO_2 और HCl के साथ अभिक्रिया किया गया और फिर एंथिल ऐल्कोहल के साथ अभिक्रिया करने पर यौगिक B, जिसका समाश्रयन सूत्र CH और आण्विक द्रव्यमान 78 है। A है :



Options :

485584144525. 1

485584144526. 2

485584144527. 3

485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

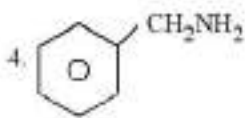
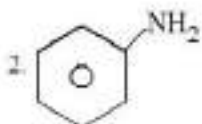
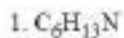
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

অসত দিয়া দফাটোৰ ভিত্তিত নিম্নোক্ত প্রশ্নৰ উত্তৰ দিয়া:

ভিন্তিকৰণ এমাইন পোৱা যায় আৰু সিহঁতৰ হ'ল প্ৰাথমিক বা প্ৰাইমেৰী, দ্বিতীয়ক বা ছেকেণ্ডাৰী আৰু তৃতীয়ক বা টাৰ্ছিয়াৰী এমাইন। এই এমাইনবোৰক এলকাইল মূলক নাইবা একাইল মূলকৰ যিকোনো এটা নাইবা এলকাইল আৰু একাইল উভয় মূলকে থাকিব পাৰে। এই এমাইনবোৰক বিভিন্ন ৰাসায়নিক পৰীক্ষাৰদ্বাৰা ইটো সিটোৰপৰা পৃথককৈ চিন্তিত কৰিব পৰা যায়।

273-277K উষ্ণতাত A এমাইনটোৰ NaNO_2 আৰু HCl ৰ লগত বিশ্লেষণ ঘটাই তাৰ পিছত ইথাইল এলক'হলৰ লগত বিশ্লেষণ ঘটোৱাত B যৌগটো উৎপন্ন হয় যাৰ আণুভৰিক বা পৰীক্ষালব্ধ সংকেত হ'ল CH আৰু আণৱিক ভৰ হ'ল 78. A এমাইনটো হ'ল:



Options :

485584144525. 1
 485584144526. 2
 485584144527. 3
 485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

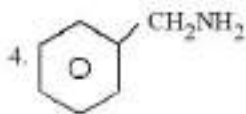
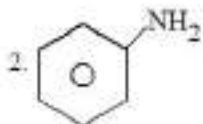
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

তিন ধরনের অ্যামাইন আছে- প্রাথমিক, দ্বিতীয় এবং তৃতীয় অ্যামাইন। এই সকল অ্যামাইনের অ্যালকাইল গোষ্ঠী অথবা অরিল গোষ্ঠী অথবা অ্যালকাইল এবং অরিল দুই গোষ্ঠীই থাকতে পারে। বিভিন্ন রাসায়নিক পরীক্ষার মাধ্যমে এই সকল অ্যামাইনের প্রভেদ বের করা যায়।

273-277K তে NaNO_2 এবং HCl এর সহুে একটি অ্যামাইন A বিক্রিয়া করে। এরপর ইথাইল অ্যালকোহলের সহুে বিক্রিয়া করে যৌগ B উৎপন্ন করে যার স্থূল সংকেত হচ্ছে CH_3 এবং আণবিক ভর হচ্ছে 75। অ্যামাইন A কে চিহ্নিত কর:

**Options :**

485584144525. 1
 485584144526. 2
 485584144527. 3
 485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

প্রাথমিক এবং দ্বিতীয় এবং তৃতীয় অম রূপ প্রকার না অমোনিয় ড্রয় উ আ অমোনিয় অ্যালকোইল যুগ অেরাটল যুগ অথবা অ্যালকোইল অনে অেরাটল অম অনে যুগ প্রযাবী সঙে উ আ অমোনিয় নে বিবিধ রাসায়নিক পরীক্ষার দ্বারা অেরাটল অম অথবা অেরাটল অম

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

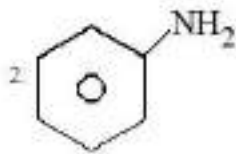
Key	Value
Comprehension	Comp2

അഴം അന്നിരിക്കുന്ന ഖണ്ഡികയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക

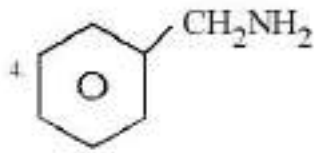
3 തരം അമിനുകൾ ഉണ്ട്. പ്രാഥമികം, തൃതീയം, തൃതീയം. ഈ അമിനുകൾ ആൽക്കൈൽ ഗ്രൂപ്പോ അരിൽ ഗ്രൂപ്പോ അല്ലെങ്കിൽ അൽക്കൈൽ ഗ്രൂപ്പും അരിൽ ഗ്രൂപ്പും ഉണ്ടാക്കാം. പല വിധം മാസ പരിശോധനകളിലൂടെ ഈ അമിനുകൾ പരസ്പരം ചേർത്തിരിച്ച അറിയാൻ കഴിയും.

ഒരു $\text{A} \cdot \text{NaNO}_2$ അമിൻ വും HCl ആയി $273-277\text{K}$ യിൽ ചികിത്സിക്കപ്പെട്ടതിനു ശേഷം ഫ്രൈമൽ ആൽക്കൈലോളായി ചികിത്സിക്കാവേ അത് നൽകുന്നത് ഒരു അനുഭവ സൂത്രവാക്യം CH ഉള്ള സംയുക്തം യും തന്മാത്രാ പിണ്ഡം 78 ആകുന്നു.

1. $\text{C}_6\text{H}_{11}\text{N}$



3. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_3\text{NH}_2$



Options :

485584144525. 1

485584144526. 2

485584144527. 3

485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

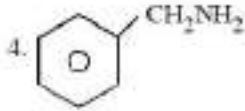
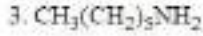
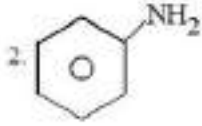
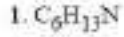
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

प्राथमरी, सेकंडरी व तर्तीरी असे अमाइन्सचे तीन प्रकार आहेत. ह्या अमाइन्समध्ये अल्किल किंवा अरिल गट किंवा दोन्ही अल्किल व अरिल गट असू शकतात. ही अमाइन्स एकमेकांपासून वेगवेगळ्या रासायनिक चाचण्यांद्वारे फरक बांधून ठरवता येतात.

A ह्या अमाइनची NaNO_2 व HCl सोबत $273-277\text{K}$ ला प्रक्रिया केली असता व त्यानंतर इथाईल अल्कोहोल सोबत क्रिया करून संयुग B ज्याचे प्रायोगिक सूत्र (empirical formula) CH आहे व रेणवीय वस्तुमान 78 आहे. A आहे.



Options :

485584144525. 1

485584144526. 2

485584144527. 3

485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

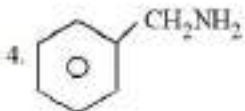
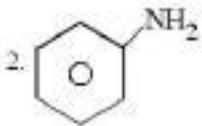
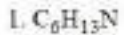
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

प्रश्निक, पदवर्गीय व लेखापत्रा 3 री विभागा 1 वर दुरुळी रूपा देऊन alkyl व aryl री विवर देणेसाठी पत्रासह पत्रक भरवणे आवश्यक आहे ।

दिलेले A री प्रतिक्रिया NaNO_2 व HCl री $273-277\text{K}$ मधील ethyl रीच संपीर्ण B मधील री घेऊ CH व मोलवस्तुमान 78 .A देऊन



Options :

485584144525. 1

485584144526. 2

485584144527. 3

485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

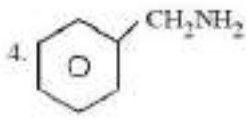
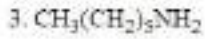
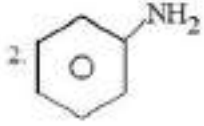
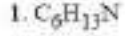
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ, ਗੈਟ ਅਤੇ ਤੀਜੇ ਦਰਜੇ ਦੇ ਤਿੰਨ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਅਮੀਨ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਅਮੀਨ ਵਿਚ ਐਲਕਾਇਲ ਵਰਗ ਜਾਂ ਅਰਿਲ ਵਰਗ ਜਾਂ ਦੋਵੇਂ ਵਰਗ ਮੌਜੂਦ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਦੱਖ-ਦੱਖ ਰਸਾਇਣਕ ਜਾਂਚਾਂ ਦੁਆਰਾ ਇਹਨਾਂ ਅਮੀਨ ਨੂੰ ਦੱਖ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

NaNNO_2 ਅਤੇ HCl ਨਾਲ $273\text{-}277\text{K}$ ਉੱਤੇ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਉੱਤੇ ਇੱਕ ਅਮੀਨ A, ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਐਸਾਈਲ ਅਲਕੋਹਲ ਨਾਲ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਨਾਲ ਇੱਕ ਮਿਸ਼ਰਤ B ਇੱਕ ਇਮਪੀਰੀਕਲ ਫਾਰਮੂਲਾ CH ਅਤੇ ਅਣੂ ਪੁੰਜ 78 ਨਾਲ ਮਿਲਦਾ ਹੈ। A ਹੈ -



Options :

485584144525. 1

485584144526. 2

485584144527. 3

485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

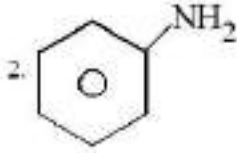
Key	Value
Comprehension	Comp2

ਪਿੰਨਵਰੁਮ ਵਿੰਨਾਕਕਨੁਕੁਥ ਸ਼੍ਰੇਣੀਕਾਣੂਮ ਤੁਕਵਲ ਪਤੁਫਿਯਿੰ ਅਯੁਪਪਦਯਿਲ ਪਫਿਲਯੀ.

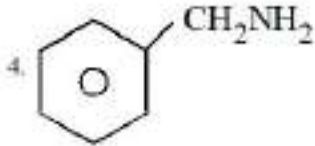
ਸੁਚੰਨੁ ਵਿਥੁਮਾਨ ਅਯਮਨਕਨ ਊਯੰਯ. ਅਯਵ ਪਿੰਨਰਯਰੀ, ਸੇਕਨਦਰੀ ਯੰਨੁਰੁਮ ਦੋਰੁਯਰੀ ਅਯਮਨਕਨ ਊਯੁਮ. ਅਯਵ ਅਯੰਕਕਲ ਯੰਨੁਰੁਮ ਅਯੰਰ ਨੁਯਾਫਿਕਯੰਯ ਊਯੰਯਦਕਕਕੁਯੰ. ਊਯੰਯਕਯੰਯ ਪਲੁਵੇਯੁ ਵੇਫਿਯਿੰਯਕਨ ਸੁਯਲਯ ਵੇਯੁਪਫੁਕੁਥ ਸੁਯਯੁਮ.

ஒரு அமைன்-A NaNO_2 மற்றும் HCl உடன் $273\text{-}277^\circ\text{K}$ வினைபுரிந்து, அதனுடன் ஈதல் ஆல்கஹால் சேரும்பொழுது சேர்மம்-B - எம்பிரிகல் சுபார்முலா CH மற்றும் மூலக்கூறு நிறை 78 கொண்ட பொருளைத் தருகிறது.

1. $\text{C}_6\text{H}_{13}\text{N}$



3. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_5\text{NH}_2$



Options :

485584144525. 1
485584144526. 2
485584144527. 3
485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

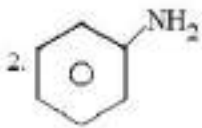
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

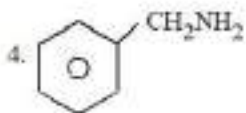
பாடமிக, திருச்சியு மரியு துச்சியு அமைன் அன் மூடு ரசல் அமைன் லு துச்சியு. ஈ அமைன் அலுசுல் ஸமூஹல் லெடா அரீல் ஸமூஹல் லெடா அலுசுல் மரியு அரீல் ஸமூஹல் கலீரி கூடுதலு. ஈ அமைன் லுஸ் விவித ரசாயன் பரிசுல லுரீ ஊடாடுகலீ கெடு கெயவலு.

ஊ அமைன் A லு NaNO_2 மரியு HCl லீ $273\text{-}277\text{K}$ கூடுதல் வடு திகீது துருவல் கூடுதல் அலுசுல் லீ, ஊ திகீது வுயடுடு லுரீ ஸமூஹல் B லீ அஸுதுவிக ஸூத்ரம் CH மரியு ஸரமூஹல் டுரவ்ரூசு 78 லுதிஸுடுடு. அலுசுடு A அனீடு :

1. $\text{C}_6\text{H}_{13}\text{N}$



3. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_5\text{NH}_2$



Options :

485584144525. 1
485584144526. 2
485584144527. 3
485584144528. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558436132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

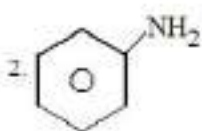
Key	Value
Comprehension	Comp2

تقریباً کو بیڑ ہیں اور سوال نمبر 46 سے 50 کا جواب دیں۔

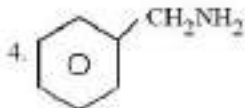
امائن کی تین قسمیں ہیں جو کہ بنیادی، ثانوی اور تشریحی امائن کہلاتے ہیں۔ یہ امائن الکیل گروپ میں ہوں گے یا پھر اریل گروپ میں اور یہ بھی ہو سکتا ہے کہ الکیل اور اریل دونوں گروپ میں ہوں۔ یہ امائن مختلف کیمیکل ٹیسٹ کے ذریعہ ایک دوسرے سے ممتاز ہوتے ہیں۔

ایک امائن کا NaNO_2 اور HCl کے ساتھ $273\text{K}-277\text{K}$ پر تعامل کیا جائے، ایک ایسے اریل الکیل کے ساتھ اداکتل کر دلو کر کے پورے جزا بنیادگی دار مولا CH_3 اور سالماتی ماپ 78 کے دیا گیا ہو۔

1. $\text{C}_6\text{H}_{11}\text{N}$



3. $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_5\text{NH}_2$



Options :

485584144525. 1

485584144526. 2

485584144527. 3

485584144528. 4

Question Number : 198 Question Id : 48558436133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Answer the question on the basis of passage given below:

There are three kinds of amines which are primary, secondary and tertiary amines. These amines may have alkyl group or aryl group or both alkyl and aryl groups. These amines can be distinguished from one another by various chemical tests.

An amine A on treatment with benzene sulphonyl chloride gives a compound B which easily dissolves in an alkali; then A is:

1. Primary amine

2. Secondary amine

3. Tertiary amine

4. Tetra alkyl ammonium salt

Options :

485584144529. 1
485584144530. 2
485584144531. 3
485584144532. 4

Question Number : 198 Question Id : 48558436133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

তিন ধরনের অ্যামাইন আছে- প্রাথমিক, দ্বিতীয় এবং তৃতীয় অ্যামাইন। এই সকল অ্যামাইনের অ্যালকাইল গোষ্ঠী অথবা আরিল গোষ্ঠী অথবা অ্যালকাইল এবং আরিল দুই গোষ্ঠীই থাকতে পারে। বিভিন্ন রাসায়নিক পরীক্ষার মাধ্যমে এই সকল অ্যামাইনের প্রভেদ বের করা যায়।

বেনজিন সালাফোনাইল ক্লোরাইডের সঙ্গে বিক্রিয়া করে একটি অ্যামাইন A প্রদান করে যৌগ B যা কীনা সহজেই একটি ক্ষার বা অলকালিতে দ্রবীভূত হয়। অ্যামাইন A কে চিহ্নিত কর।

1. প্রাথমিক অ্যামাইন
2. দ্বিতীয় অ্যামাইন
3. তৃতীয় অ্যামাইন
4. টেট্রা অ্যালকাইল অ্যামোনিয়াম সল্ট

Options :

485584144529. 1
485584144530. 2
485584144531. 3
485584144532. 4

Question Number : 198 Question Id : 48558436133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

প্রাথমিক এবং দ্বিতীয় এবং তৃতীয় অম্ল রক্ত প্রকার না অমোনিয়াম হতে যে অমোনিয়াম অ্যাক্টাইল যুগ অমোনিয়াম যুগ অথবা অ্যাক্টাইল এবং অমোনিয়াম অম্ল রক্ত প্রকার না অমোনিয়াম নে বিবিধ রাসায়নিক পরীক্ষার দ্বারা অকলোজা ধী অম্ল পড়ী প্রাপ্য છે

অমোনিয়াম A না অমোনিয়াম সল্টের কলোজা সাধনা উপহার (ট্রীটমেন্ট) ধী সংযোজন (সম্মাউস) B মলে છે કે જે অ্যাক্টাইল মা সারণতাধী অমোনিয়াম প্রাপ্য છે તો A છે

1. প্রাথমিক অমোনিয়াম
2. দ্বিতীয় অমোনিয়াম
3. তৃতীয় অমোনিয়াম
4. টেট্রা অ্যাক্টাইল অমোনিয়াম সল্ট

Options :

485584144529. 1
485584144530. 2
485584144531. 3

ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਗੈਟ ਅਤੇ ਤੀਜੇ ਦਰਜੇ ਦੇ ਤਿੰਨ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਅਮੀਨ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਅਮੀਨ ਵਿਚ ਐਲਕਾਟਿਡ ਦਰਗ ਜਾਂ ਅਹਿਲ ਦਰਗ ਜਾਂ ਦੋਵੇਂ ਦਰਗ ਮੌਜੂਦ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਦੱਖ-ਦੱਖ ਰਸਾਇਣਕ ਜਾਂਚਾਂ ਦੁਆਰਾ ਇਹਨਾਂ ਅਮੀਨ ਨੂੰ ਦੱਖ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਬੌਜੀਨ ਸਲਫੋਨਿਲ ਕਲੋਰਾਈਡ ਨਾਲ ਟਿਲਾਜ ਕਰਨ ਉੱਤੇ ਇੱਕ ਅਮੀਨ A ਇੱਕ ਮਿਸਰਟ B ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਆਸਾਨੀ ਨਾਲ ਅਲਕਲੀ ਵਿੱਚ ਘੁੱਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ A ਹੁੰਦਾ ਹੈ -

1. ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਅਮੀਨ
2. ਗੈਟ ਅਮੀਨ
3. ਤੀਜੇ ਦਰਜੇ ਦੇ ਅਮੀਨ
4. ਟੈਟਰਾ ਐਲਕਾਟਿਲ ਅਮੋਨੀਅਮ ਸਾਲਟ

Options :

485584144529. 1
485584144530. 2
485584144531. 3
485584144532. 4

Question Number : 198 Question Id : 48558436133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ਪਿੰਨ੍ਹਰੂਮ ਵੀਨਾਕਕਲੁਕੁਤ ਪ੍ਰੋਕਾਣੁਮੁ ਤਕਵਲ ਪਕੁਤਿਯਿੰਨ ਅਧੁਪਪਦਯਿਲ ਪਕੁਿਲਯੀ.

ਮੁਠੁਰੂ ਵਿਠੁਮਾਨ ਅਮੇਮਨਕਨ ਊਠੁਠਨ. ਅਯੇਵ ਪਿਰਯਰਿ, ਸੇਕਨੁਦਰਿ ਮਹੁਰੂਮੁ ਡੇਰੁਯਰਿ ਅਮੇਮਨਕਨ ਊਠੁਠੁ. ਅਯੇਵ ਅਲਕਲ ਮਹੁਰੂਮੁ ਅਠੁਰੁ ਠੇਠਾਠੁਠਿਠੇ ਊਠੁਠੁਕਕਕੁਠੁਮੁ. ਊਠੁਠੁਕਨੇ ਪਲਵੇਠੁ ਵੇਕੁਿਠਿਠੇਠੇ ਊਠੁਠੁਮੁ ਵੇਠੁਪਠੁਕੁਠੁ ਮੁਠੁਠੁਮੁ.

ਅਮੇਮਨ-A ਪੇਨੁੰਸੇਨੁ ਸਲੁਪਾਠੇਨੇਲੁ ਕੁਠੇਠਾਠੇਰੁ ਊਠੁਠੁ ਵੀਠੇਪੁਰਿਠੁਮੁ ਪੋਪਾਠੁਠੁ ਠੇਸਰੁਮੁ B-ਠੁਠੁ ਤਕੁਕੁਠੁਠੁ. ਠੇਸਰੁਮੁ-B ਕਾਰੁਠੁਠੁਠੁਠੁਠੁਠੁ ਠਿਰਵਠੁਠੁਠੁ ਠੇਠੁਠੁਠੁ ਕਰੇਕੁਠੁਠੁ. ਅਮੇਮਨ-A ਠੁਠੁ?

1. ਪਿਰਯਰਿ ਅਮੇਮਨ
2. ਸੇਕਨੁਦਰਿ ਅਮੇਮਨ
3. ਡੇਰੁਯਰਿ ਅਮੇਮਨ
4. ਡੇਟੁਰਾ ਅਲਕਲ ਅਮੁਠੇਠਾਠੁਠੁਠੁ ਊਠੁਠੁ

Options :

485584144529. 1
485584144530. 2
485584144531. 3
485584144532. 4

Question Number : 198 Question Id : 48558436133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ప్రాథమిక, ద్వితీయ మరియు తృతీయ అమైన్లు అనే మూడు రకాల అమైన్లు లు ఉన్నాయి. ఈ అమైన్లు అల్కలీ సమాహాలు లేదా ఆరోల్ సమాహాలు లేదా అల్కలీ మరియు ఆరోల్ సమాహాలు కలిగి ఉండవచ్చు. ఈ అమైన్లను వివిధ రకాలైన పరిక్షల ద్వారా ఒకదానికంటే వేరు చేయవచ్చు.

అమైన్ A పై బెంజీన్ సుల్ఫోన్యో క్లోరైడ్ తో చికిత్స చేసినప్పుడు సమేర్పణం B ని ఇస్తుంది. ఏది క్షరం లో సులభంగా కరిగిపోతుంది. అప్పుడు A అనేది:

1. ప్రాథమిక అమైన్
2. ద్వితీయ అమైన్
3. తృతీయ అమైన్
4. ఔట్రా అల్కలీ అమోనియం సాల్ట్

Options :

485584144529. 1
485584144530. 2
485584144531. 3
485584144532. 4

Question Number : 198 Question Id : 48558436133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

قیاس کو پڑھیں اور سوال نمبر 46 سے 50 کا جواب دیں.

امائن کی تین قسمیں ہیں جو کہ بنیادی، ثانوی اور تشریحی امانین کہلاتے ہیں۔ یہ امانین الیکٹرانل گروپ میں ہوں گے یا پھر ارائل گروپ میں اور یہ بھی ہو سکتا ہے کہ الیکٹرانل اور ارائل دونوں گروپ میں ہوں۔ یہ امانین مختلف کمپلکس ٹیسٹ کے ذریعہ ایک دوسرے سے ممتاز ہوتے ہیں۔

ایک امانین (A) کا بیازین سفونیل کولورائیڈ کے ساتھ تفاعل کر کے ایک کمپلائٹ B بنا ہے جو کے الیکٹرانل میں آسانی کے ساتھ کھل جاتا ہے۔ A ہوگا

1. پرائمری امانین
2. ثانوی امانین
3. تشریحی امانین
4. ٹیٹر امونیم سالٹ

Options :

485584144529. 1
485584144530. 2
485584144531. 3
485584144532. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Answer the question on the basis of passage given below:

There are three kinds of amines which are primary, secondary and tertiary amines. These amines may have alkyl group or aryl group or both alkyl and aryl groups. These amines can be distinguished from one another by various chemical tests.

Which of the following amines when treated with chloroform and KOH give foul smelling substance. A is :

- A. a primary amine
- B. secondary amine
- C. tertiary amine
- D. aniline

1. A and B

2. B and C

3. A and D

4. A and C

Options :

485584144533. 1

485584144534. 2

485584144535. 3

485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

नीचे दिये गये गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

ऐमीन तीन प्रकार की होते हैं - प्राथमिक, द्वितीयक और तृतीयक ऐमीन। इन ऐमीनों में ऐल्किल समूह या ऐरिल समूह या ऐल्किल एवं ऐरिल दोनों समूह विद्यमान होते हैं। इन ऐमीनों में विभिन्न रासायनिक परीक्षणों द्वारा अंतर किया जा सकता है।

निम्नलिखित में से कौन - सी ऐमीनें A क्लोरोफॉर्म और KOH के साथ अभिक्रिया कर एक दुर्गन्धयुक्त पदार्थ बनाती हैं।

- A. प्राथमिक ऐमीन
- B. द्वितीयक ऐमीन
- C. तृतीयक ऐमीन
- D. ऐनिलीन

1. A और B

2. B और C

3. A और D

4. A और C

Options :

485584144533. 1

485584144534. 2

485584144535. 3

485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

তলত দিয়া দফাটোৰ ভিত্তিত নিম্নোক্ত প্ৰশ্নৰ উত্তৰ দিয়া:

তিনবিধৰ এমাইন পোৱা যায় আৰু সিবিধৰ মূল প্ৰাথমিক বা প্ৰাইমেৰী, দ্বিতীয়ক বা ছেকেণ্ডাৰী আৰু তৃতীয়ক বা টাৰছিয়াৰী এমাইন। এই এমাইনবোৰক এলকাইল মূলক নাইবা এবাইল মূলকৰ যিকোনো এটা নাইবা এলকাইল আৰু এবাইল উভয় মূলকে থাকিব পাৰে। এই এমাইনবোৰক বিভিন্ন ৰাসায়নিক পৰীক্ষাৰদ্বাৰা ইটো সিটোৰপৰা পৃথককৈ চিহ্নিত কৰিব পৰা যায়।

তলত দিয়া কোন প্ৰকাৰৰ এমাইনৰ ক্ল'ৰ'ফৰ্ম আৰু KOH ৰ সগত বিশ্লেষণ ঘটালে এবিধ দুৰ্গন্ধযুক্ত পদাৰ্থ উৎপন্ন হয়?

- A. প্ৰাথমিক বা প্ৰাইমেৰী এমাইন
- B. দ্বিতীয়ক বা ছেকেণ্ডাৰী এমাইন
- C. তৃতীয়ক বা টাৰছিয়াৰী এমাইন
- D. এনলাইন

এতিয়া তলৰ বিকল্পবোৰৰপৰা শুদ্ধ উত্তৰটো চয়ন কৰা:

- 1. A আৰু B
- 2. B আৰু C
- 3. A আৰু D
- 4. A আৰু C

Options :

- 485584144533. 1
- 485584144534. 2
- 485584144535. 3
- 485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

তিন ধৰণৰ অ্যামাইন আছে- প্ৰাথমিক, দ্বিতীয় এৰা তৃতীয় অ্যামাইন। এই সকল অ্যামাইনৰ অ্যালকাইল গোষ্ঠী অথবা অৱিল গোষ্ঠী অথবা অ্যালকাইল এৰা অৱিল দুই গোষ্ঠীই থাকতে পাৰে। বিভিন্ন ৰাসায়নিক পৰীক্ষাৰ মাধ্যমে এই সকল অ্যামাইনৰ প্ৰভেদ বেৰ কৰা যায়।

એમારોએકર્મ એવર KOH એર સજ્ઞે એકાઈ આમાઈન A વિક્રિયા કરુન ઢુર્ગક્રિયુક્ત પદાર્થ પ્રદાન કરે। A હજ્ઞેઃ

- A. પ્રાથમિક આમાઈન
- B. ઢ્વિતીય આમાઈન
- C. તૃતીય આમાઈન
- D. આનિલિન

1. A ઁ B

2. B ઁ C

3. A ઁ D

4. A ઁ C

Options :

485584144533. 1

485584144534. 2

485584144535. 3

485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

પ્રાથમિક અને ઢ્વિતીયક અને તૃતીયક એમ ત્રણ પ્રકાર ના એમાઈનસ હોય છે આ એમાઈનસ આલ્કાઈલ ગુપ એરાઈલ ગુપ અથવા આલ્કાઈલ અને એરાઈલ એમ બંને ગુપ ધરાવી સકે છે આ એમાઈનસ ને વિવિધ રાસાયણિક પરીક્ષણો ઢ્વારા એકબીજા ઢ્વી અલગ પડી શકાય છે

એમાઈન A ની જગારે કલોરોફોર્મ અને KOH સાથે ઉપચાર કરવામાં આવે છે તો તે ઢ્વુર્ગથયુક્ત પદાર્થ આપે છે તો A છે

- A. પ્રાથમિક એમાઈન
- B. ઢ્વિતીયક એમાઈન
- C. તૃતીયક એમાઈન
- D. એનીલીન

1. A અને B

2. B અને C

3. A અને D

4. A અને C

Options :

485584144533. 1

485584144534. 2

485584144535. 3

485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

485584144534. 2
485584144535. 3
485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

प्राथमरी, सेकंडरी व टर्शरी असे अमाइनचे तीन प्रकार आहेत. ह्या अमाइन्मध्ये अल्किल क्रिया अरिल गट क्रिया दोन्ही अल्किल व अरिल गट असू शकतात. ही अमाइन एकमेकांपासून वेगवेगळ्या रासायनिक नाचण्यांद्वारे फरक दाखवून ठरवता येतात.

एक अमाइन A ची क्लोरोफॉर्म व KOH सोबत क्रिया होऊन उर्ग घाणेरडा वास असलेला पदार्थ मिळतो. A आहे:

- A. प्राथमरी अमाइन
- B. सेकंडरी अमाइन
- C. टर्शरी अमाइन
- D. एनिशिन

- 1. A व B फक्त
- 2. B व C फक्त
- 3. A व D फक्त
- 4. A व C फक्त

Options :

485584144533. 1
485584144534. 2
485584144535. 3
485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

प्रथमरी, सेकंडरी व टर्शरी असे अमाइनचे तीन प्रकार आहेत. ह्या अमाइन्मध्ये अल्किल क्रिया अरिल गट क्रिया दोन्ही अल्किल व अरिल गट असू शकतात. ही अमाइन एकमेकांपासून वेगवेगळ्या रासायनिक नाचण्यांद्वारे फरक दाखवून ठरवता येतात.

एक अमाइन A ची क्लोरोफॉर्म व KOH सोबत क्रिया होऊन उर्ग घाणेरडा वास असलेला पदार्थ मिळतो. A आहे:

- 1. A and B
- 2. B and C
- 3. A and D
- 4. A and C

Options :

485584144533. 1
485584144534. 2
485584144535. 3
485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਗੈਟ ਅਤੇ ਤੀਜੇ ਦਰਜੇ ਦੇ ਤਿੰਨ ਭਰੂ ਦੇ ਅਮੀਨ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਅਮੀਨ ਵਿਚ ਐਲਕਾਇਲ ਦਰਗ ਜਾਂ ਅਰਿਲ ਦਰਗ ਜਾਂ ਦੋਵੇਂ ਦਰਗ ਮੌਜੂਦ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਦੱਖ-ਦੱਖ ਰਸਾਇਣਕ ਜਾਂਚ ਦੁਆਰਾ ਇਹਨਾਂ ਅਮੀਨ ਨੂੰ ਦੱਖ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇੱਕ ਅਮੀਨ A ਦਾ ਜਦੋਂ ਕਲੋਰੋਫਾਰਮ ਅਤੇ KOH ਨਾਲ ਇਲਾਜ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਬਦਬੂਦਾਰ ਪਦਾਰਥ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। A ਹੈ -

- A. ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਅਮੀਨ
- B. ਗੈਟ ਅਮੀਨ
- C. ਤੀਜੇ ਦਰਜੇ ਦੇ ਅਮੀਨ
- D. ਐਨੀਲਾਈਨ

1. A ਅਤੇ B

2. B ਅਤੇ C

3. A ਅਤੇ D

4. A ਅਤੇ C

Options :

485584144533. 1

485584144534. 2

485584144535. 3

485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ਪਿੰਨਾਕੁਮ ਵੀਨਾਕਕਲੁਕੁਥ ਪ੍ਰੋਕਾਣੁਯਮ ਤੁਕਵਲ ਪਕੁਥਿਯਿੰਨ ਆਧੁਪਪਏਯਿਲ ਪਕੁਥਿਯਿੰਨ।

ਸੁਮੰਤ੍ਰੁ ਵਿਥਿਯਾਨ ਆਯਮੰਨਕੰ ਚੰਦੰਨੰ. ਆਯਵ ਪਿੰਨਰਯਰੀ, ਚੇਕੰਨਦਰੀ ਮਹੁਥੁਮ ਚੇਦਰੁਯਰੀ ਆਯਮੰਨਕੰ ਆਥੁਯੰ. ਆਯਵ ਆਯੰਕਲ ਮਹੁਥੁਮ ਆਯਰ ਚੇਥਾਥੁਥਿਯੰਨਕੰ ਚੰਦੰਨੰ. ਚਿੰਨਕੰਨਕੰਨ ਪਲੰਵੇਯੁ ਵੇਥਿਯਿੰਨਕੰਨ ਆਯੰਕਲੰ ਵੇਥੁਪਕੁਥੁ ਆਯੁਯੰ.

அமைன்-A குளோரோகபார்ம் மற்றும் KOH உடன் வினைபுரியும்பொழுது தரநாற்றுமுள்ள பொருளைத் தடுகிறது. அமைன்-A எதுவாகிறது?

- A. பிரைமரி அமைன்
- B. செகன்டரி அமைன்
- C. டெர்ஷரி அமைன்
- D. அனிலின்

- 1. A மற்றும் B
- 2. B மற்றும் C
- 3. A மற்றும் D
- 4. A மற்றும் C

Options :

- 485584144533. 1
- 485584144534. 2
- 485584144535. 3
- 485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

பிராட்மிக், டிபீசியூ மற்றும் தீபீசியூ அமைன் அன் மூலம் ரசாயன அமைன் லு உருவாகும். ఈ అமைன் அல்குலீ సమూహాలు లేదா ஆரீல் సమూహాలు లేదா அல்குலீ మరియు ஆரீல் సమూహాలు కలిగి ఉండవచ్చు. ఈ అமைன் లను వివిధ రசாயன పరీక్షల ద్వారా ఒకదారిఒకటి వేరు చేయవచ్చు.

கீரோஃரம் మరియు KOH த் விக்கித்ரில் அமைன் A உருவாகும். வகைப் பதார்த்தம் இவ்வாறு. அப்போது A அன்டி:

- A. பிராட்மிக் அமைன்
- B. டிபீசியூ அமைன்
- C. தீபீசியூ அமைன்
- D. அனிலின்

- 1. A மற்றும் B
- 2. B மற்றும் C
- 3. A மற்றும் D
- 4. A மற்றும் C

Options :

- 485584144533. 1
- 485584144534. 2
- 485584144535. 3
- 485584144536. 4

Question Number : 199 Question Id : 48558436134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

تقیاس کو پڑھیں اور سوال نمبر 46 سے 50 کا جواب دیں۔

امائن کی تین قسمیں ہیں جو کہ بنیادی، ثانوی اور تشریحی امانین کہلاتے ہیں۔ یہ امانین الکانل گروپ میں ہوں گے یا پھر اراٹل گروپ میں اور یہ بھی ہو سکتا ہے کہ الکانل اور اراٹل دونوں گروپ میں ہوں۔ یہ امانین مختلف کیمیکل ٹیسٹ کے ذریعہ ایک دوسرے سے ممتاز ہوتے ہیں۔

ایک امانین جب کولور فورم اور KOH کے ساتھ تفاعل کرتا ہے تو خراب مادہ کا نشوونما ہے، A ہے؛

A. بنیادی امانین

B. ثانوی امانین

C. تشریحی امانین

D. اینٹین

1. A and B

2. B and C

3. A and D

4. A and C

Options :

485584144533. 1

485584144534. 2

485584144535. 3

485584144536. 4

Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

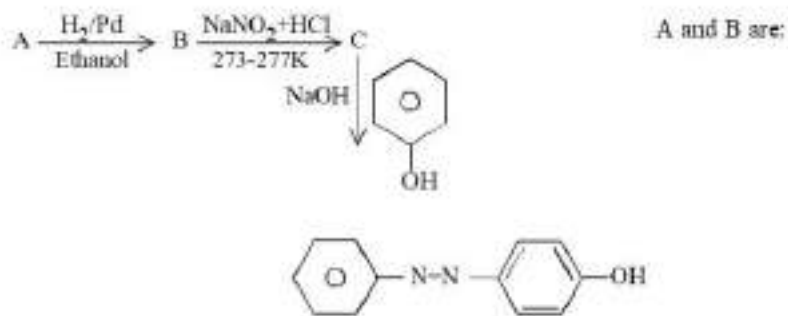
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Answer the question on the basis of passage given below:

There are three kinds of amines which are primary, secondary and tertiary amines. These amines may have alkyl group or aryl group or both alkyl and aryl groups. These amines can be distinguished from one another by various chemical tests.



A and B are, Respectively r

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

नीचे दिये गये गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

ऐमीने तीन प्रकार की होते हैं - प्राथमिक, द्वितीयक और तृतीयक ऐमीन। इन ऐमीनों में ऐल्किल समूह या ऐरिल समूह या ऐल्किल एवं ऐरिल दोनों समूह विद्यमान होते हैं। इन ऐमीनों में विभिन्न रासायनिक परीक्षणों द्वारा अंतर किया जा सकता है।



A और B के क्रम में

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

उत्तर दिया दृश्यकोष के विभिन्न निर्देशों के अनुसार उत्तर दिया:

निम्नलिखित एमआईएन पदों का नाम और संयोग के रूप में प्राथमिक या प्राथमिक, द्वितीयक या द्वितीयक या तृतीयक या तृतीयक या ट्राइकार्बोनिक एमआईएन। यह एमआईएन-बोरोन एलकॉइल मुलक नाईवा एलकॉइल मुलक के अलावा एमआईएन एलकॉइल और एमआईएन उच्च मुलक के अलावा पावे। यह एमआईएन-बोरोन विभिन्न रासायनिक परीक्षणों द्वारा इसे सिद्ध करने का पथक के चिह्नित करिव परा पावे।



A আৰু B যথাক্রমে হ'ল:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

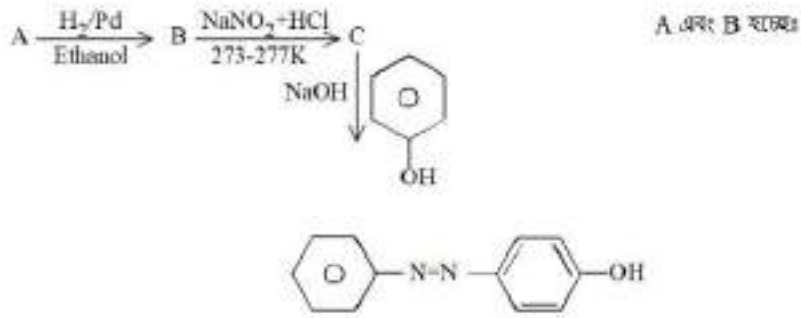
Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

তিন ধৰণৰ অ্যামাইন আছে- প্ৰাথমিক, দ্বিতীয় এবং তৃতীয় অ্যামাইন। এই সকল অ্যামাইনৰ অ্যালকাইল গোষ্ঠী অথবা অ্যারিল গোষ্ঠী অথবা অ্যালকাইল এবং অ্যারিল দুই গোষ্ঠীই থাকতে পারে। বিভিন্ন ৰাসায়নিক পৰীক্ষাৰ মাধ্যমে এই সকল অ্যামাইনৰ প্ৰভেদৰেৰে চাৰা যায়।



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

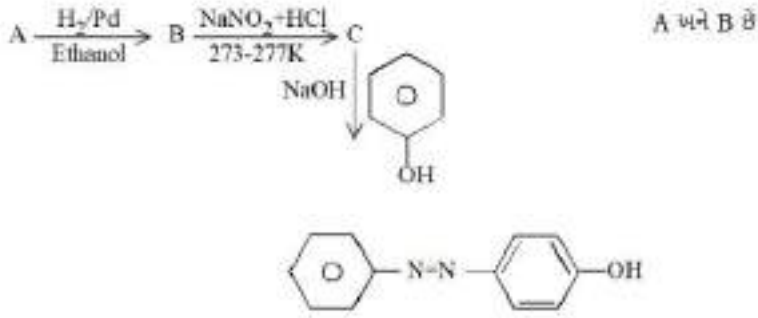
Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

પ્રાથમિક અને દ્વિતીયક અને તૃતીયક એમ ત્રણ પ્રકાર ના એમાઇન્સ હોય છે આ એમાઇન્સ આલ્કાઇલ ગ્રુપ એરાઇલ ગ્રુપ અથવા આલ્કાઇલ અને એરાઇલ એમ બંને ગ્રુપ ધરાવી શકે છે આ એમાઇન્સ ને વિવિધ રાસાયણિક પરીક્ષણો દ્વારા એકબીજા થી અલગ પડી શકાય છે.



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

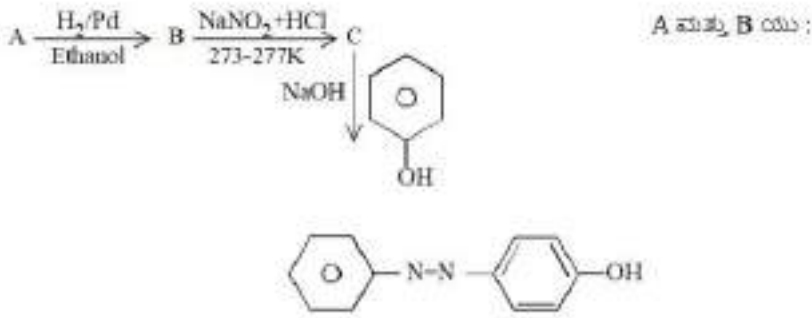
Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ಕೆಳಗಿನ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಓದಿರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
 ಪ್ರಾಥಮಿಕ, ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ಅಮೈನ್ ಎಂಬ ಮೂರು ವಿಧದ ಅಮೈನ್ ಗಳಿವೆ, ಈ ಅಮೈನ್ ಗಳು ಆಲ್ಕೈಲ್ ಗುಂಪು ಅಥವಾ ಅರಿಲ್ ಗುಂಪು ಅಥವಾ ಅಲ್ಕೈಲ್ ಮತ್ತು ಅರಿಲ್ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಬಹುದು. ಈ ಅಮೈನ್ ಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪರಿಕ್ಷಗಳಿಂದ ಪರಸ್ಪರ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಬಹುದು.



A യുടെ B യുടെ രൂപങ്ങൾ, r

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

- 485584144537. 1
- 485584144538. 2
- 485584144539. 3
- 485584144540. 4

Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

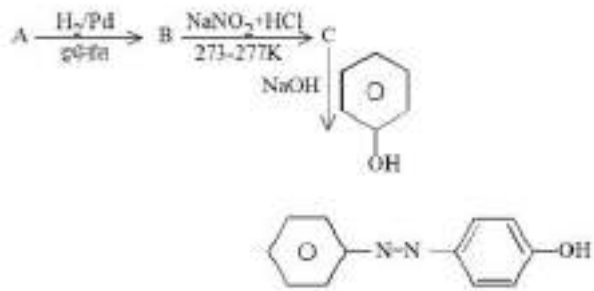
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഖണ്ഡികയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക

3 തരം അമിനുകൾ ഉണ്ട് പ്രാഥമിക, ത്വന്ദനം, തൃതീയം. ഈ അമിനുകൾ ആൽക്കൈൽ ഗ്രൂപ്പോ അരിൽ ഗ്രൂപ്പോ അല്ലെങ്കിൽ അൽക്കൈൽ ഗ്രൂപ്പും അരിൽ ഗ്രൂപ്പും ഉണ്ടാക്കാം. പല വിധം മാസ പരിശോധനകളിലൂടെ ഈ അമിനുകൾ പരസ്പരം ചേർത്തിരിച്ച അറിയാൻ കഴിയും.



A ଓ B ଖଣିନ

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

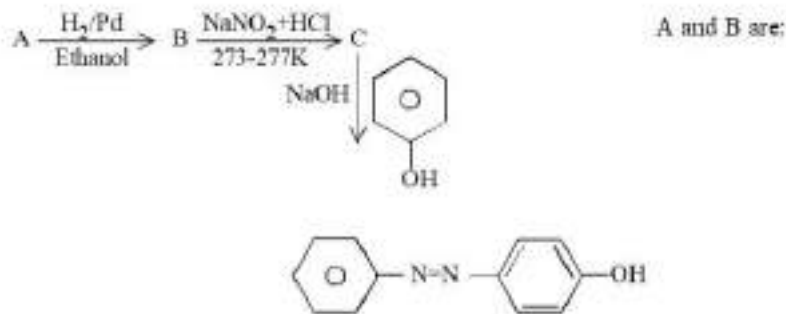
Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

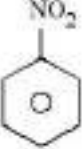
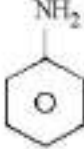

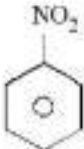
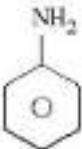

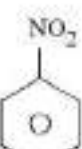
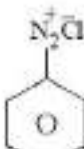
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ପ୍ରଶ୍ନନିକ , ପରାବର୍ତ୍ତନ ଓ ଉତ୍ତରାବଳୀ 3 ଡି ବିଭାଗ । ସେ ଦୁଇଟି ସ୍ୱୟ ଢେରା alkyl ଓ aryl । ବିଦିତ୍ତ ବୈଦିକାତ୍ମ ପରାବର୍ତ୍ତନ ପୃଥକ ଭାବରେ ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ।



A and B are, Respectively :

1.  
2.  
3.  
4.  

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

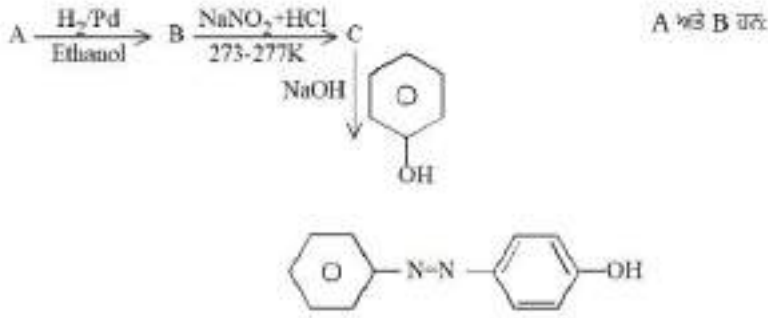
Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ਪ੍ਰਾਥਮਿਕ ਗੈਟ ਅਤੇ ਤੀਜੇ ਦਰਜੇ ਦੇ ਤਿੰਨ ਭਰੂਾਂ ਦੇ ਅਮੀਨ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਅਮੀਨ ਵਿਚ ਐਲਕਾਟਿਲ ਦਰਗ ਜਾਂ ਅਰਿਲ ਦਰਗ ਜਾਂ ਦੋਵੇਂ ਦਰਗ ਮੌਜੂਦ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵੱਖ-ਵੱਖ ਰਸਾਇਣਕ ਜਾਂਚਾਂ ਦੁਆਰਾ ਇਹਨਾਂ ਅਮੀਨ ਨੂੰ ਵੱਖ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

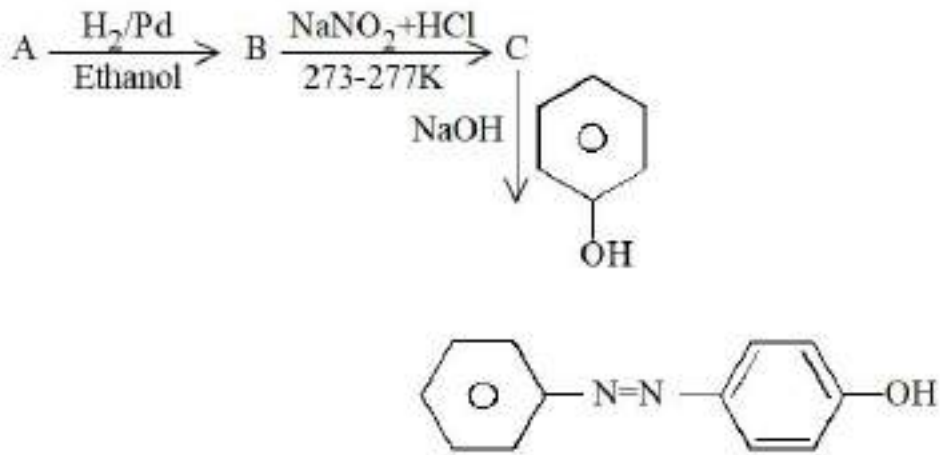
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

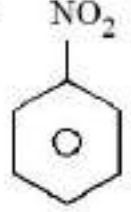
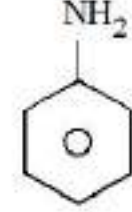
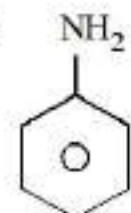
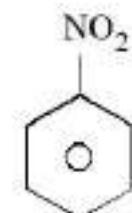
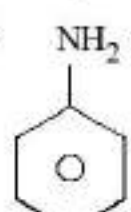
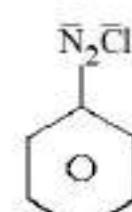
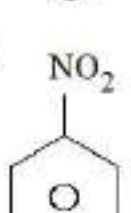
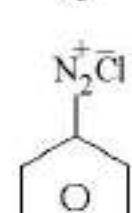
பின்வரும் வினாக்களுக்கு சீழ்க்காணும் தகவல் பகுதியின் அடிப்படையில் பதிலளி.

மூன்று விதமான அமைப்புகள் உள்ளன. அவை பினரமரி, செகன்டரி மற்றும் டெர்ஷரி அமைப்புகள் ஆகும். அவை அங்கைல் மற்றும் அளர் தொகுதிகளை உள்ளடக்கக்கூடும். இவைகளை பல்வேறு வேதிவினைகள் மூலம் வேறுபடுத்த முடியும்.

வினா:



A மற்றும் B கள்

-  
-  
-  
-  

Options :

485584144537. 1
485584144538. 2
485584144539. 3
485584144540. 4

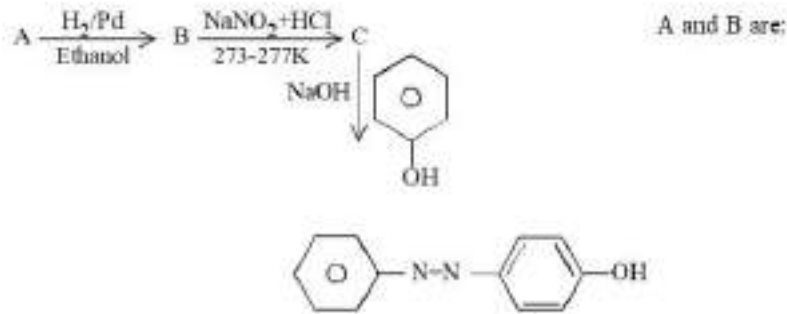
Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ప్రాథమిక, ద్వితీయ మరియు తృతీయ అమైన్లు అనే మూడు రకాల అమైన్లు బు ఉన్నాయి. ఈ అమైన్లు అల్కలైట్ల సమూహాలు లేదా ఆర్లేట్ సమూహాలు లేదా అల్కలైట్ మరియు ఆర్లేట్ సమూహాలు కలిగి ఉంటున్నాయి. ఈ అమైన్లను వివిధ రకాల పరిక్షల ద్వారా ఒకదానికంటే వేరు చేయవచ్చు.



A మరియు B అనేవి?

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
 485584144538. 2
 485584144539. 3
 485584144540. 4

Question Number : 200 Question Id : 48558436135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

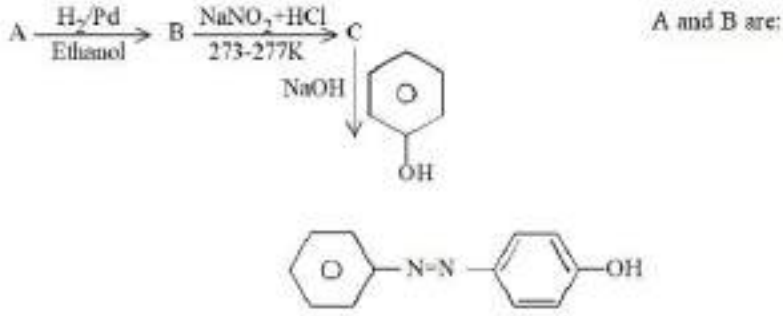
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

تفصیلاً کو پڑھیں اور سوال نمبر 46 سے 50 کا جواب دیں۔

امائن کی تین قسمیں ہیں جو کہ بنیادی، تاتوی اور تشریحی امائن کہلاتے ہیں۔ یہ امائن الکانل گروپ میں ہوں گے یا بیرو ارائل گروپ میں اور یہ بھی ہو سکتا ہے کہ الکانل اور ارائل دونوں گروپ میں ہوں۔ یہ امائن مختلف کیمیکل ٹیسٹ کے ذریعہ ایک دوسرے سے ممتاز ہوتے ہیں۔



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

485584144537. 1
485584144538. 2
485584144539. 3
485584144540. 4

Fine Arts

Group Number :	5
Group Id :	485584819
Group Maximum Duration :	45
Group Minimum Duration :	45
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	200
Is this Group for Examiner? :	No
Examiner permission :	Cant View
Show Progress Bar? :	No

Fine Arts

Section Id :	485584943
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	50
Number of Questions to be attempted :	40
Section Marks :	200
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	4855842678
Question Shuffling Allowed :	Yes
Is Section Default? :	null

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Guman belongs to which Sub-School of Rajasthani Schools of miniature painting "Rama meets members of his family at Chitrakut?"

1. Bundi
2. Bikaner
3. Jaipur
4. Ajmer

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"राम अपने परिवार के सदस्यों से चित्रकूट में मिलते हैं" राजस्थानी लघु चित्रकला की किस उप-शैली से गुमन सम्बंधित है?

1. बुंदी
2. बीकानेर
3. जयपुर
4. अजमेर

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ৰাজস্থানী শৈলীৰ মিনিএচিউৰ চিত্ৰশিল্পৰ স্বামে চিত্ৰকটত পৰিয়ালক লগ কৰা উপবিদ্যালয়খনৰ নাম লিখা ?

1. বৃন্দ
2. বিকানৈৰ
3. জয়পুৰ
4. আজমেৰ

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ৰাম মিতল মেমবাস অফ হিচ ফেমেলা আট চিত্ৰকট মিনিয়োচাৰ পেন্টিং -এৰ শিল্পী ৰাজস্থানী স্কুলেৰ মধ্যে কোন স্যাব স্কুলেৰ সদস্য ছিল ?

1. বৃন্দ
2. বিকানৈৰ
3. জয়পুৰ
4. আজমীৰ

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಗುಮಾನ ರಾಜಸ್ಥಾನನು ಬಹು ಚಿತ್ರ ಪೆർಫಿಂಗ "ಚಿತ್ರಕೂಟ ಪಾತೆ ರಾಮ ತೆಮನಾ ಪರಿವಾರಜನಿನ್ ಮಲೆ ಲೆ." ನೆ ಪೆರಾ ಸ್ಕೂಲ ಕಲೆ ಲೆ ?

1. ಲುಡಿ
2. ಬಿಕಾನೆರ
3. ಜಯಪುರ
4. ಅಜಮೆರ

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ರಾಮನು ತನ್ನ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಚಿತ್ರಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭೇಟಿಯಾಗುವ" ಬಿಕನೇರ ಕುರಿತು ಕೆಲವು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದ ಶಾಲೆಯ ಶಾಖೆಯಾಗಿದೆ?

1. ಒಂಡಿ
2. ಬಿಕನೇರ
3. ಜೈಪುರ
4. ಅಜಮೆರ

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ರಾಮನು, ಖಿತ್ರಾಲದಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಭೇಟಿಯಾಗುವ" ಬಿಕನೇರ ಕುರಿತು ಕೆಲವು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದ ಶಾಲೆಯ ಶಾಖೆಯಾಗಿದೆ?

1. ಒಂಡಿ
2. ಬಿಕನೇರ
3. ಜೈಪುರ
4. ಅಜಮೆರ

Options :

485584144541. 1

485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"राम चित्रकुट येथे त्यांच्या कुटुंबातील सदस्यांना भेटतो" हा गुमान चित्रकला प्रकार राजस्थानी लघु चित्रकलेतील कोणत्या उप शाखेत येतो?

1. बूंदी
2. बिकानेर
3. जयपूर
4. अजमेर

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

सुमान नेहरूं पद-बुद्धि वाचसाहा निरि-रुद्र विरुद्धा वरिष्ठ अक्षरं धूमः ? मेरुधुंर "साम विरुद्धरुद्र वाच पदवाचर पदवाचुं
रुद्ररिधुंर"।

1. बूंदी
2. बिकानेर
3. जयपूर
4. अजमेर

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558436136 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

گمین کن راجستہائی چھوٹی شیبہ پیشگ کا ذہنی اسکول سے تعلق رکھتا ہے۔ راما اپنے خاندان سے چتر گٹ میں ملا ؟

1. لندی
2. بیکنیر
3. جے پور
4. اجیر

Options :

485584144541. 1
485584144542. 2
485584144543. 3
485584144544. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Which of the following area has no traces of painting of Pahari School?

1. Chamba
2. Basohli
3. Kangra
4. Jodhpur

Options :

485584144545. 1
485584144546. 2
485584144547. 3
485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

निम्न में से किस क्षेत्र में पहाड़ी शैली की चित्रकला के चिह्न नहीं हैं?

1. चंबा
2. बसोहली
3. कांगड़ा
4. जोधपुर

Options :

485584144545. 1
485584144546. 2
485584144547. 3
485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ভালব কোনটো পাহাৰী কুলৰ চিত্ৰশিল্প প্ৰভাৱ নথকা অঞ্চল হয় ?

1. চাম্বা
2. বাচলি
3. কাংগৰা
4. যোৰপুৰ

Options :

485584144545. 1
485584144546. 2
485584144547. 3
485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

এদের মধ্যে কোন জায়গা, পাহাড়ি কুলের পেন্টিং-এর সাথে কোনো ভাবে জুড়ে নেই ?

1. চাম্বা
2. বাশোলি
3. কাংরা
4. যোৰপুৰ

Options :

485584144545. 1
485584144546. 2
485584144547. 3
485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

નીચે આપેલા કયા વિસ્તારમાં પહાડી સ્કુલ પેઇન્ટિંગની કોઇ નિશાની નથી ?

1. ચાંબા
2. બસોહલી
3. કાંગરા
4. જોષપુર

Options :

485584144545. 1
485584144546. 2
485584144547. 3
485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

કેશીન યાત્રા પ્રદેશમાં, વચારી શાળાએ કયું કાર્યકર્ય લાજીદરુવુદિવુ ?

1. કાંચ
2. બસોહલી
3. કાંગરા
4. જોષપુર

Options :

485584144545. 1
485584144546. 2
485584144547. 3
485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

പഹാരി സമ്പ്രദായത്തിലുള്ള പെയിന്റിങ്ങുകളുടെ തെളിവുകൾ ലഭ്യമല്ലാത്ത പ്രദേശം ഏത് ?

1. ചമ്പ
2. ബസോവ്ലി
3. കാംഗ്ര
4. ജോയ്പൂർ

Options :

- 485584144545. 1
- 485584144546. 2
- 485584144547. 3
- 485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

खालील पैकी कशात पहाडी शाळेतील गंध अजिबात सापडत नाही?

1. चंब
2. बासोहली
3. कांगडा
4. जोधपूर

Options :

- 485584144545. 1
- 485584144546. 2
- 485584144547. 3
- 485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ନିମ୍ନଲିଖିତ ସମସ୍ତ ଜଗତରେ ପହଞ୍ଚି ବିଦ୍ୟାଳୟର ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଆଲୋକ ଶେଷି ବିଦ୍ୟୁତ୍ କାହିଁ ?

1. ଚମ୍ପ
2. ବାସୋହଲୀ
3. କାଙ୍ଗଡା
4. ଜୋଧପୁର

Options :

- 485584144545. 1
- 485584144546. 2

క్రింది వాటిలో ఎక్కడి ఎవరో పాఠశాలకి చెందిన చిత్రలేఖనాలు వెలుగులోకి రాలేదు ?

1. చంబ
2. బసాప్
3. కంఠ
4. జోధ్పూర్

Options :

485584144545. 1
485584144546. 2
485584144547. 3
485584144548. 4

Question Number : 202 Question Id : 48558436137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

کس علاقے میں پہلی اسکول کی پیشنگ کا کوئی نشان نہیں ہے ؟

1. چمبا
2. بساوی
3. کنگڑہ
4. جودھپور

Options :

485584144545. 1
485584144546. 2
485584144547. 3
485584144548. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

The artist S.H. Raza made paintings on the theme bindu which symbolizes.

1. Human
2. Oneness
3. Strength
4. Unity

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

कलाकार एच.एस.रजा द्वारा बिंदु विषयवस्तु पर बनाई गई चित्रकला किसकी प्रतीकात्मक है?

1. मानव
2. एकरूप
3. शक्ति
4. एकता

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

চিত্রশিল্পী S.H. Raza য়ে কোনটো বিষয়ৰ ওপৰত ভিত্তি কৰি অংকন কৰিছিল ?

1. মানুহ
2. নিজস্ব
3. শক্তি
4. একতা

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಜಾ ವಿಷ್ಣು ತಿಮ್ಮೇ ಷೇಹಿ ಪೆನ್ಡಿಂ ತೆರೀ ಕರೇ ತಾ ಕಿ ಸಹಜ್ಞೆ ಉಪ್ರೇಖ ಕರೇ ?

1. ಮಾನುಷ
2. ಅಖಶತಾ
3. ಶಕ್ತಿ
4. ಏಕತಾ

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಕವಾಕಾರ ರೂಪೆ ಖಿನ್ಡು ಶಿಮ ಪರ ಗಿನ್ತೊ ಖನಾವ್ಯಾ ಓ ಜೆ ನಾ ಪ್ರತಿಕ ಓ.

1. ಮಾನವಿ
2. ಏಕತಾ
3. ತಾಕಾತ
4. ಸುಪ

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಜಾ ಎಂಬ ಕಲಾವಿದ ಬಿಂದು ಎಂಬ ವಿಷಯ ವಸ್ತುವಿನ ಮೇಲೆ ರಚಿಸಿರುವ ಚಿತ್ರಕಲೆಗಳು ಸಂಕೇತಿಸುವುದು ಇದನ್ನು:

1. ಮಾನವ
2. ಒಂದು ಎಂಬ ಭಾವನೆ
3. ಬಲ
4. ಉಕ್ಕತೆ

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3

485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ബിന്ദു എന്ന പ്രമേയത്തിൽ ആർട്ടിസ്റ്റ് നാസ തയ്യാറാക്കിയ പെയിന്റിംഗുകൾ എന്തിന്റെ പ്രതീകങ്ങളാണ് ?

1. മനുഷ്യൻ
2. ഒരുമ
3. ശക്തി
4. ഐക്യം

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

रक्षा या कलाकाराने बिंदू बीजकल्पना मांडली जी खालील पैकी कशाचे प्रतिक आहे?

1. मनुष्य
2. एकरूपता
3. ताकद
4. ऐक्य

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ଚିତ୍ରଶିକ୍ଷା ଏସ. ଏଚ. ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଉପରେ ଚିତ୍ର ଆଙ୍କିଥିଲେ ଯାହା ପ୍ରତୀକ ଅଟେ।

1. ମଣିଷ
2. ଏକକ
3. ବଳ
4. ଏକତା

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

କଳାକାର ଐମ୍. ଐସ୍.ଜମା ନେ ସିମ୍ପୁ ମିରଲେସ ଶି ଚିତ୍ରବାଣୀ ବାଣୀ ନେ ଚରମାଠିଶି ଚି?

1. ମଠିଶି
2. ଚେକା
3. ଶବ୍ଦି
4. ଚିତ୍ର

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ପିନ୍ଧୁ ଶୁଣୁ କରୁଥା ପୋରୁଣ କୋଣ୍ଡ କଲେକ୍ଟର୍ ଇରାଶା ଉରୁବାକ୍କିୟଠିଶି ଚି
ଶତେଶ୍ ଶିକ୍ତରିପ୍ପଥ :

1. ଯଶିତ ନେୟମ୍
2. ଉନ୍ନତପଢ଼ିକ୍ତକ୍ତଲ୍
3. ପଲମ୍
4. ଉନ୍ନତାୟମ

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2

485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

బిందు ఆనే విషయంపైన చిత్రకారుడు రాజు వేసిన చిత్రాలు దొనికి ప్రతీక?

1. మానవుడు
2. ఏకత్వము
3. బలము
4. ఐకమత్వము

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558436138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ہن کر ایس اچ رضائے 'بندو' (bindu) تہم پیشگ ہائی بے جو علامت کے طور پر بیان کرتا ہے۔

1. انسان
2. ایکتا (وحدت)
3. طاقت
4. اتحاد

Options :

485584144549. 1
485584144550. 2
485584144551. 3
485584144552. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Among the following who coined the term "Rajput Painting" in 1926?

1. Anand Coomaraswamy
2. Keshav Das
3. Jagat Singh
4. Sahibdin

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

1926 में निम्न में से किसने सर्वप्रथम "राजपूत चित्रकला" शब्दावली प्रचलित की?

1. आनंद कुमारस्वामी
2. केशवदास
3. जगत सिंह
4. साहिबदीन

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

১৯২৬ চনৰ "ৰাজপুত চিত্ৰশিল্প" কোনে উলিয়াইছিল ?

1. আনন্দ কমাৰ স্বামী
2. কেশৱ দাস
3. জগত সিং
4. শাহিন্দীন

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

১৯২৬ তে কে "রাজপুত পেন্টিং" কথাটা উদ্ভাবন করেছে

1. আনন্দ কুমারস্বামী
2. কেশব দাস
3. জগত সিং
4. সাহিবদিন

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

নীচে আপোনা বিকল্যমাংখী 1926মাং ক্রোড় "রাজপুত পেইন্টিং" শব্দ আখ্যো ঐ ?

1. আনন্দ কুমারস্বামী
2. কেশব দাস
3. জগত সিং
4. সাহিবদিন

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಕೆಳಗಿನವರುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾರು 1926ರಲ್ಲಿ "ರಜಪೂತ ಚಿತ್ರಕಲೆ" ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಚಿಮ್ಮಿಸಿದನು?

1. ಆನಂದ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ
2. ಕೇಶವ ದಾಸ
3. ಜಗತ್ ಸಿಂಗ್
4. ಸಾಹಿಬ್‌ಸಿನ್

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

1926-ನಲ್ಲಿ "ರಜಪೂತ ಚಿತ್ರಕಲೆ" ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಚಿಮ್ಮಿಸಿದವರು?

1. ಆನಂದ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ
2. ಕೇಶವ ದಾಸ
3. ಜಗತ್ ಸಿಂಗ್
4. ಸಾಹಿಬ್‌ಸಿನ್

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

खालील पैकी कोणी 1926 मध्ये "राजपूत चित्रकला" ही संज्ञा कोणी दिली?

1. आनंद चूमरास्वामी
2. केशव दास
3. जगत सिंग
4. शाहिबदिन

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

பின்வருவனவற்றுள், 1926 இல் "இராஜபுட் ஓவியம்" என்ற பதத்தை தொகுத்து வழங்கியவர் யார்?

1. ஆனந்த் குமாரஸ்வாமி
2. கேஷவ் தாஸ்
3. ஜகத் சிங்
4. ஷாஹிப்தின்

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

1926 ல் த்ரீண்டிவாரில் "ராஜபுத் பைட்டிங்" அன் ல்வாஸ்தி ரூபாண்டிண்டிண்டி ல்வரு ?

1. அன்டீ குமார்ஸ்வாமி
2. கேஷவ் தாஸ்
3. ஜகத் சிங்
4. ஷாஹிப்தின்

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558436139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

نیچے میں سے کسی سے سن 1926 میں "راجپوت پیشنگ" کی اصطلاح بنائی ؟

1. آنند کومر سوامی
2. کیشو داس
3. جگت سنگھ
4. شاہنشاہ

Options :

485584144553. 1
485584144554. 2
485584144555. 3
485584144556. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"Nand, Yashoda and Krishna" painting belongs to which Sub School of Pahari School of miniature painting?

1. Chamba
2. Basohli
3. Kangra
4. Bundi

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"नंद, यशोदा और कृष्ण" चित्रकला पहाड़ी लघु चित्रशैली की किस उप-शैली से सम्बंधित है?

1. चंबा
2. बसोहली
3. कांगड़ा
4. बूंदी

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"নন্দ, যশোদা আৰু কৃষ্ণ" চিত্ৰশিল্পখন কোনখন উপবিদ্যালয়ৰ পাহাৰী শৈলীৰ মিনি.এচিউৰ শিল্প ?

1. চাম্বা
2. বাসলি
3. কাংপৰা
4. বৃন্দি

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"নন্দ যসধা এবং কৃষ্ণ" পেন্টিং টি পাহাড়ি স্কুলেৰ মিনি.য়েচ্যুৰ পেন্টিং এৰ কোন স্যাব স্কুলেৰ সম্পত্তি ?

1. চম্বল
2. বাশোলি
3. কাংরা
4. বৃন্দি

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"নন্দ, যশোদা মনে চিহ্না" পেইন্টিং, লঘুযিত্ৰ পেইন্টিংনী পছাৰী শালানী কঠ পেটা শালানু ঠৈ ?

1. বাঁধা
2. অসৌভৰী
3. কাংরা
4. বৃন্দী

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ನಂದ ಯಶೋದ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣ" ಚಿತ್ರಕಲೆಯು ಯಾವ ಪಠಾಂಶ ಶಾಲೆಯ ಚಿಕ್ಕಣೆ/ಕಿರುಚಿತ್ರಕಲೆಯ ಉಪಶಾಲೆಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ?

1. ಚಂಪಾ
2. ಬಾಬೋಡ್ಡಿ
3. ಕಾಂಗ್ರ
4. ಬುಂಡಿ

Options :

- 485584144557. 1
- 485584144558. 2
- 485584144559. 3
- 485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ಗಗನಗುಂ ಡೊಡೆಯುಂ ಕ್ಯುಣ್ಣಗುಂ" ಎೞು ಡಿನ್ನಿಡೆಯ್ಚೆರ್ ಪೆಯಿಣ್ಣಿಣ್ ಪೊೞಿ ಸೞುೞುಡಾಯಠಿಣ್ಣಿ ಏೞಿ ಒಪಸೞುೞುಡಾಯಠಿಣ್ಣಿ ವರುಣುೞುಡಾಯಠಿಣ್ಣಿ ?

1. ಏೞು
2. ಏೞುೞುಡಾಯಠಿಣ್ಣಿ
3. ಕುೞಿ
4. ಏೞುೞುಡಾಯಠಿಣ್ಣಿ

Options :

- 485584144557. 1
- 485584144558. 2
- 485584144559. 3
- 485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"नंद, यशोदा आणि कृष्ण हे चित्र" पहाडी शालेतील लघु चित्रकलेतील कोणत्या उप-शालेतील आहे?

1. चंबा
2. बासहेली
3. कांगडा
4. बूंदी

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"नंद यशोदा आणि कृष्ण" चित्रकलेतील निम्नलिखित विषयाने कोणत्या विषयाने चित्रित केले आहे ?

1. चंबा
2. बासहेली
3. कांगडा
4. बूंदी

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"पहाडी लघु चित्रकलेतील निम्नलिखित विषयाने कोणत्या विषयाने चित्रित केले आहे ?

1. चंबा
2. बासहेली
3. कांगडा
4. बूंदी

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3

485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"நந்த யசோதா மற்றும் கிருஷ்ணா" எனும் ஓவியம் நுண்கலை ஓவியங்களுக்கான பாஹி பள்ளியில் எந்த துணைப்பள்ளியைச் சார்ந்தது?

1. சம்பா
2. பசோலி
3. கானங்கிரா
4. புந்தி

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ஊர் பார்சாலில் ஸூக்ஷ் வர்ஜித்ரால்கு ஸம்பாடின வ ஊர் பார்சால்கு "ஸந்த, யசோதா மற்றும் கிருஷ்ணா" எனும் ஓவியம் நுண்கலை ஓவியங்களுக்கான பாஹி பள்ளியில் எந்த துணைப்பள்ளியைச் சார்ந்தது?

1. சம்பா
2. பசோலி
3. கானங்கிரா
4. புந்தி

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558436140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

نند یاشودھا اور کرشن (Nand Yashoda and Krishna) کی پیشنگ کن بیڈی جیوٹی شیبہ پیشنگ کے نلی اسکول سے تعلق رکھتی ہیں

1. چنا
2. سولی
3. کنگڑہ
4. بندی

Options :

485584144557. 1
485584144558. 2
485584144559. 3
485584144560. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

The Government of India issued a postal stamp on a miniature Painting. Identify the painting of Rajasthani school?

1. Maru Ragini
2. Chaugan Players
3. Krishna on Swing
4. Bani Thani

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

भारत सरकार ने एक लघु चित्रकला पर एक डाक टिकट जारी किया है। राजस्थानी शैली के चित्र को पहचानिए:

1. मारू रागिनी
2. चौगान खिलाड़ी
3. शूले पर कृष्ण
4. बनी-ठनी

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ভাৰত চৰকাৰে মিন.এচিউৰ চি.এশিভ্বৰ এটা ডাক-টিকট উলিয়াইছিল। ৰাজস্থানী শৈলীৰ চি.এশিভ্ব কোনটো ?

1. মাৰো ৰাগিনী
2. চৌপান জ্লেয়াৰচ
3. কৃষ্ণ অন চুইং
4. বানী থানী

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ভাৰত সরকার একটি মিনিয়েচ্যার পেণ্টিং এর আদলে একটি পোস্টাল স্টাম্প প্রকাশিত করে। কোন রাজস্থানী স্থলের পেণ্টিং সেটা উল্লেখ করো ?

1. মাৰু ৰাগিনী
2. চৌপান খেলোয়াৰ
3. দোলনাৰ বসা কৃষ্ণ
4. বানী থানী

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

भारत सरकारले बहु पेशंटिंग उपर पोस्टव टिकिट बकार पाडी छे. राजस्थानी सूबन्तु ते पेशंटिंग ओगण्यो.

1. मारु रागीनी
2. योगान रमतवीरी
3. कुवा उपर कृष्यो
4. बनी धनी

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಒಂದು ಚೆಕಣೆ/ಕಿರು ಚಿತ್ರಕಲೆಯ ಮೇಲೆ ಅಂಚೆ ಚೀಟಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿತು.
ರಾಜಸ್ಥಾನ ಶಾಲೆಯ ಚಿತ್ರಕಲೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ಮಾರು ರಾಗಿಣಿ
2. ಚೌಕಾಬಾರದ ಆಟಗಾರರು
3. ಉಯ್ಯಾಲೆ ಮೇಲಿರುವ ಕೃಷ್ಯ
4. ಬನಿ ತಾನಿ

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

രാജസ്ഥാനി സമ്പ്രദായത്തിലെ ഏത് മിന്നിയച്ചർ പെയിന്റിങ്ങിന്റെ പോസ്റ്റൽ സ്റ്റാമ്പാണ് ഇന്ത്യൻ ഗവൺമെന്റ് ഇറക്കിയിട്ടുള്ളത്?

1. മരു രാഗിണി
2. ചൗഗാൻ ഷേയോക്
3. കൃഷ്ണൻ ഊഞ്ഞാലിൽ
4. ബാനി താനി

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2

485584144563. 3

485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

भारत सरकारने लघुचित्र टपाल तिकीटावर छापले? त्यापरिल खालील पैकी कोणते राजस्थानी शाळेतील चित्र होते ते ओळखा?

1. मारु रागिणी
2. चौगान खेळाडू
3. झोपाळ्यापरिल कृष्ण
4. बानी-धानी

Options :

485584144561. 1

485584144562. 2

485584144563. 3

485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ଭାରତ ସରକାର ଏକ ମିନି-ଫିଲ୍ମ ବିଜୁ ଉପରେ ଏକ ଡାକ ଥାଏ କାରି କରିଥିଲେ। ଉକ୍ତ ଡାକଟିର ବିବରଣୀର ଉପରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିବରଣ କର ?

1. ମାଛ ଭାଙ୍ଗି
2. ବରଗଡ଼ ଖେଳାଡ଼ି
3. ଚୋରାକିରୀ କୃଷ୍ଣ
4. ବାଲି ଥାଳି

Options :

485584144561. 1

485584144562. 2

485584144563. 3

485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਲਗਭਗ ਸਿੱਤਰਾਂ ਲਈ ਪੋਸਟਲ ਸਟੈਂਪ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ, ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਰਾਜਸਥਾਨੀ ਸਕੂਲ ਦੇ ਸਿੱਤਰ ਪਛਾਣੋ:

1. ਮਾਤੂ ਰਾਗਿਨੀ
2. ਸੰਗਾਨ ਖਿਡਾਰੀ
3. ਝੁਲੇ ਤੇ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ
4. ਬਾਨੀ ਠਾਨੀ

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਇਹਨੂੰ ਅਰਥ. ਓਹੁ ਨੁਕਲੇ ਓਵਿਯਮ ਮੀਠਾਨ ਠੋਰੁ ਠਪਾਲ ਮੁਕੁਠਿਰੈਰਯ
ਵੇਲੀਯਿੱਟੁ. ਓਰਾਯੁਸੁਠਾਨੀਯ ਪਲੀਯਿਨ ਓਵਿਯਠਠੇਕੁ ਕਣੁਠਰਿਕ:

1. ਮਠੁ ਓਰਾਠਿਨੀ
2. ਸੇਲਕਨ ਪੁਠੇਯਾਰੁਸੁ
3. ਠਿਰੁਠੁਠਾ ਠੁਠੁ ਸੁਵਿਠੁਕੁ
4. ਪਾਨੀ-ਠਾਨੀ

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਭਾਰਠੁ ਪੁਠੁਠੁਠੁ ਸੁਠੁਠੁ ਵਰੁ ਠਿਠੁਲਪੁ ਠਕੁ ਠੁਠੁ ਠੁਠੁ ਸੁ ਠੁਠੁ ਠੁਠੁ. ਠਠੁਠੁਠੁ ਰਾਠੁਠੁਠੁ
ਠੁਠੁਠੁ ਠੁਠੁਠੁਠੁ ਨਿ ਗੁਠੁਠੁਠੁ.

1. ਮਰੁ ਰਾਠੁਠੁ
2. ਠੁਠੁਠੁ ਠੁਠੁਠੁ
3. ਠੁਠੁਲ ਪੁ ਕੁਠੁਠੁਠੁ
4. ਠੁਠੁ ਠੁਠੁ

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2

485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 206 Question Id : 48558436141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

حکومت ہند نے ایک چھوٹی سیبہ پینٹنگ پر ڈاک ٹکٹ جاری کیا ہے۔ اس راہنمائی اسکول کی پینٹنگ کی نشاندہی کریں؟

1. پرو رنگینی
2. جوتگان کپڑائی
3. کرشنا جیولے پر
4. ہلی تیلی

Options :

485584144561. 1
485584144562. 2
485584144563. 3
485584144564. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

From which Purana "Krishna lifts Mount Govardhan." is attributed to Mirskin (1585-90).

1. Harivansam Purana
2. Harivansa Purana
3. Hari Purana
4. Harivaa Purana

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"कृष्ण गोवर्धन पर्वत उठाते हुए" चित्र को मिस्किन (1585-90) ने किस पुराण से उल्लेख किया है?

1. हरिवंशम पुराण
2. हरिवंश पुराण
3. हरि पुराण
4. हरिवन पुराण

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

কোনখন পুরাণত "কৃষ্ণই গোবর্ধন পর্বত দাঙি ধৰা" মিচিকনৰ কথা লিখা আছে ?

1. হৰিবংশম পুরাণ
2. হৰিবংশ পুরাণ
3. হৰি পুরাণ
4. হৰিভন পুরাণ

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

मिस्किन (1585-90) पुराणेर कोन "कृष्ण लिफटस माउण्ट गोवार्धन" हबिते उल्लेख पाय

1. हरिभनसम पुराण
2. हरिभमसा पुराण
3. हरि पुराण
4. हरिभान पुराण

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

શ્રી પુરાણમાંથીનું ચિત્ર "કિબ્લા ગોવર્ધન પર્વત ઉઠાવે છે" મિસ્કીનને (1585-90) મળે છે

1. હરિવંશમ પુરાણ
2. હરિવમશા પુરાણ
3. હરિ પુરાણ
4. હરિવન પુરાણ

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

મૈસીના સંબંધીત (1585-90) "ગૌરવર્ધન પર્વતવન્નૈત્તુવ ક્ષપ્ત્ત" યાવ પુરાણદ્યુ?

1. કરિવંશં પુરાણ
2. કરિવંશ પુરાણ
3. કરિપુરાણ
4. કરિવાન્ પુરાણ

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

മിസ്സിയെ "ഗോർവർദ്ദന പർവ്വതം ഉയർത്തുന്ന ക്ഷുച്ഛൻ" ഏത് പുരാണത്തിൽ നിന്നുള്ളതാണ് ?

1. ഹരിവാസന പുരാണം
2. ഹരിവംശ പുരാണം
3. ഹരി പുരാണം
4. ഹരിവൻ പുരാണം

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"कृष्णाने गोवर्धन पर्वत उचलला" याचे गुणविशेष मिस्किनने (1585-90) मध्ये कोणत्या पुराणातून घेतला?

1. हरिवंश पुराण
2. हरिवंसा पुराण
3. हरि पुराण
4. हरिवन पुराण

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

କେଉଁ ପୁരാଣରୁ ନିଚକିନ (1585-90) ବୁଝାଇଥିବା "ବୁଦ୍ଧ ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ ପର୍ବର ଉପାଦେଶ ଦୃଶ୍ୟ" ଆନୀତ ?

1. ହରିବଂଶ ପୁରାଣ
2. ହରିବଂସ ପୁରାଣ
3. ହରି ପୁରାଣ
4. ହରିବନ ପୁରାଣ

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2

ఏ ప్రరాణంలోని "కృషుడు గోవర్ధన గిరిని ఎత్తడం" అనేది మిస్కిన్ (1585-90) కి ఆపాదించబడింది.

1. హరివంశం ప్రరాణం
2. హరివంశ ప్రరాణం
3. హరి ప్రరాణం
4. హరివన్ ప్రరాణం

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558436142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

گند پوران (Purana) سے (کرشن گوادھن بیڑا اجاتے ہیں) کو سسکی (Miskin) (1585-90) سے منسوب ہے ؟

1. بری وشم پوران
2. بری وسم پوران
3. بری پوران
4. بری ون پوران

Options :

485584144565. 1
485584144566. 2
485584144567. 3
485584144568. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Ragini Pathamsika of Raga Hinadola belongs to which miniature painting.

1. Mughal miniature painting
2. Rajasthani miniature painting
3. Pahari miniature painting
4. Deccani miniature painting

Options :

485584144569. 1
485584144570. 2
485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

राग हिंडोला की रागिनी पथमसिका किस लघु चित्रशैली से सम्बंधित है?

1. मुगल लघु चित्रशैली
2. राजस्थानी लघु चित्रशैली
3. पहाड़ी लघु चित्रशैली
4. दक्कनी लघु चित्रशैली

Options :

485584144569. 1
485584144570. 2
485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

রাগা হিমাঢ়াৰ ৰাগিণী পথমচিকা কোনখন মিনিএচিউৰ চিত্ৰশিল্পৰ অঙ্গৰ্গত?

1. মুগল মিনিএচিউৰ শিল্প
2. ৰাজস্থানী মিনিএচিউৰ শিল্প
3. পাহাৰী মিনিএচিউৰ শিল্প
4. ডাক্কানী মিনিএচিউৰ শিল্প

Options :

485584144569. 1
485584144570. 2
485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಗಾ ಹಿಮದೋಲಾರ ರಾಗಿನಿ ಪಥಮಸೀಕಾ ಕೂನ ಮಿನೀಚಾರ ಪೆನ್ಡಿಂಗಳರ ?

1. ಮೂಲ ಮಿನೀಚಾರ ಪೆನ್ಡಿಂ
2. ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಮಿನೀಚಾರ ಪೆನ್ಡಿಂ
3. ಪಾಹಾಡಿ ಮಿನೀಚಾರ ಪೆನ್ಡಿಂ
4. ಡೆಕಾನಿ ಮಿನೀಚಾರ ಪೆನ್ಡಿಂ

Options :

485584144569. 1
485584144570. 2
485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಗ ಡಿಡಿಬಾನಾ ರಾಗಿನಿ ಪಥಮಶೀಖಾ ಯೆ ಖಾಂ ಬಧುಯಿತ್ರ ಪೆಂಟ್ಲಿಂಗಥಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಲೆ.

1. ಮೂಲ ಬಧುಯಿತ್ರ ಪೆಂಟ್ಲಿಂಗ
2. ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಬಧುಯಿತ್ರ ಪೆಂಟ್ಲಿಂಗ
3. ಪಾಹಾಡಿ ಬಧುಯಿತ್ರ ಪೆಂಟ್ಲಿಂಗ
4. ಡೆಕಾನಿ ಬಧುಯಿತ್ರ ಪೆಂಟ್ಲಿಂಗ

Options :

485584144569. 1
485584144570. 2
485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಗ ಹಿಂಯೆಂಗಳೆದ ರಾಗಣಿ ಪಥಮ್ವಿಕ್ ಸೇರುವುದು ಯಾವ ಚಿಕಣಿ/ಕಿರು ಚಿತ್ರಕಲೆಗೆ?

1. ಮುಘಲ್ ಚಿಕಣಿ/ಕಿರುಚಿತ್ರಕಲೆ
2. ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಚಿಕಣಿ/ಕಿರುಚಿತ್ರಕಲೆ
3. ಪಹಾರಿ ಚಿಕಣಿ/ಕಿರುಚಿತ್ರಕಲೆ
4. ಡೆಕಾನಿ ಚಿಕಣಿ/ಕಿರುಚಿತ್ರಕಲೆ

Options :

485584144569. 1
485584144570. 2
485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ഹിമദോള രാഗത്തിലെ രാഗിണി പതാംസിക ഏത് മിനിയച്ചർ പെയിന്റിങ്ങിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു?

1. മൂഗൾ മിനിയച്ചർ പെയിന്റിങ്ങ്
2. രാജസ്ഥാനി മിനിയച്ചർ പെയിന്റിങ്ങ്
3. പഹാരി മിനിയച്ചർ പെയിന്റിങ്ങ്
4. ഡക്കാനി മിനിയച്ചർ പെയിന്റിങ്ങ്

Options :

- 485584144569. 1
- 485584144570. 2
- 485584144571. 3
- 485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

राग हिमडोला यातील रागिणी पथमसिका कोणत्या लघु चित्रकलेतील घटक आहे?

1. मुथल लघु चित्रकला
2. राजस्थानी लघु चित्रकला
3. पहाडी लघु चित्रकला
4. दख्खन लघु चित्रकला

Options :

- 485584144569. 1
- 485584144570. 2
- 485584144571. 3
- 485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

రాగ హిమదోలలోని రాగాణి పతంసిక ఏ లఘు వర్ణ చిత్రానికి చెందినది.

1. మొఘల్ లఘు వర్ణ చిత్రాలు
2. రాజస్థానీ లఘు వర్ణ చిత్రాలు
3. వహారీ లఘు వర్ణ చిత్రాలు
4. దెక్కని లఘు వర్ణ చిత్రాలు

Options :

485584144569. 1
485584144570. 2
485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558436143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

گن جیوٹی شبہ پینٹنگ (miniature painting) سے راگنی بنہم سیکا آف راگنا بیما دولا کا تعلق کیا ؟

1. محل جیوٹی شبہ پینٹنگ
2. راجستھانی جیوٹی شبہ پینٹنگ
3. بیاری جیوٹی شبہ پینٹنگ
4. دکنی جیوٹی شبہ پینٹنگ

Options :

485584144569. 1
485584144570. 2
485584144571. 3
485584144572. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

The Persian Translation and illustrated version of the Hindu epic Mahabharata is known as _____.

1. Hamza Nama
2. Razm Nama
3. Akbar Nama
4. Jahangir Nama

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

हिन्दू महाग्रंथ महाभारत का फ़ारसी अनुवाद और वर्णन रूपान्तर, निम्न में से क्या जाना जाता है:

1. हमज़ा नामा
2. रज़म नामा
3. अकबर नामा
4. ज़हाँगीर नामा

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

হিন্দু মহাকাব্য মহাভারত, পার্শীয়ান অনুবাদ আৰু সচিত্ৰ সংস্কৰণ কোনটো হয় ?

1. হামজা নামা
2. রাজম নামা
3. আকবৰ নামা
4. জাহাংগীৰ নামা

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ফরাসি ভাষায় লেখা ও বিশ্লেষিত হিন্দু মহাকাব্য মহাভারতের নাম কি _____ ।

1. হামজা নামা
2. রাজম নামা
3. আকবর নামা
4. জাহাঙ্গীর নামা

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

হিন্দু মহাকাব্য মহাভারতনু হারসী সাধাंतर અને સચિત્ર સંસ્કરણ _____ તરીકે ઓળખાય છે.

1. હમજાનામા
2. રાજમનામા
3. અકબરનામા
4. જહાંગીર નામા

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಹಿಂದೂ ಪುರಾಣ ಗ್ರಂಥ ಮಹಾಭಾರತ ಪರ್ವಿಯನ್ ಅನುವಾದಿತ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಕಲಾತ್ಮಕವಾಗಿರುವುದನ್ನು
ಹೀಗೊಂದು ತಿಳಿಯಲಾಗಿದೆ:

1. ಶಂಕು ನಾಮ
2. ರಜ್ಜು ನಾಮ
3. ಅಕ್ಕರ ನಾಮ
4. ಜಹಾಂಗೀರ್ ನಾಮ

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

**Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0**

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ, ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ
ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ, ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ

1. ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ, ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ
2. ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ, ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ
3. ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ, ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ
4. ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ, ಛಾಂದೋಗ್ಯೋಪನಿಷದ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇವತಾಪೂಜಾಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆಯೂ

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

**Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0**

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಹಿಂದೂ ಮಹಾಕಾವ್ಯ ಮಹಾಭಾರತದ ಪರ್ವಿಯನ್ ಭಾಷಾಂತರ ಆವೃತ್ತಿ ಕೊಠಲಾ ನಾವಾನೆ ಅಂಟಲಿ ಜಾತೆ?

1. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾಮಾ
2. ರಝ ನಾಮಾ
3. ಅಕಬರ ನಾಮಾ
4. ಜಹಾಂಗೀರ ನಾಮಾ

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2

485584144575. 3

485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ହିନ୍ଦୁ ଏପିକ୍ ନିହାରିକାରେ ପାଣି ଅନୁବାଦ ଏବଂ ବିଭିନ୍ନ ସଂସ୍କରଣ _____ ଭାବରେ ଚିତ୍ରାଙ୍କିତ।

1. ହନାଜା ନାମା

2. ଉତ୍ତୁ ନାମା

3. ଆକାଶର ନାମା

4. ଜାହାଜିର ନାମା

Options :

485584144573. 1

485584144574. 2

485584144575. 3

485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ହିନ୍ଦୁ ମହାକାବି ମହାଭାରତ ਦੇ ଧାରମୀ ଅନୁବାଦ ଅਤੇ ମାହିତର ମାହିତରଟି ତୁ _____ ଜାଣିଆ ଜାଣା ଚା।

1. ହମଜନାମା

2. ଚକ୍ରମ ନାମା

3. ଅକାଶର ନାମା

4. ଜହାଜିର ନାମା

Options :

485584144573. 1

485584144574. 2

485584144575. 3

485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ஹிந்து இதிகாசமான மகாபாரதத்தின், விவரமான விளக்கங்களுடனான பாரஸிக மொழிபெயர்ப்பு இவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது.

1. ஹம்ஸா நாமா
2. இரஸ்ம நாமா
3. அக்பர் நாமா
4. ஜஹாங்கீர் நாமா

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

பெரியூர் ஊரில் அமைந்துள்ள ஹிந்து மதத்தின் மகாபாரதம் விவரிக்கப்பட்டுள்ளதில், கீழ்க்கண்டவற்றில் எது சரியானது?

1. ஹம்ஸா நாமா
2. இரஸ்ம நாமா
3. அக்பர் நாமா
4. ஜஹாங்கீர் நாமா

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3
485584144576. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558436144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

பெரியூர் ஊரில் அமைந்துள்ள ஹிந்து மதத்தின் மகாபாரதம் விவரிக்கப்பட்டுள்ளதில், கீழ்க்கண்டவற்றில் எது சரியானது? (Mahabharata) کا فارسی ترجمہ اور تفصیلی ورژن کس نام سے جانا جاتا ہے؟

1. ہمزہ نامہ
2. رزم نامہ
3. اکبر نامہ
4. جہاں گیر نامہ

Options :

485584144573. 1
485584144574. 2
485584144575. 3

485584144576. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Humayun invited of the two which Persian artists to establish a studio in his court and carry out royal paintings.

1. Mir Sayyid Ali and Abd -uu -Samad
2. Mir Nazar Ali and Abd- us-Ahmad
3. Mir Sayyid Khan and Abd -us- Sansar
4. Mir Sazid and Abd us Sazid

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

हुमायूँ ने किन दो फारसी कलाकारों को एक स्टूडियो स्थापित करने और शाही चित्रों को बनाने के लिए अपने दरबार में बुलाया था?

1. मीर सैय्यद अली और अबद-उस-समद
2. मीर नजर अली और अबद-उस-अहमद
3. मीर सैय्यद खान और अबद-उस-संसार
4. मीर साजिद और अबद-उस-साजिद

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

હમાયુને કોન ડુજન શિલ્પીક ઢયેલ શિલ્લ આક કઠ્ઠ કમર ઢગરણે ઠિક કરિહિલ ?

1. મિર ઠેયરદ આલી આક આબ્-આહ્-શમદ
2. મિર નઝર આલી આક આબ્-આહ્-આહમદ
3. મિર ઠેયરદ ખાન આક આબ્ - આહ્-ઠનસાર
4. મિર ઠાઝીદ આક આબ્ આહ્ ઠાઝીદ

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

હમાયુન ઢુઈ શિલ્પીકે નિઝેર ઢરઢારે આમહુન કરેન ંવઃ ઠારા ંનાર ઢરઢારે નિઝેર ંલોક ઠિઠશિલ્પીર કાઝેર ઘર ઢાનન સેઠાને રાઝકીય હઢિ ઢાનનંર ઝનઢા । ંઈ ઢુઈ શિલ્પીર નામ કિ ?

1. મિર સહીદ આલી ંવઃ ંઢદ-ઁસ-સામદ
2. મિર નઝર આલિ ંવઃ ંઢદ-ઁસ-ંહમદ
3. મિર સહીદ ખાન ંવઃ ંઢદ-ઁસ-સનસાર
4. મિર સાઝીદ ંવઃ ંઢદ-ઁસ-સાઝીદ

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ઠુમાયું નીઢે આઢેલા ઠયા ં કલાઠારો ને નિમંઠ્રિત કર્યા. ંમઢી તેમના ઠરઢારમાં સ્ટુઠિયો સ્થાપ્યો ંને શાઠી ઢિઠી ઠીઢ્યા.

1. મીર સેઢદંઢી ંને ંબ્ઠુસ - સમઠ
2. મીર નાઠર ંઢી ંને ંબ્ઠુસ-સમઠ
3. મીર સેઢદંઢાન ંને ંબ્ઠુસ સંસાર
4. મીર આઠીઠ ંને ંબ્ઠુસ સાઠીઠ

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2

485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಹುಮಾಯೂನನು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಇಬ್ಬರು ಕಲಾವಿದರನ್ನು ತನ್ನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವಡಿಯೋ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಡಾಯಲ್ ಚಿತ್ರಕಲೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲು ಆಹ್ವಾನಿಸಿದನು?

1. ಮಿರ್ ಸಯ್ಯಿದ್ ಅಲಿ ಮತ್ತು ಅಬ್ದ-ಅಸ್-ಸಮದ್
2. ಮಿರ್ ನಜರ್ ಅಲಿ ಮತ್ತು ಅಬ್ದ-ಅಸ್-ಅಹ್ಮದ್
3. ಮಿರ್ ಸಯ್ಯಿದ್ ಖಾನ್ ಮತ್ತು ಅಬ್ದ-ಅಸ್-ಸನ್ಯಾರ್
4. ಮಿರ್ ಸಾಜಿದ್ ಮತ್ತು ಅಬ್ದ-ಅಸ್-ಸಾಜಿದ್

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಜಕೋಶ್ವಾರಣ್ಣಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯ ಏತಿಗಳನ್ನು ಒಂದು ಸ್ವರೂಪದಲ್ಲಿ ಸ್ವರೂಪೀಕರಿಸುವುದು ಏನು?

1. ಶಿಲೆ ಸೆಂಟರ್ ಅಲಿಯಂ ಅಂಜ್ವಾನ್ ಸುಖ್ಯಂ
2. ಶಿಲೆ ನಾಸುರಿ ಅಲಿಯಂ ಅಂಜ್ವಾನ್ ಅಂಜ್ವಾನ್
3. ಶಿಲೆ ಸೆಂಟರ್ ಖಾನ್, ಅಂಜ್ವಾನ್ ಸುಖ್ಯಂ
4. ಶಿಲೆ ಸುಖ್ಯಂ ಅಂಜ್ವಾನ್ ಸೆಂಟರ್

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

हुमायूँने कोणत्या दोन कलाकारांना आमंत्रित केले? दरबारात कला दालन स्थापित करून राजेशाही चित्र काढणारे दोघे ओळखा?

1. मीर सय्यद अली आणि अब्दुस-समाद
2. मीर नझर अली आणि अब्दुस अहमद
3. मीर सय्यद खान आणि अब्दुस संसार
4. मीर साझीद आणि अब्दुस साझीद

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

हुमायूँन नितळ्ळें करिब्ले नूचवळें जलालावट्टु । ताका जलालावट्टु वन सुविडे पुर्विळा जलिया वन रानजाल वरु थारिया घाली जलालावट्टु नथळु विवळें जल ।

1. नाल बागिच थळी वन थळ-वळ-वनळ
2. नाल जलाल थळी वन थळ-वळ-थळनळ
3. नाल बागिच थळी वन थळ-वळ-वणळ
4. नाल बागिच वन थळ वळ बागिच

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

हुमायूँ ने दोन लिखियाँ विंचि किरते दे विआकती कलाकारां ठु बुलायीयां, जिन्हां ने हुमायूँन दरबार विंचि टिक सट्टीचि अते साहि चिंतत रथ-रथाव लटी सथापना कीती-

1. मीर सय्यद अली अते अब्दुस हुमायूँन
2. मीर नझर अली अते अब्दुस हुमायूँन
3. मीर सय्यद खान अते अब्दुस हुमायूँन
4. मीर साझीद अते अब्दुस साझीद

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ஹுமாயூன், தனது அரசு அவையில் ஒரு ஸ்டுடியோவை அமைத்து, அரசகூல ஓவியங்களை நிறுவ அழைத்த. இரு கலைஞர்கள் யார்?

1. மிர் சையத் அலி மற்றும் அப்-தஸ்-ஸாமத்
2. மிர் நிஜர் அலி மற்றும் அப்-தஸ்-அஹ்மத்
3. மிர் சையத் கான் மற்றும் அப்-தஸ்-சன்சார்
4. மிர் சளீத் மற்றும் அப்தஸ் சளரித்

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

புத்திரி வாரிஸ் ஸாமாயூன் ஐ ஐதீரு வித்ராரூலஸு பிலிவி தீந கோர் பயஸு உக ஸூடீயோஸு ஓபிந்தி ராஜ வித்ராலஸு வேயிந்தாடு.

1. மீர் ஸயூத் அலீ அன்ட் அஹ் அஸ் ஸமத்
2. மீர் நசார் அலீ அன்ட் அஹ் அஸ் அஹ்
3. மீர் ஸயூத் ஹன் அன்ட் அஹ் அஸ் ஸன்சார்
4. மீர் ஸாஜித் அன்ட் அஹ் அஸ் ஸாஜித்

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558436145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ہمایوں نے کن دو آرٹسٹ کو اپنی عدالت میں اسٹوڈیو قائم کرنے اور شاہی پینٹنگ کو جاری رکھنے کے لئے مدعو کیا تھا اور ان دونوں فن کار کی شناخت کریں :

1. میر سید علی اور عبدالصمد
2. میر نظر علی اور عبدالاحمد
3. میر سید خان اور عبدالنثار
4. میر ساجد اور عبدالساجد

Options :

485584144577. 1
485584144578. 2
485584144579. 3
485584144580. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

The Mughal style of miniature paintings used to represents how many dimensions?

1. Four Dimensions
2. Two Dimensions
3. Five Dimensions
4. Three Dimensions

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

लघु चित्रकारी की मुगल शैली कितनों आयामों (आकारों) को दर्शाती है?

1. चार आयाम
2. दो आयाम
3. पांच आयाम
4. तीन आयाम

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

মোগল সময়ছোৱাৰ মিনি.এচিউৰ চিত্ৰশিল্পত কিমান মাত্ৰা আছিল ?

1. ৪ মাত্ৰা
2. ২ মাত্ৰা
3. ৫ মাত্ৰা
4. ৩ মাত্ৰা

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

মুঘল মিনিয়োচ্যুৰ পেণ্টিং এৰ কতগুলো পৰিমাণ আছে ?

1. চাৰ মাত্ৰিক
2. দুই মাত্ৰিক
3. পাঁচ মাত্ৰিক
4. তিন মাত্ৰিক

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಮುಖ್ಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಉತ್ತಮ ಪರಿಚಿತ ಕೆಲವು ಪ್ರಕಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಮಾಣ ದರ್ಶಿಸಿ ?

1. ಸ್ವಲ್ಪ ಪರಿಮಾಣ
2. ಅಲ್ಪ ಪರಿಮಾಣ
3. ಪಾಪ್ಯ ಪರಿಮಾಣ
4. ತೃಪ್ತ ಪರಿಮಾಣ

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಮುಖ್ಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಉತ್ತಮ ಪರಿಚಿತ ಕೆಲವು ಪ್ರಕಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಮಾಣ ದರ್ಶಿಸಿ ?

1. ಸ್ವಲ್ಪ ಪರಿಮಾಣ
2. ಅಲ್ಪ ಪರಿಮಾಣ
3. ಪಾಪ್ಯ ಪರಿಮಾಣ
4. ತೃಪ್ತ ಪರಿಮಾಣ

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಮುಖ್ಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಉತ್ತಮ ಪರಿಚಿತ ಕೆಲವು ಪ್ರಕಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಮಾಣ ದರ್ಶಿಸಿ ?

1. ಸ್ವಲ್ಪ ಪರಿಮಾಣ
2. ಅಲ್ಪ ಪರಿಮಾಣ
3. ಪಾಪ್ಯ ಪರಿಮಾಣ
4. ತೃಪ್ತ ಪರಿಮಾಣ

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3

485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

मुघल लघु चित्रकलेतील मुघल शैलीत किती परिणाम असतात?

1. चार परिणाम
2. दोन परिणाम
3. पाच परिणाम
4. तीन परिणाम

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

मोघल कालातील चित्रकलेतील मुघल शैलीत किती परिणाम असतात?

1. चार परिणाम
2. दोन परिणाम
3. पाच परिणाम
4. तीन परिणाम

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਲਯੁ ਚਿੰਤਰਾਂ ਦੀ ਮੁਗਲ ਸੇਲੀ ਕਿੱਤੀ ਵਿਮਾਈ ਦੀ ਹੈ?

1. ਚਾਰ ਵਿਮਾਈ
2. ਦੋ ਵਿਮਾਈ
3. ਪੰਜ ਵਿਮਾਈ
4. ਤਿੰਨ ਵਿਮਾਈ

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਬੁਠਕਲੇਲ ਓਵੀਯਠਕਲਗੁ ਮੁਕਲਯ ਪਾਠੀ ਗੁਗੁਠੇਲ ਪਰੀਮਾਠਠਕਲਗਲਕੁ ਕੁਠੀਕੁਕਿਠੁਠਠ?

1. ਨਾਠਕੁ ਪਰੀਮਾਠਠਕਲਗਲ
2. ਠੁਰਠਠਠੁ ਪਰੀਮਾਠਠਕਲਗਲ
3. ਠੁਠਠੁ ਪਰੀਮਾਠਠਕਲਗਲ
4. ਮੁਠਠੁ ਪਰੀਮਾਠਠਕਲਗਲ

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਮੋਠੁਲੀ ਵਠੁਠੀ ਲੀਨੀ ਲਠੁ ਵਠੁ ਚਿਠੁਠੁ ਏਨੀ ਮੁਠਮੁਲਠੁ ਠੁਲੀਠੁਠੁਠੁਠੁਠੁ

1. ਚੁਲੁਰੁਠੁਠੁ
2. ਠੁਠੁਠੁਠੁ
3. ਵਠੁਠੁਠੁਠੁ
4. ਠੁਠੁਠੁਠੁ

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3

485584144584. 4

Question Number : 211 Question Id : 48558436146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

معلیہ طرز کی جیوٹی شبیہ پیشنگ کتنی ابعاد کی نمائندگی کرتی ہیں ؟

1. چار ابعاد
2. تین ابعاد
3. پانچ ابعاد
4. کین ابعاد

Options :

485584144581. 1
485584144582. 2
485584144583. 3
485584144584. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

The famous painting "Chand Bibi playing polo" is placed in which museum?

1. National Gallery of Modern Art, New Delhi
2. Victoria Memorial, Kolkata
3. National Museum, New Delhi
4. National Museum, Gujarat

Options :

485584144585. 1
485584144586. 2
485584144587. 3
485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

प्रसिद्ध चित्र "चाँद बीबी पोलो खेल रही है" किस संग्रहालय में रखी है?

1. राष्ट्रिय आधुनिक कला विद्या, नई दिल्ली
2. विक्टोरिया मेमोरियल, कोलकाता
3. राष्ट्रिय संग्रहालय, नई दिल्ली
4. राष्ट्रिय संग्रहालय, गुजरात

Options :

485584144585. 1
485584144586. 2
485584144587. 3
485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

" चान्द बिबि प्रेसिड पला " कोनते संग्रहालयत आछे ?

1. नेचनेल गेलरी अफ मडर्न आर्ट, नतून दिल्ली
2. भिक्टोरिया मेमोरियल, कलकाता
3. नेचनेल मिडिजियम, नतून दिल्ली
4. नेचनेल मिडिजियम, गुजरात

Options :

485584144585. 1
485584144586. 2
485584144587. 3
485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

प्रसिद्ध पेंटिंग . "चाँद बिबि प्रेसिड" पोलो कोन संग्रहालयाय राखा ?

1. जातीय ग्यालरी अफ मडर्न आर्ट, निड दिल्ली
2. भिक्टोरिया मेमोरियल, कलकाता
3. जातीय यादुघर, निड दिल्ली
4. जातीय यादुघर, गुजरात

Options :

485584144585. 1
485584144586. 2
485584144587. 3
485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

પ્રખ્યાત પેઇન્ટિંગ "પોલો રમતા ચાંદબીબી" ને કયા મ્યુઝિયમમાં મુકવામાં આવ્યું છે.

1. નેશનલ ગેલેરી ઓફ મોડર્ન આર્ટ, નવી દિલ્હી
2. વિક્ટોરીયા મેમોરિયલ, કોલકટા
3. નેશનલ મ્યુઝિયમ, નવી દિલ્હી
4. નેશનલ મ્યુઝિયમ, ગુજરાત

Options :

485584144585. 1

485584144586. 2

485584144587. 3

485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

પ્રસિદ્ધ ચિત્રકર્તાએ "પ્રેરણા આપનાર અભિનય કાન્દા બીબી" યાવન મ્યુઝિયમમાં
જાહેર કર્યા છે.

1. ન્યૂ યોર્ક ગ્રાહી આર્ટ મોડર્ન આર્ટ, નવ યોર્ક
2. વિક્ટોરીયા મેમોરિયલ, કોલકટા
3. ન્યૂ યોર્ક મ્યુઝિયમ, નવ યોર્ક
4. ન્યૂ યોર્ક મ્યુઝિયમ, ગુજરાત

Options :

485584144585. 1

485584144586. 2

485584144587. 3

485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ചാൻ ബീവി പോളോ കളിക്കുന്നു" എന്ന പ്രസിദ്ധ പെയിന്റിന്റെ ഏത് മ്യൂസിയത്തിലാണ് പ്രദർശിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത് ?

- 1. നാഷണൽ ഗാലറി ഓഫ് മോഡേൺ ആർട്ട്, ന്യൂഡൽഹി
- 2. വിക്ടോറിയ മെമ്മോറിയൽ, കോൽക്കത്ത
- 3. നാഷണൽ മ്യൂസിയം, ന്യൂഡൽഹി
- 4. നാഷണൽ മ്യൂസിയം, ഗുജറാത്ത്

Options :

- 485584144585. 1
- 485584144586. 2
- 485584144587. 3
- 485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

पोतो खेलणारी चाँद बीबी हे प्रसिध्द चित्र कोणत्या वस्तु संग्रहालयात ठेवले आहे?

- 1. नवी दिल्ली येथील नॅशनल गॅलरी ऑफ मॉडर्न आर्ट
- 2. कोलकत्ता येथील व्हिक्टोरिया मेमोरियल
- 3. नवी दिल्ली येथील राष्ट्रीय वस्तु संग्रहालय
- 4. गुजराथ येथील राष्ट्रीय वस्तु संग्रहालय

Options :

- 485584144585. 1
- 485584144586. 2
- 485584144587. 3
- 485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ଚନ୍ଦ ବିବି ପୋଲୋ ଯୋଗେ" ପ୍ରସିଦ୍ଧ ଚିତ୍ରଟି କେଉଁ ସଂଗ୍ରହାଳୟରେ ରଖାଯାଇ ଅଛି?

- 1. ନେଶନାଲ ଗାଲେରୀ ଅଫ ମୋଡର୍ନ ଆର୍ଟ, ନ୍ୟୁ ଡିଲ୍ଲୀ
- 2. ଭିକ୍ଟୋରିଆ ମେମୋରିଆଲ, କୋଲକାତା
- 3. ନେଶନାଲ ମ୍ୟୁସିୟମ୍, ନ୍ୟୁ ଡିଲ୍ଲୀ
- 4. ନେଶନାଲ ମ୍ୟୁସିୟମ୍, ଗୁଜରାଟ

Options :

- 485584144585. 1
- 485584144586. 2

485584144587. 3

485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਚਿੱਤਰ " ਚੰਦ ਬੀਬੀ ਪੋਲੋ ਖੇਡਦੀ " ਕਿਸ ਅਜਾਇਬ ਘਰ ਵਿੱਚ ਸਥਾਪਿਤ ਹੈ?

1. ਆਧੁਨਿਕ ਕਲਾ ਦੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਗੈਲਰੀ, ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ
2. ਵਿਕਟੋਰੀਆ ਮੈਮੋਰੀਅਲ, ਕੋਲਕਾਤਾ
3. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਅਜਾਇਬ ਘਰ, ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ
4. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਅਜਾਇਬ ਘਰ, ਗੁਜਰਾਤ

Options :

485584144585. 1

485584144586. 2

485584144587. 3

485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ਸੁਨੰਦ ਪੀਪੀ ਪੱਲੇਯਿੰਗ ਪੋਲੋ" ਈਜ਼ਮ ਪੁਕੁਮਪੇਰੁਰੁ ਓਵਿਯੰ ਈਨੁਦ ਮਿਯੂਈਰਿਯੁਤੁਨਿਲੁ
ਵੈਕਕੁਪੁਪੁਦੁੰਨੁਏਨੁ:

1. ਟੇਥਿਯ ਨਵੀਨਕੁ ਕਲੈਕੁਕੁਦਮ, ਪੁਨੁਨੁਨਿਲੁਨਿ
2. ਵਿਕੁਟੋਰਿਯਾ ਨਿਨੈਨਵਾਲਯਮ, ਕੋਕਾਲਕੁਤੁਤਾ
3. ਟੇਥਿਯ ਮਿਯੂਥਿਯਮ, ਪੁਨੁਨੁਨਿਲੁਨਿ
4. ਟੇਥਿਯ ਮਿਯੂਥਿਯਮ, ਕੁਯੁਰਾਤੁ

Options :

485584144585. 1

485584144586. 2

485584144587. 3

485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"చాంద్ బిబి ఫ్లెయింగ్ పాల్" అనబడే ప్రసిద్ధి చెందిన చిత్రలేఖనము ఏ మ్యూజియంలో ఉంచబడింది

1. నేషనల్ గెలరీ ఆఫ్ మోడరన్ ఆర్ట్, న్యూ ఢిల్లీ
2. విక్టోరియా మెమోరియల్, కలకత్తా
3. నేషనల్ మ్యూజియం, న్యూ ఢిల్లీ
4. నేషనల్ మ్యూజియం, గుజరాత్

Options :

485584144585. 1
485584144586. 2
485584144587. 3
485584144588. 4

Question Number : 212 Question Id : 48558436147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

مشہور پینٹنگ "چاند بی بی فلو کھیلنے ہوئے" کس میوزیم میں رکھی ہوئی ہے ؟

1. نیشنل گیلری آف مڈرن آرٹ، نئی دہلی
2. ویکٹوریہ میموریل، کولکاتا
3. نیشنل میوزیم، نئی دہلی
4. نیشنل میوزیم، گجرات

Options :

485584144585. 1
485584144586. 2
485584144587. 3
485584144588. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Who is the creator of the journal "Indian Society of Oriented Art"?

1. Rabindranath Tagore
2. Raja Ravi Varma
3. Nandalal Bose
4. Abanindranath Tagore

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"इंडियन सोसाइटी ऑफ़ ओरिएंटेड आर्ट" नामक पत्रिका (जर्नल) का सृजनकर्ता कौन है?

1. रबिंद्रनाथ टैगोर
2. राजा रवि वर्मा
3. नंदलाल बोस
4. अबनिंद्रनाथ टैगोर

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"इंडियन च'सोसैटी अफ़ ओरिएंटेड आर्ट" क' स्रष्टा कौन ?

1. रबिंद्रनाथ ठाकूर
2. राजा रवि वर्मा
3. नन्दलाल बसु
4. अबनीन्द्रनाथ ठाकूर

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'ইন্ডিয়ান সোসাইটি অফ ওরিয়েন্টেড আর্ট' জার্নালের শিল্পী কে ?

1. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
2. রাজা রবি বর্মা
3. নন্দলাল বোস
4. অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'Indian Society of Oriented Art' নামের জর্নাল স্থাপিত কীভাবে ?

1. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
2. রাজা রবি বর্মা
3. নন্দলাল বোস
4. অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಓರಿಯೆಂಟಲ್ ಆರ್ಟ್' ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಜರ್ನಲ್ ಅನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದವರು ಯಾರು?

1. ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ಟ್ಯಾಗೋರ್
2. ರಾಜಾ ರವಿವರ್ಮ
3. ನಂದಲಾಲ್ ಬೋಸ್
4. ಅವನೀಂದ್ರನಾಥ್ ಟ್ಯಾಗೋರ್

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3

485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ഇന്ത്യയിലെ സാഹസികതയുടെയും സാഹസികതയുടെയും ആദ്യം" എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്റെ സൃഷ്ടാവ് ആര് ?

1. രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
2. രാജാ രവിവർമ്മ
3. നന്ദലാൽ ബോസ്
4. അഭനീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"भारतीय समाज अभिमुख कला" या मासिकाचे निमित्त कोण आहेत?

1. रवीन्द्रनाथ टागोर
2. राजा रवी वर्मा
3. नंदलाल बोस
4. अबनींद्रनाथ टागोर

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ਭਵਿੱਖਾਜ ਯੋਗਾਭਰੋ ਪਥ ਉਦੋ-ਪਠਫਠ ਘਰੋ" ਭਵਿੱਖਾਭ ਦੂਥੋ ਭੋ-ਪ ਭਰੋਭਥੋ ?

1. ਭਯੋਭਯੋਭ ਭਯੋਭਯੋਭ
2. ਭਯੋਭ ਭਯੋਭ ਭਯੋਭ
3. ਭਯੋਭਯੋਭ ਭਯੋਭਯੋਭ
4. ਭਯੋਭਯੋਭਯੋਭ ਭਯੋਭਯੋਭਯੋਭ

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ਓਰੀਐਂਟਲ ਕਲਾ ਦਾ ਭਾਰਤੀ ਸਮਾਜ" ਜਰਨਲ ਦੇ ਨਿਰਮਾਤਾ ਕੌਣ ਹੈ?

1. ਰਵਿੰਦਰਨਾਥ ਟੇਗੋਰ
2. ਰਾਜਾ ਰਵੀ ਵਰਮਾ
3. ਨੰਦਲਾਲ ਬੋਸ
4. ਅਭਿਨਿੰਦਰਨਾਥ ਟੇਗੋਰ

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ਓਰੀਐਂਟਲ ਆਰਟ ਆਫ ਭਾਰਤ" ਜਰਨਲ ਦਾ ਨਿਰਮਾਤਾ ਕੌਣ ਹੈ?

1. ਓਰੀਐਂਟਲ ਆਰਟ ਆਫ ਭਾਰਤ
2. ਓਰੀਐਂਟਲ ਆਰਟ ਆਫ ਭਾਰਤ
3. ਓਰੀਐਂਟਲ ਆਰਟ ਆਫ ਭਾਰਤ
4. ਓਰੀਐਂਟਲ ਆਰਟ ਆਫ ਭਾਰਤ

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3

485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ఇందియన్ సొసైటీ ఆఫ్ ఒరియెంటుల్ ఆర్ట్" అనే షత్రీకని స్థాపించింది ఎవరు?

1. రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్
2. రాజా రవి వర్మ
3. నందలాల్ బోస్
4. అబనింద్రనాథ్ ఠాగూర్

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 213 Question Id : 48558436148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"Indian Society of Oriented Art" کے بانی کون ہیں ؟

1. راجا رونی ورمہ
2. راجا رونی ورمہ
3. نندا لیل بوس
4. راجا رونی ورمہ

Options :

485584144589. 1
485584144590. 2
485584144591. 3
485584144592. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Viscosity printing technique was developed by.

1. K.G. Subramanyan
2. Krishna Reddy
3. Anupam Sud
4. Somnath Hore

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

विस्कोसिटी छापाचित्र तकनीक किसके द्वारा विकसित की गई थी?

1. के.जी. सुब्रामन्यन
2. कृष्णा रेड्डी
3. अनुपम सुद
4. सोमनाथ होर

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ভিস্কোসিটি প্রিন্টিং পদ্ধতি কোনে উলিয়াই ছিল ?

1. কে.জি. সুব্রামন্যন
2. কৃষ্ণা বেড্‌ডী
3. অনুপম সুদ
4. সোমনাথ হরে

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ভিক্সেসিটি পেন্টিং কার शिखरुला ?

1. के.जि.सुरमनाम
2. कृष्ण रेजिड
3. अनुपम सुध
4. सोमनाथ होर

Options :

485584144593. 1

485584144594. 2

485584144595. 3

485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

_____ द्वारा स्मृथता पेशन्टिं त कनीकनी विकास करवामां आव्यी कती.

1. के.जि.सुधमशियम
2. कृष्ण रेजिड
3. अनुपम सुध
4. सोमनाथ होर

Options :

485584144593. 1

485584144594. 2

485584144595. 3

485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ವಿಸ್ತಾರಿಸಿ ಮುದ್ರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ್ದು ಇವರಿಂದ:

1. ಕೆ.ಜಿ. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯನ್
2. ಕೃಷ್ಣ ರೆಡ್ಡಿ
3. ಅನುಪಮ್ ಸೂದ
4. ಸೋಮನಾಥ್ ಹೋರೆ

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ವಿಸ್ತಾರಿಸಿ ಮುದ್ರಣ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ್ದು ಇವರಿಂದ ?

1. ಕೆ.ಜಿ. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯನ್
2. ಕೃಷ್ಣ ರೆಡ್ಡಿ
3. ಅನುಪಮ್ ಸೂದ
4. ಸೋಮನಾಥ್ ಹೋರೆ

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

(ಡಿಸ್ಕೋಸಿಟಿ ಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ) ವಿಶ್ವದಿವಾ ಉಪಾಡ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಂಪನಿ ವಿಕಸಿತ ಕೇಲೆ?

1. ಕೆ. ಜಿ. ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯಮ
2. ಕೃಷ್ಣಾ ರೆಡ್ಡಿ
3. ಅನುಪಮಾ ಸೂದ
4. ಸೋಮನಾಥ್ ಹೋರೆ

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

କିଲୋସିରି ଟ୍ରିବିଙ୍ଗ ଚେକନିକ କାହା ଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ହୋଇଥିଲା:

1. କେ.ଟି. ପୁତ୍ରମନଉଡ଼
2. ବୃକ୍ଷ ଚେକା
3. ଅନୁପମ ସୁଠ
4. ସୋନମାଣି ହୋଇ

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ଲେମ୍ବୁ ଫିଟିଙ୍ଗ ବିମ୍ ସୁଆରା ଦିବସତ ବୌଦ୍ଧି ଗଣ୍ଠୀ:

1. କେ. ଜି. ମୁଖୁମଟଜମ
2. ବିକ୍ଷଣା ଚେକା
3. ଅନୁପମ ସୁଠ
4. ସୋନମାଣି ହୋଇ

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

பாகியல் அச்சிடு தொழிற்புறத்தை உருவாக்கியவர்:

1. கே.ஜி.சுப்ரமணியம்
2. இருஷ்ணா ரெட்டி
3. அனுபம் சூத்
4. சோம்நாத் ஹோரே

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

విస్కాసిటీ ప్రింటింగ్ సాంకేతికతను అభివృద్ధి పరిచినది

1. కె.జి. సుబ్రహ్మణ్యం
2. కృష్ణ రెడ్డి
3. అనుపం సుద్
4. సోమనాథ్ హోరే

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 214 Question Id : 48558436149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"Viscosity" پر تشنگی کی نشانی کس سے شروع ہوا تھا۔

1. کسے ہی سپر امین
2. کرشنا ریدی
3. الویم سڈ
4. سوم ناث ہور

Options :

485584144593. 1
485584144594. 2
485584144595. 3
485584144596. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Which Sub-School in Rajasthan Miniature Painting is considered as the early Centre of painting in Rajasthan.

1. Bundi
2. Bikaner
3. Jaipur
4. Mewar

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

राजस्थानी लघु चित्रकला की किस उप-शैली को राजस्थान का आरंभिक केंद्र माना जाता है?

1. बुंदी
2. बीकानेर
3. जयपुर
4. मेवाड़

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

তলৰ কোনটো উপশৈলী ৰাজস্থানী মিনি.এচিউৰ চিত্ৰশিল্প ৰাজস্থানৰ প্ৰাৰম্ভিক চিত্ৰশিল্প ?

1. বুল্দি
2. বীকানেৰ
3. জয়পুৰ
4. মেৱাৰ

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

राजस्थानी मिनिस्त्रेच्यार पेन्सिं एर मधो प्रथम राजस्थानी पेन्सिं एर स्याब कुल कोनटि ?

1. बुन्दि
2. बिकानेर
3. जयपुर
4. मेण्णार

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

राजस्थानी वपुचित्र पेठन्टिगनी कठ पेटा शाणाने राजस्थानमां चित्रकामनुं प्रारंभिक केन्द्र मानवामां आवे छे ?

1. बुन्दि
2. बिकानेर
3. जयपुर
4. मेवाड

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಚಿಕ್ಕಣೆ/ಕಿರುಚಿತ್ರಕಲೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ಉಪಶಾಲೆಯನ್ನು ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಕ ಚಿತ್ರಕಲೆಯ ಕೇಂದ್ರವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ?

1. ಬುಂಡಿ
2. ಬಿಕನೇರ್
3. ಜೈಪುರ
4. ಮೆವಾರ್

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಪುರಾತನ ಪೆಪಿಯಿಂಗ್ಲಿಗಳ ಡಿಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿ ಕುಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾ, ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಚಿತ್ರಕಲೆಯಲ್ಲಿ ಪೆಪಿಯಿಂಗ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಏಕೆ ಉಪ ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗಿದೆ ?

1. ಉಗಡಿ
2. ಉಗಡಿಯಾಳ
3. ಜಯಪುರ
4. ಮೆವಾರ್

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ರಾಜಸ್ಥಾನ ಯೆಥಿಲ ಪೂರ್ವ ಕೇಂದ್ರ ಜ್ಯಾತ ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಲಘು ಚಿತ್ರಕಲಾ ಪೇತೆ ಕೋನಲ್ಯಾ ಉಪ-ಶಾಲೆತೀಲ ಆಹೆ?

1. ಬುಂಡಿ
2. ಬಿಕನೇರ್
3. ಜಯಪುರ
4. ಮೆವಾರ್

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2

485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

କେଉଁ ଯଦି-ଦୁଇ ଭାବସାଧନା ନିନି-ଏକର ବିତୁର ପ୍ରାକ୍ତନିତ କରନ୍ତୁ ପକେ ?

1. ବୁଦ୍ଧି
2. ବିକାଶୀୟ
3. କରପୁର
4. ନେତାତ୍ଵ

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ରାଜସଂସାଧନୀ ଲଘୁ ଚିତ୍ରତ ସଂସ ମବୁଳା ଦିଂସି କିମନ୍ତୁ ରାଜସଂସାଧନ ଦିଂସି ଚିତ୍ରତା ଦା ପୁରାଟା କେନ୍ଦ୍ର ମୈନିଆ ନାଂସା ତା?

1. ସୁଦ୍ଧା
2. ସୌକାନ୍ତେତ
3. ନୈପୁତ
4. ମେଟାତ୍ଵ

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

எந்த ராஜஸ்தானிய நுண்கலை ஓவியத்திற்கான துணைப்பள்ளி ராஜஸ்தானிய ஓவியத்திற்கான பழைய மையமாக விளங்குவதாக கருதப்படுகிறது?

1. புந்தி
2. பிகானேர்
3. ஜெய்பூர்
4. டேவ்வார்

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

राजस्थान की वी कव पाठशाला राजस्थान लघु वल विलालकु मूदडी केन्द्रं ग चेषुवयु

1. डुन्डी
2. डिकनेर
3. डेयूर
4. डेव्वार

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 215 Question Id : 48558436150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

راجنال میں جیوتی لیبہ ینشگ کا کون سا لیلی اسکول راجنل میں ینشگ کا لیلی مرکز سمجھا جاتا ہے ؟

1. بندی
2. بیکانیر
3. جے پور
4. میواڑ

Options :

485584144597. 1
485584144598. 2
485584144599. 3
485584144600. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Which game is being played by six princesses in the painting "Chaulian Players" from Jodhpur Sub School?

1. Polo
2. Hockey
3. Badminton
4. Football

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

जोधपुर उप.शैली के चित्र 'चौगान खिलाड़ी' में छः राजकुमारियां कौनसा खेल खेल रही हैं?

1. पोलो
2. हॉकी
3. बैडमिंटन
4. फुटबॉल

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"চৌহান প্ৰেয়াৰচ" নামৰ যোধপুৰ উপশৈলীৰ চিত্ৰশিল্পখনত ৬ গৰাকী ৰাজকুমাৰীয়ে খেলি থকা খেলটো কি ?

1. প'ল'
2. হকী
3. বেডমিন্টন
4. ফুটবল

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

যোধপুৰেৰ সাৰ স্কুলে 'চৌহান প্ৰেয়াৰচ' পেন্টিং এৰ মৰ্যে ছয়জন ৰাজকুমাৰী মিলে কোন খেলা খেলছিল ?

1. পোলো
2. হকী
3. ব্যাডমিন্টন
4. ফুটবল

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

জোধপুৰনী পেটা স্কুলনী "Chauhan Players" পেণ্টিংমা এ ৪ ৰাজকুমাৰীয়ো কৰ্ম স্মত স্মে ষে ?

1. পৌৰী
2. ভীৰী
3. বেডমিন্টন
4. ফুটবল

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಜೋಧಪುರ ಉಪಶಾಲೆಯ ಚಿತ್ರಕಲೆಯಾದ "ಜಿಹಾನ್ ಷೇಯಿಸ್"ನಲ್ಲಿ ಯಾವ ಕ್ರೀಡೆಯನ್ನು ಅರು ರಾಣಿಯರು ಆಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ?

1. ವೈಲೆಟ್
2. ಹಾಕಿ
3. ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್
4. ವುಟ್‌ಬಾಲ್

Options :

- 485584144601. 1
- 485584144602. 2
- 485584144603. 3
- 485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ಒಬ್ಬನಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನವರು" ಎಂದೇ ಹೆಸರಿಟ್ಟು ಉಪಸಂಹಾರದಲ್ಲಿರುವ ಒಬ್ಬನಿಗೆ 6 ರಾಜಕುಮಾರರಾದರೆ ಏಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನವರು ಎಂದು ಹೆಸರಿಟ್ಟಿರಬಹುದು?

1. ಒಬ್ಬನೇ
2. ಒಬ್ಬನಿಗೆ
3. ಒಬ್ಬನಿಗೆ
4. ಒಬ್ಬನೇ

Options :

- 485584144601. 1
- 485584144602. 2
- 485584144603. 3
- 485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

जोधपूर उप शालेतील "चौहान खेळाडू" ह्या चित्रात सहा राजकन्या कोणता खेळ खेळत आहेत?

1. पोलो
2. हॉकी
3. बॅडमिंटन
4. फूटबॉल

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

केरळी खेळक घेवपचूळ वर-वृळळ वेवेवेळ "वेवेवेळ खेळक" ० व्हा वाडवुमाराल द्वावा खेळक वाडवु.

1. वेवेवेळ
2. व्हा
3. वेवेवेळ
4. द्वावा

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

नेपथुर मध सवुळ विंचे विंचेविंचे "वेवेवेळ विंचे" विंचे वे वेवेवेळ विंचे वेवेवेळ विंचे?

1. वेवेवेळ
2. वेवेवेळ
3. वेवेवेळ
4. वेवेवेळ

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3

485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ஜோத்பூர் துணைப்பள்ளியின் "சௌஹான் பிரேயர்ஸ்" எனும் ஒவியத்தில் ஆறு இளவரசிகள் எந்த விளையட்டை விளையாடுவதாக காட்டப்பட்டுள்ளது?

1. போலோ
2. ஹாக்கி
3. மென்பந்து
4. கால்பந்து

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

சீதேஷூர் சுவ பாதசால நಂದலி "தேவான் ஷேயர்யூ" அன் வித்ரலேஷனம் லீ அருகூரு ராணுலு அடூசுன்னு அட பீரு?

1. வாலீ
2. ஷாஹீ
3. பாடீயூலன்
4. ஷூலீலா

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 216 Question Id : 48558436151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

جودھیور ذیلی اسکول سے "جوبان کھاڑی" میں چھ شہزادیوں کے کون سا کھیل کھیلا گیا؟

1. یلو
2. پتلی
3. بٹمنٹن
4. قطال

Options :

485584144601. 1
485584144602. 2
485584144603. 3
485584144604. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Who is the artist of the painting "Bani-Thani" of Rajasthani School of miniature painting?

1. Nainsukh
2. Nihal Chand
3. Manaku
4. Miskin

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2
485584144607. 3
485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

राजस्थानी चित्रशैली के चित्र "बनी-ठनी" के कलाकार कौन हैं?

1. नैनसुख
2. निहाल चंद
3. मनकू
4. मिस्किन

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2
485584144607. 3
485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

" বানী খামী " নামৰ ৰাজস্থানী মিনিএছিউৰ চিত্ৰশিল্পৰ শিল্পী গৰাকী কোন ?

1. নেনসুখ
2. নিহাল চান্দ
3. মানাকু
4. মিকিন

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2
485584144607. 3
485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ৰাজস্থানী স্কুল অফ মিনিয়েচ্যুৰ পেণ্টিং এৰ (বানী খামী) চিত্ৰশিল্পী কে ছিলেন ?

1. নয়নসুখ
2. নিহাল চান্দ
3. মানাকু
4. মিসকিন

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2
485584144607. 3
485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

രാജസ്ഥാനി സ്കൂലിനാ ഖമുഖിത്ര പെർന്റിങ് "ഡി.എൻ.എ" ന്നാ കവാകാര കോപാ ഉ ?

1. നേസുഡ
2. നിളാവ ചുണ്ട
3. മനാകു
4. മിസ്കീന

Options :

- 485584144605. 1
- 485584144606. 2
- 485584144607. 3
- 485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

രാജസ്ഥാനി അലയു ചിക്ലി/കിരുകിരുകിരുകിരുകി (പ്രാ.വി.അ.വി)യു കലാവിവ യാരു?

1. സുന്ദര
2. നിരവല അഠ
3. മനക
4. മിസ്കീന

Options :

- 485584144605. 1
- 485584144606. 2
- 485584144607. 3
- 485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

രാജസ്ഥാനി സമ്പ്രദായത്തിലുള്ള മിന്നിയച്ചൽ പെയിന്റിങ്ങായ 'ബാനി താമി' യുടെ സൃഷ്ടാവ് ആർ ?

1. നയിൻസുക്
2. നിഖാൽ ചൻ
3. മെഠഹു
4. മിസ്കീന

Options :

- 485584144605. 1
- 485584144606. 2
- 485584144607. 3

485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"बानी-धानी" या राजस्थानी लघु चित्रकलेतील चित्राचे कलाकार कोण आहेत?

1. नैनसूख
2. निहाल चंद
3. मनाकू
4. मिस्किन

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2
485584144607. 3
485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ବିଜୁ (ବଡ଼ି-ଧାନୀ) ରାଜସ୍ଥାନୀ ଲଘୁ ଚିତ୍ରକଳାରେ ଚିତ୍ରକାର କିଏ ?

1. ନୂନସୁଖ
2. ନିହାଲ ଚନ୍ଦ
3. ମନାକୂ
4. ମିସ୍କିନ

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2
485584144607. 3
485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਰਾਜਸਥਾਨੀ ਲਘੂ ਚਿੱਤਰ ਮਕੂਲ ਦੇ ਚਿੱਤਰ " ਬਾਨੀ-ਠਾਨੀ " ਦਾ ਕਲਾਕਾਰ ਕੌਣ ਹੈ?

1. ਨੈਨਸ਼ੋਖ
2. ਨਿਹਾਲ ਚੰਦ
3. ਮਨਬੁ
4. ਮਿਸ਼ਕਿਨ

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2
485584144607. 3
485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

(ਪਾਨੀ-ਠਾਨੀ) ਏਨੁਯੰ ਨੁਠਨਕਲੇਲ ਓਵਿਯਤਕਿਰਕਾਨ ਰਾਯਲਠਠਾਨੀਯ ਪਲਲੀਯਿਨ ਓਵਿਯਤਕੇ ਕੀਂਦਿਯ ਕਲੇਲਕੁਰ ਯਾਰ?

1. ਨੈਨਸ਼ੋਖ
2. ਨਿਹਾਲ ਚੰਦ
3. ਮਨਬੁ
4. ਮਿਸ਼ਕਿਨ

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2
485584144607. 3
485584144608. 4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਰਾਜਠਾਨੀ ਸੂਠੀ ਕੀ ਚੋਂਦਿਨ "ਬਨੀ ਠਾਨੀ" ਅਨਬਠੇ ਲਘੂ ਵਰ੍ਹੇ ਚਿਤ੍ਰਾਨੀ ਠਠਠਾਰੂ ਚੋਂਦਿਨ ਕਠਾਰੂਠੁ ਏਵਰੂ?

1. ਨੈਨਸ਼ੋਖ
2. ਨਿਹਾਲ ਚੰਦ
3. ਮਨਬੁ
4. ਮਿਸ਼ਕਿਨ

Options :

485584144605. 1
485584144606. 2

485584144607.3

485584144608.4

Question Number : 217 Question Id : 48558436152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

راجستھن اسٹول آف مونی ایجر پیشنگ (Bani-Thami) کا فن کار کون ہے ؟

1. بن شکر

2. بدل چند

3. منگور

4. مسگر

Options :

485584144605.1

485584144606.2

485584144607.3

485584144608.4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Who among the following is considered as a tantric painter?

1. M.F. Husain

2. Dhanraj Bharat

3. Krishna Reddy

4. G.R. Santoshi

Options :

485584144609.1

485584144610.2

485584144611.3

485584144612.4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

निम्न में किसे तांत्रिक चित्रकार माना जाता है?

1. एम.एफ. हुसैन
2. धनराज भारत
3. कृष्णा रेड्डी
4. जी.आर. संतोष

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

তান্ত্রিক শিল্পী কুলি কক জন্ম যায় ?

1. এম.এফ. হুচেইন
2. ধনরাজ ভারত
3. কৃষ্ণ রেড্ডী
4. জি.আর.সন্তোষ

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

কাকে একজন তান্ত্রিক চিত্রশিল্পী বলা হোত ?

1. এম.এফ. হোসেন
2. ধনরাজ ভারত
3. কৃষ্ণ রেড্ডি
4. জি.আর.সন্তোষ

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

નીચે પૈકી કોને તાંત્રિક પેઇન્ટર તરીકે ગણવામાં આવે છે ?

1. એમ. એફ. કુસૈન
2. ધનરાજ ભારત
3. કિષ્કા રેહી
4. જી. આર. સંતીષ

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

આંત્રિક સંસ્કાર ಎಂದು યાદરમ્નુ પઠિગણેસલાગદે?

1. એ.એ.એ. કુસૈન
2. ધનરાજ ભારત
3. કૃષ્ણ રેહી
4. જી.આર. સંતીષ

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏത് അറിയപ്പെടുന്നത് ആർ ?

1. എം.എഫ്. ഹുസൈൻ
2. ധനരാജ് ഭാരത്
3. കൃഷ്ണ റെഡി
4. ജി.ആർ. സന്തോഷ്

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

खालील पैकी कोणाला तांत्रिक चित्रकार म्हणून ओळखतात?

1. एम. एफ. हुसैन
2. धनराज भारत
3. कृष्णा रेड्डी
4. जी. आर. संतोष

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ଗଞ୍ଜିକ କଳାକାର କାହାକୁ ବୁଝାଯାଏ ?

1. ଏମ. ଏଫ. ହୁସେନ
2. ଧନରାଜ ଭାରତ
3. କୃଷ୍ଣ ରେଡ୍ଡି
4. ଜି.ଆର୍. ସନ୍ତୋଷ

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਕਿਸ ਨੂੰ ਤਾਂਤਰਿਕ ਚਿੰਤਕਾਰ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

1. ਐਮ ਐਫ ਹੁਸੈਨ
2. ਧਨਰਾਜ ਭਰਤ
3. ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਾ ਰੇਡੀ
4. ਜੀ. ਆਰ. ਸੰਤੋਸ਼

Options :

485584144609. 1

485584144610. 2

485584144611. 3

485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ஒரு தாந்த்ரீக ஒலியராக கருதப்படுபவர் யார்?

1. எம்.எஃப்.ஹுஸைன்
2. தனராஜ் பாரத்
3. கிருஷ்ணா ரெட்டி
4. ஜி.ஆர்.சந்தோஷ்

Options :

485584144609. 1

485584144610. 2

485584144611. 3

485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

తాంత్రిక చిత్రకారుడిగా ఎవరు పరిగణించబడుతారు?

1. ఎం.ఎఫ్. హుస్సేన్
2. దునరాజ్ భారత్
3. కృష్ణ రెడ్డి
4. జి.ఆర్. సంతోష్

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 218 Question Id : 48558436153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

مترجمہ نیل میں تاترک پینٹر کس کو سمجھا جاتا ہے؟

1. ایم ایف حسین
2. دھن راج بھارت
3. کرشن ریشی
4. جی آر سنٹوش

Options :

485584144609. 1
485584144610. 2
485584144611. 3
485584144612. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Who composed the devotional poetry on Krishna and Radha in Brajbhasha?

1. Jaswant Singh
2. Sawant Singh
3. Rana Singh
4. Jai Singh

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

कृष्ण और राधा को समर्पित काव्य संग्रह ब्रजभाषा में किसके द्वारा लिखा गया है?

1. जसवंत सिंह
2. सावंत सिंह
3. राणा सिंह
4. जय सिंह

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

कृष्ण आरु राधाक ओपबत "नागारि दास" ढाङ्गिमुलक कविता कोने लिखिछिल ?

1. षशवतु सिऱ
2. सारसु सिऱ
3. राना सिऱ
4. जय सिऱ

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಬ್ರಜಭಾಷಾ 'ನಾಗರೀ ದಾಸ' ಏ ಕೇ ರಾಠಾ ಁ ಕುಷೇರ ಁಪರ ಁಕ್ತಿಯುಲಕ ಕವಿತಾ ರಚನಾ ಕರೇಘಿಲೇನ ?

1. ಷಶೇವಸುತ ಸಿಁ
2. ಸಾಁಸುತ ಸಿಁ
3. ರಾನಾ ಸಿಁ
4. ಜಯ ಸಿಁ

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಪ್ರಜ ಸಾಠಾಠಾ ಁಪ್ಪಾಠಿವಿ ಁನೇ "ನಗರೀ ಘಾಸ" ತರೀತೆ ಪ್ರಖ್ಯಾತ ಠಾಠಾ . ಕುಷುರನೀ ಁಕ್ತಿಯು ಕವಿತಾ ಕೂಜಿ ರಠಿ ಠಿ ?

1. ಜಠಪತ ಸಿಠ
2. ಸಾಪತ ಸಿಠ
3. ಸಾಠಾ ಸಿಠ
4. ಜಯ ಸಿಠ

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಕುಷು ಮತ್ತು ರಾಠಯ ಮೇಲೆ ಬಿಜ್ ಭಾಷಾ "ನಗರೀ ಘಾಸ" ನಲ್ಲಿ ಭಕ್ತಿ ಕಾವ್ಯವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದವರು ಯಾರು?

1. ಜಸುಂತ ಸಿಠ
2. ಸಾವಂತ ಸಿಠ
3. ರಾಠಾ ಸಿಠ
4. ಜೈಸಿಠ

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3

485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

കൃഷ്ണനെയും രാധയെയും കുറിച്ച് ഭ്രാജ് ഭാഷയിലുള്ള ഭക്തി കവിതയായ "നഗരി ഭാസ" രചിച്ചതാര് ?

1. ജസ് വന്ത് സിംഗ്
2. സാവന്ത് സിംഗ്
3. റാണ സിംഗ്
4. ജയ് സിംഗ്

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ब्रिजभाषेतील "नागरी दास", हे राधा व कृष्णा संबंधीचे भक्ती काव्य कोणी रचले?

1. जसवंत सिंग
2. सावंत सिंग
3. राणा सिंग
4. जय सिंग

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

କୃଷି ପଦ୍ଧତିର ଗାଧାର ବିଷୟରେ ପ୍ରଚାରାଘାଟର ବିଷୟ ଉଲ୍ଲେଖ କରନ୍ତୁ କିପରି କରାଯାଇପାରେ ?

1. ଉପର ସ୍ତର
2. ଉତ୍ତର ସ୍ତର
3. ଉତ୍ତର ସ୍ତର
4. ଉତ୍ତର ସ୍ତର

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

କୃଷି ଉପରେ ଉପାଦାନ ଆବଶ୍ୟକତା ସମ୍ପର୍କରେ କିପରି କରାଯାଇପାରେ ?

1. ଉପର ସ୍ତର
2. ଉତ୍ତର ସ୍ତର
3. ଉତ୍ତର ସ୍ତର
4. ଉତ୍ତର ସ୍ତର

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ନୂତନ ଉପାଦାନ" ଉପରେ କିପରି କରାଯାଇପାରେ ?

1. ଉପର ସ୍ତର
2. ଉତ୍ତର ସ୍ତର
3. ଉତ୍ତର ସ୍ତର
4. ଉତ୍ତର ସ୍ତର

Options :

485584144613. 1

485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

బ్రజ్ భాష "నాగరిదాసి" నందలి రాధ కృష్ణుల భక్తి వద్యాలను ఎవరు రాసారు?

1. జనకంత్ సింగ్
2. సావంత్ సింగ్
3. రానా సింగ్
4. జై సింగ్

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 219 Question Id : 48558436154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

برج بھانڈا میں کھڑا اور رات بھر بھین گننے لگتی تھی "انگریزوں" سے مشہور ہے ؟

1. جھونٹ سنگھ
2. ساونٹ سنگھ
3. رانا سنگھ
4. جے سنگھ

Options :

485584144613. 1
485584144614. 2
485584144615. 3
485584144616. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Which painting is based on the episode of "Bhagvata Purana" from Pahari School?

1. Krishna and Rama
2. Nand and Yashoda
3. Nand, Yashoda and Krishna
4. Rama and Laxmana following Sage Vishvamitra to the forest

Options :

485584144617. 1
485584144618. 2
485584144619. 3
485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"भागवत पुराण" पर आधारित पहाडी चित्रशैली मे बना कौन सा चित्र है?

1. कृष्ण और राम
2. नंद और यशोदा
3. नंद, यशोदा और कृष्ण
4. राम और लक्ष्मण ऋषि विश्वामित्र के साथ जंगल (वन) की ओर जा रहे हैं

Options :

485584144617. 1
485584144618. 2
485584144619. 3
485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

তলৰ কোনখন চিত্ৰশিল্প পাহাৰী শৈলীৰ ভাগৱত পুৰাণৰ ওপৰত ভিত্তি কৰি কৰা হৈছে ?

1. কৃষ্ণ আৰু ৰাম
2. নন্দ আৰু যশোদা
3. নন্দ, যশোদা, আৰু কৃষ্ণ
4. য়ুনি বিশ্বমিত্ৰক অৰণালৈ অনুসৰণ কৰা ৰাম আৰু লক্ষণ

Options :

485584144617. 1
485584144618. 2
485584144619. 3
485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'পাহারী স্কুল (Pahari School) থেকে কোন চিত্রটি ভাগবত পুরাণকে কেন্দ্র করে অঙ্কিত ছিল?'

1. কৃষ্ণ এবং রাম
2. নন্দ ও যশোদা
3. নন্দ, যশোদা এবং কৃষ্ণ
4. রাম এবং লক্ষণ বিশ্বামিত্র মুনির অনুসরণে বনে চলেছে

Options :

485584144617. 1
485584144618. 2
485584144619. 3
485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

পহাড়ী স্কুলনু কয়ু পিঠন্টিগ ভগবত পুরাণনা অধ্যায় পর আধারীত ঙ ?

1. কৃষ্ণ অনে রাম
2. নন্দ অনে যশোদা
3. নন্দ, যশোদা অনে কৃষ্ণ
4. রাম অনে লক্ষণা ঙ্গি বিশ্বামিত্রনী পাঠল পাঠল ঙ্গবমা গয়া

Options :

485584144617. 1
485584144618. 2
485584144619. 3
485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਕੋਈ ਚਿੱਠੀ ਪਾਠਕਾ ਕ੍ਰਮ ਆਰਠ ਚੂਠਾ ਖਿਠਗਾ ਓਠਕੇ ਠਾਠਠ ?

1. ਚੂਠ ਖਿਠ ਓਠ
2. ਓਠ ਖਿਠ ਠਗਠਠ
3. ਓਠ, ਠਗਠਠ ਖਿਠ ਚੂਠ
4. ਓਠ ਖਿਠ ਠਗਠ ਚਿਠਠਿਠ ਠਠਠ ਠਠਠਠ ਠਠਠ ਠਠਠਠ ਠਠਠਠ

Options :

- 485584144617. 1
- 485584144618. 2
- 485584144619. 3
- 485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਪਠਾੜੀ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚੋਂ ਡਾਗਵਤ ਪੁਰਾਨ ਧੂਸੰਗ ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਚਿੱਤਰ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?

1. ਕ੍ਰਿਸ਼ਨਾ ਅਤੇ ਰਾਮ
2. ਨੰਦ ਅਤੇ ਯਸ਼ੋਦਾ
3. ਨੰਦ, ਯਸ਼ੋਦਾ ਅਤੇ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ
4. ਰਾਮ ਅਤੇ ਲਕਸ਼ਮਣ ਜੰਗਲ ਵਿੱਚ ਸੰਤ ਵਿਸ਼ਵਾਸਿੱਤਰ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਕਰਦੇ ਹੋਏ

Options :

- 485584144617. 1
- 485584144618. 2
- 485584144619. 3
- 485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

பஹரி பள்ளியிலிருந்து பாகவத புராண அத்தியாயத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட ஓவியம் எது?

1. கிருஷ்ணா மற்றும் ராமா
2. நந்தா மற்றும் யசோதா
3. நந்தா, யசோதா மற்றும் கிருஷ்ணா
4. ராமா மற்றும் லக்சுமணர், விஸ்வாமித்திர முனிவரைப் பின்தொடர்ந்து காட்டிற்குச் சென்றார்.

Options :

485584144617. 1
485584144618. 2
485584144619. 3
485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

பஹரி நூல் லீனி ஊர்வத வுராண விஸ்தி அடாரா வர்டிச விசுலேஹம் விதி?

1. க்ஷு மரியு ராமு
2. னந்த மரியு யசீத
3. னந்த, யசீத மரியு க்ஷு
4. ராமு லக்சுமணு விஸுமிசு ஙுமிதீ ஊடுவுலக வுஷ்டம்

Options :

485584144617. 1
485584144618. 2
485584144619. 3
485584144620. 4

Question Number : 220 Question Id : 48558436155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

பிஹரி நூல் (Bhagvata Purana) கீ வுலக விஸுலேஹம் விதி?

1. க்ஷு மரியு ராமு
2. னந்த மரியு யசீத
3. னந்த, யசீத மரியு க்ஷு
4. ராமு லக்சுமணு விஸுமிசு ஙுமிதீ ஊடுவுலக வுஷ்டம்

Options :

485584144617. 1
485584144618. 2

485584144619. 3

485584144620. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'Nainsukh' the artist of miniature painting belongs to which Sub-School of Palari style?

1. Guler
2. Kangra
3. Basohli
4. Kullu

Options :

485584144621. 1

485584144622. 2

485584144623. 3

485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

लघु चित्रकारी के कलाकार 'नैनसुख' पहाड़ी शैली की किस उप-शैली से सम्बंधित हैं?

1. गुलेर
2. कांगड़ा
3. बसोहली
4. कुल्लू

Options :

485584144621. 1

485584144622. 2

485584144623. 3

485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'নয়নসূখ' মিনি.এচিউৰ চিত্ৰশিল্পৰ শিল্পী কোন, যাক পাহাৰী উপশৈলীৰ পৰা লোৱা হৈছে ?

1. গোলাৰ
2. কাংগ্ৰা
3. বচহনি
4. কুৰু

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3
485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

কোন সাৰ স্কুলেৰ পাহাৰী স্টাইলে চিত্ৰশিল্পী 'নয়নসূখ' চিত্ৰশিল্পটিৰ ক্ষুদ্ৰসংস্কৰণ কৰেছিলে ?

1. গুৱাৰ
2. কাংগ্ৰা
3. বসোলি
4. কুৰু

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3
485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ৰঘুযিৱ পেৰল্টিং নৈনসুখনা কলাকাৰ কৰ্ত পছাদী পেটা স্কুল শীৰ্ষী সাধে সংব্দধ ধৰাৰে ঠে ?

1. গুৱাৰ
2. কাংগ্ৰা
3. বসোলি
4. কুৰু

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3
485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'സ്മൃതസ്മൃത' ചിഹ്നം കിരുകിരുകലയുടെ കലാവിധി പത്താറിൽ ജ്യോതിയുടെ യഥാർത്ഥ രൂപങ്ങൾക്ക് സിദ്ധമാണ്?

1. ഗുലാർ
2. കാമ്പ്യ
3. ചേരപ്പാലം
4. കല്ല

Options :

- 485584144621. 1
- 485584144622. 2
- 485584144623. 3
- 485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'നയീനീസുഖ്' എന്ന മിന്നിയച്ചൽ പെയിന്റിന്റെ തയ്യാറാക്കിയ കലാകാരൻ, പഹാരി സമ്പ്രദായത്തിന്റെ ഏത് ഉപസമ്പ്രദായത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു?

1. ഗുലാർ
2. കാമ്പ്യ
3. ചേരപ്പാലം
4. കല്ല

Options :

- 485584144621. 1
- 485584144622. 2
- 485584144623. 3
- 485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'नयनसूख' हे पहाडी उप-शाळा शैलीचे चित्र कोणत्या कलाकाराचे आहे?

1. गुलार
2. कांगडा
3. बोसोहली
4. फुलू

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3
485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

निम्नलिखित चित्र "नयनसूख" कलाकाराच्या कलाकामाचे कोणत्या शैलीचे आहे ?

1. गुलार
2. कांगडा
3. बोसोहली
4. फुलू

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3
485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

लघु चित्र " नैनसुख " चा कलाकार कोणत्या शैलीचे चित्रण करतो ?

1. गुलार
2. कांगडा
3. बोसोहली
4. फुलू

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3

485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"றைன்சுங்" எனும் நுண்கலை ஓவியக் கலைஞர், பஹரீ பாணியின் எந்த துணைப்பள்ளிச் சார்ந்தவர்?

1. குலார்
2. கான்ங்கிரா
3. பசேலி
4. குலு

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3
485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

சூக்தி சித்ரலக்ஷ்மி சேண்டி சித்ரகார்டு "நெய்தல்" ஸ்தல சூக்தி சேண்டி வி சுவ பாதலகடு சேண்டிவாடு?

1. சூலர்
2. சேலர்
3. சூலர்
4. சூலு

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3
485584144624. 4

Question Number : 221 Question Id : 48558436156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

پہاڑی انداز کے کس دہلی اسکول سے میںی اجر پیشنگ کے ہا کز این سگہ کا نطو ہے ؟

1. غلر
2. کنگڑا
3. بولی
4. غر

Options :

485584144621. 1
485584144622. 2
485584144623. 3
485584144624. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"Triumph of Labour" sculpture is made of which material.

1. Steel
2. Cement
3. Stone
4. Bronze

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"श्रम की विजय" मूर्तिकला किस सामग्री से बनी है:

1. स्टील (इस्पात)
2. सीमेंट
3. पत्थर
4. काँसा

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'ট্রিস্ট্রফ অৱ লেবৰ' স্থাপত্য কিহেৰে বনাইছিল ?

1. ষ্টীল
2. চিমেন্ট
3. পাথৰ
4. ব্ৰঞ্জ

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'ট্ৰিয়াস্ট্ৰফ অফ লেবৰ'ৰ ভাষ্কৰ্ষ/ স্থাপত্যটি বানানো হৈছে

1. স্টীল
2. চিমেন্ট
3. পাথৰ / স্টোন
4. ব্ৰঞ্জ

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಶಿಲ್ಪಕೃತಿ "Triumph of Labour" (ಶ್ರಮನೀ ಜಿತ) _____ ನೆ ಬನವಿ ಳ.

1. ಸಿರಬ
2. ಸಿಮೆಂಟ್
3. ಪಠ್ಯರ
4. ಬೊಲಾ

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ಶಿಲ್ಪಕಲೆ "ಕಾರ್ಮಿಕ ದಿಗ್ವಿಜಯ"ವು ರಚಿಸಿದ್ದು ಇದರಿಂದ:

1. ಉಕ್ಕು
2. ಸಿಮೆಂಟ್
3. ಕಲ್ಲು
4. ಕಂಚು

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ಅರಬ್ಬಾನುತನಿಣ್ಣೆ ವಿಜಯಂ" ಏಱಱು ಷರೀಫುಂ ಏಱಱುಕುಕಾಣ್ ಱಿರಣ್ಣಿಱುತಾಣ್ ?

1. ಝೀಠಿ
2. ಱಿಱಿಠ್ಣೆ
3. ಕುಱ್ಱೆ
4. ಱುಱುಱುಂ

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ट्रायफ ऑफ लेबर" (श्रमाचा विजय) हे शिल्प कशाने बनवले आहे?

1. स्टील
2. सिमेंट
3. दगड
4. कांस्य

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ब्रह्माक्ष अथ केशव" पूर्वे केल्लेयु ठेयले हेतकडे:

1. षड
2. षोडश
3. पञ्च
4. चत्वार

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

" बिबरत सी सिंउ " भुवती बिम सी घटी री?

1. मटील
2. मीभिंट
3. पँवत
4. वंगम

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ட்ரியகம்ப் ஆகப் லேபர்" என்ற சிற்பம் இதனால் ஆனது:

1. எக்து
2. சிமெண்ட்
3. கல்
4. வெண்கலம்

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"டூயுவு ஆஃ லேபர்" லிபும் டீனித் தயூரயுஃஃஃ

1. கக்து
2. சிமெண்ட்
3. காலு
4. கயு

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 222 Question Id : 48558436157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

مجسمہ "مردوروں کی فتح" کس سے بنا ہوا ہے؟

1. اسٹیل
2. سیمینٹ
3. پتھر
4. کانسٹ

Options :

485584144625. 1
485584144626. 2
485584144627. 3
485584144628. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

Who is the artist of Pahari Miniature painting "Krishna with Gopies?"

1. Miskin
2. Manaku
3. Mir Sayed Ali
4. Nuruddin

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"कृष्ण गोपियों के साथ" पहाड़ी लघु चित्र के कलाकार कौन हैं?

1. मिस्किन
2. मनकू
3. मीर सेयद अली
4. नूरुद्दीन

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"গোপীৰ লগত কৃষ্ণ" খ্যাত পাহাৰী মিনিএচিউৰ চিত্ৰশিল্পৰ শিল্পী কোন ?

1. মিস্কিন
2. মানবু
3. মীৰ সৈয়দ আলী
4. নূৰুদ্দিন

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

পাহাড়া মিনিয়োচাৰ (ক্ষুদ্ৰসংস্কৰণ) পেন্টিংটিৰ চিত্ৰকৰ কে ?

1. মিস্কিন
2. মানবু
3. মীৰ সৈয়দ আলী
4. নূৰুদ্দিন

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

പകുടി ഭഗവദ്ഗീത "Krishna with Gopies" (ഗോപീമാി സാമി കൃഷ്ണ) ക്കാ കലാകാര ങ്കാരാ ഡനാവവമാി ഡാവു ക്കു ?

1. മിസ്കീന
2. മനക്കു
3. മിര സെയ്ക ഡലി
4. ഗുരേദിഖ

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

പന്താരി ലീകലീകിരുകിരുകലീയാദ "ഗുരേപികയര ജീവതീരുക കൃഷ്ണ"ദ കലാകാര ങ്കാരാ ഡനാവവമാി ഡാവു ക്കു ?

1. മിസ്കീന
2. മനക്കു
3. മിര സെയ്ക ഡലി
4. ഗുരേദിഖ

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"കൃഷ്ണനും ഗുരേപികമാരും" എന്ന പന്താരി മിനിയെച്ചേർ പെയിനീങ്ങേ തയ്യാറാക്കിയ കലാകാരൻ ആരേ ?

1. മിസ്കീന
2. മനക്കു
3. മിര സെയ്ക ഡലി
4. ഗുരേദിഖ

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3

485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"कृष्णा वीथ गोपीज" या पहाडी लघु चित्रकलेचे कलाकार कोण आहेत?

1. मिस्किन
2. मनाकू
3. मीर सय्यद अली
4. नुरुद्दीन

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ଓଡ଼ିଶା ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚିତ୍ର "କୁଞ୍ଜ ସହିତ ଗୋଡ଼ା" କର ବଦଳାଇ ଦିଅ ?

1. ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ
2. ନାମକୁ
3. ନାମ ସାଙ୍ଗରେ ପରି
4. ପୁରୁଷ

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਪਹਾੜੀ ਲਘੂ ਚਿੱਤਰ " ਗੋਪੀਆਂ ਨਾਲ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ " ਦਾ ਕਲਾਕਾਰ ਕੌਣ ਹੈ?

1. ਮਿਸਕਿਨ
2. ਮਨਬੁ
3. ਮੀਰ ਸਯਦ ਅਲੀ
4. ਨੁਰੁਦੀਨ

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ਕਿਰੁਘੁਣਾ ਵਿੱਚ ਕੋਪੀਓ" ਈਠੁਮ ਪਹੁਰੀ ਠੁਣਕਲੇ ਓਵੀਯਤੁਨਿੰ ਕਲੇਲੁਰ ਯਾਰੁ?

1. ਮੀਸੁਕਿਨ
2. ਮਾਨਾਕੁ
3. ਮੀਰ ਸੇਯਤੁ ਅਲੀ
4. ਨੁਰੁਦੁਨਿੰ

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ਗੋਸ਼ਿਕਲਠੀ ਕੁਠੁਠੁਦੁ" ਪਹੁਰੀ ਲਮੁ ਵਰੁ ਚਿਲੁਨੁ ਤੁਯਾਰੁ ਚੋਸਿਨ ਕਲਾਕਾਰੁਦੁ?

1. ਮੀਸੁਕਿਨ
2. ਮਨਕੁ
3. ਮੀਰ ਸਯੁਦੁ ਅਲੀ
4. ਨੁਰੁਦਿਨ

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 223 Question Id : 48558436158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

بیاری مہلی لہجہ پیشگ "Krishna with Gopies" کا فنکار کون ہے ؟

1. مسکن
2. منڈکو
3. میر سید علی
4. نور الدین

Options :

485584144629. 1
485584144630. 2
485584144631. 3
485584144632. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"Bihari Satsai" was authored by whom?

1. Bihari Das
2. Keshaw Das
3. Bihari Lal
4. Jayadeva

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"बिहरी सतसई" किसके द्वारा लिखी गई थी:

1. बिहारी दास
2. केशव दास
3. बिहारी लाल
4. जयदेव

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"बिहारी सतसाय" कोने लिखिहिल ?

1. बिहारी दास
2. केशव दास
3. बिहारी लाल
4. जयदेव

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"बिहारी सतसई" लिखेहिलेने ?

1. बिहारी दास
2. केशव दास
3. बिहारी लाल
4. जयदेव

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

કોના દ્વારા 'બિહારી સત્સાઈ' રચવામાં આવ્યું છે ?

1. બિહારી દાસ
2. કેશવ દાસ
3. બિહારી વાલ
4. જયદેવ

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

'બિહારી સત્સાઈ'ಯુ સંપાદક તરીકે કોણે જન્મી ?

1. બિહારી દાસ
2. કેશવ દાસ
3. બિહારી વાલ
4. જયદેવ

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ബിഹാരി സത്സായി" രചിച്ചത് ആര് ?

1. ബിഹാരി ദാസ്
2. കേശവ് ദാസ്
3. ബിഹാരി ലാൽ
4. ജയദേവ്

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"बिहारी सतसाई" के लेखक कौन आहेत?

1. बिहारी दास
2. केशव दास
3. बिहारी लाल
4. जयदेव

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"बिहारी सतसाई" क लेखक कौन है ?

1. बिहारी दास
2. केशव दास
3. बिहारी लाल
4. जयदेव

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3

485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ਬਿਹਾਰੀ ਮੌਤਮਾਈ ਦਾ ਲੇਖਕ ਹੈ?

1. ਬਿਹਾਰੀ ਦਾਸ
2. ਕੇਸਰ ਦਾਸ
3. ਬਿਹਾਰੀ ਲਾਲ
4. ਜੇਏਰ

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"ਪਿਠਾਰੀ ਸਤਸਾਯ" ਈਠਪਠੁ ਈਵਰਾਲ ਈਠੁਠਪਪੱਠੁ:

1. ਪਿਠਾਰੀ ਠਾਲੁ
2. ਕੇਠੁਠਵ ਠਾਲੁ
3. ਪਿਠਾਰੀ ਲਾਲੁ
4. ਈਠੁਠਠੇਵਰ

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"బిహారీ సత్సయి" రాసినది ఎవరు?

1. బిహారీ దాస్
2. కేశవ దాస్
3. బిహారీ లాల్
4. జయదేవ

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 224 Question Id : 48558436159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

"Bihari Satsai" کس نے لکھی تھی؟

1. بہاری داس
2. کیشو داس
3. بہاری لال
4. جے نیوا

Options :

485584144633. 1
485584144634. 2
485584144635. 3
485584144636. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

The Deccan miniature painting "Ragini Pathamsika of Raga Hindola" is placed in which famous museum?

1. National Gallery of Modern Art, New Delhi
2. National Museum, New Delhi
3. British Museum, London
4. National Museum, Prague

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

दक्कन लघु चित्रशैली का चित्र राग हिंडोला की रागिनी पथमसिका किस प्रसिद्ध संग्रहालय में रखी है?

1. नेशनल गैलरी ऑफ़ मॉडर्न आर्ट, नई दिल्ली
2. नेशनल म्यूजियम (राष्ट्रीय संग्रहालय) नई दिल्ली
3. ब्रिटिश संग्रहालय, लन्दन
4. राष्ट्रीय संग्रहालय, परागुए

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ডেক্কান মিনিএচিউর চিত্রশিল্প, রাগিনী পথমসিকা অফ রাগা হিন্দলা কোনটো সংগ্রহালয়ত আছে ?

1. নেচনেল গেলারী অফ মডার্ন আর্ট, নতুন দিল্লী
2. নেচনেল মিউজিয়াম, নতুন দিল্লী
3. ব্রিটিছ মিউজিয়াম, লন্ডন
4. নেচনেল মিউজিয়াম, প্রাগ

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ডেকান মিনিয়চার পেন্টিং পথমসিকা, রাগিনী পথমসিকা অফ রাগ হিল্লোনা কোন যাদুঘরে রাখা আছে ?

1. ন্যাশনাল গ্যালারি অফ মডার্ন আর্ট, নিউ দিল্লী
2. ন্যাশনাল মিউজিয়াম, নিউ দিল্লী
3. ব্রিটিশ মিউজিয়াম, লন্ডন
4. ন্যাশনাল মিউজিয়াম, প্রয়াগ

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ডেকান বস্তুচিত্র পেইন্টিং পথমসিকা, রাজ হিল্লোনা রাগিনী পথমসিকা কখন প্রখ্যাত মিউজিয়ামে মুক্তবাসী আন্বা
উ ?

1. নেশনাল গেলেরি অফ মডার্ন আর্ট, নবী দিল্লী
2. নেশনাল মিউজিয়াম, নবী দিল্লী
3. ব্রিটিশ মিউজিয়াম, লন্ডন
4. নেশনাল মিউজিয়াম, প্রয়াগ

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ডেকান বস্তুচিত্র পেইন্টিং পথমসিকা, রাজ হিল্লোনা রাগিনী পথমসিকা কখন প্রখ্যাত মিউজিয়ামে মুক্তবাসী আন্বা
উ ?

1. ন্যাশনাল গ্যালারি অফ মডার্ন আর্ট, নবদেহলী
2. ন্যাশনাল মিউজিয়াম, নবদেহলী
3. ব্রিটিশ মিউজিয়াম, লন্ডন
4. ন্যাশনাল মিউজিয়াম, প্রয়াগ

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2

485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

ഡക്കാൻ മിനിയേച്ചർ ചെയിന്റേണുക്ളായ ഹിമദോള രാഗത്തിലെ പാതാംസിക,
രാഗിണി പാതാംസിക എന്നിവ പ്രദർശിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത് ഏത് പ്രസിദ്ധമായ
മ്യൂസിയത്തിലാണ് ?

1. നാഷണൽ ഗാലറി ഓഫ് മോഡേണ ആർട്ട്, ന്യൂഡൽഹി
2. നാഷണൽ മ്യൂസിയം, ന്യൂഡൽഹി
3. ബ്രിട്ടീഷ് മ്യൂസിയം, ലണ്ടൻ
4. നാഷണൽ മ്യൂസിയം, പാർ്

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

दख्खन लघू चित्रकलेतील पथमसिका, राग हिंदोल्यातील रागिणी पथमसिका कलाकृती पुढील पैकी कोणत्या प्रसिध्द वस्तू
संग्रहालयात ठेवल्या आहेत?

1. नवी दिल्ली तील, आधुनिक कलेची राष्ट्रीय गॅलरी
2. नवी दिल्लीतील, राष्ट्रीय वस्तू संग्रहालय
3. लंडन येथील, ब्रिटीश वस्तू संग्रहालय
4. प्रयामा येथील, राष्ट्रीय वस्तू संग्रहालय

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

கேள்வி : கீழ்க்கண்டவற்றில் எது உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம் ?

1. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
2. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
3. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
4. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

கீழ்க்கண்டவற்றில் எது உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம் ?

1. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
2. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
3. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
4. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2
485584144639. 3
485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

கீழ்க்கண்டவற்றில் எது உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம் ?

1. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
2. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
3. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்
4. உயர்நீதிமன்றத்தின் அதிகாரம்

Options :

485584144637. 1
485584144638. 2

485584144639. 3

485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

దక్కను లఘు వర్ణ చిత్రాలైన రాగ హిందోళ లోని ఎతంసిక, రాగిణి ఎతంసికలు ఏ ప్రఖ్యాత మ్యూజియంలో ఉంచబడ్డాయి?

1. నేపనల్ గ్యాలరీ ఆఫ్ మోడరన్ ఆర్ట్, న్యూ ఢిల్లీ
2. నేపనల్ మ్యూజియం, న్యూ ఢిల్లీ
3. బ్రిటిష్ మ్యూజియం, లండన్
4. నేపనల్ మ్యూజియం, ప్రేగ్

Options :

485584144637. 1

485584144638. 2

485584144639. 3

485584144640. 4

Question Number : 225 Question Id : 48558436160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ1

پینتنگ راگد بندولا کی بینھسکا اور بینھسکا کی جیوتی سیدھ شکل کس مشہور میوزیم میں رکھی گئی ہیں ؟

1. نیشنل گیلری آف موڈرن آرٹ، نئی دہلی
2. نیشنل میوزیم، نئی دہلی
3. برٹش میوزیم
4. نیشنل میوزیم، پراگ

Options :

485584144637. 1

485584144638. 2

485584144639. 3

485584144640. 4

Sub-Section Number :

2

Sub-Section Id :

4855842679

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Observe the image and answer the following question.



Identify the sculptor of this work among the following?

1. D.P Roy Chowdhury
2. Ramkinker Bajj
3. Amarnath Sahgal
4. P.V. Janakiram

Options :

485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

नीचे आकृति देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



निम्न में से इस कला के मूर्तिकार को पहचानिए:

1. ली.पी. रॉय चौधुरी
2. रामकिंकर बैज
3. अमरनाथ सहगल
4. पी.वी. जानकीराम

Options :

485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

এই ছবি খন ভালাদৰে নক্ষা কৰা আৰু তলত দিয়া প্ৰশ্নৰ উত্তৰ দিয়া।



Identify the sculptor among the following?

1. दि.पि. बयटोडुवी
2. रामकिंकर बैज
3. अमरनाथ सहगल
4. पि.वि. जानकीराम

Options :

485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

নীচের অনুচ্ছেদটি পড়। চিত্রটি ভাল করে লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও-

এটি একটি স্থাপত্য যেটি ১৮৫৯-এ খোদাই করা হয়েছিল। এটাতে দেখা যাচ্ছে চারজন মানুষ একটা প্রস্তরখন্ডকে সরাবার চেষ্টা করছে। একটা রাস্ট্র গড়ে তোলার জন্য মানুষের শ্রমের মূল্য ও প্রয়োজনীয়তাকে বোঝানো হয়েছে। অদমা পুরুষেরা প্রকৃতির সাথে মিলনযুদ্ধ করছে। একটা সর্বজনবিদিত রোমান্টিক বিষয় উনিশ শতকের এই স্থাপত্যে বর্ণিত হয়েছে। একটা কায়িকশ্রমের চরম নিদর্শন যা একটা অনড়, বৃহৎ, অনমনীয়, অনড় প্রস্তরখন্ডকে সরাতে চাইছে। মানব শরীরের এমন নিখুঁত ভাজ সৃষ্টি করা হয়েছে যাতে দর্শকরা সবদিক থেকে স্থাপত্যটি খুঁটিয়ে দেখতে আগ্রহী হয়।



এর মধ্যে কে এই স্থাপত্যের স্রষ্টা ?

1. ডি.পি. রায় চৌধুরী
2. রামকিংকর বেজ
3. অমরনাথ সিংহাল
4. পি.ভি.জানকীরাম

Options :

485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

નીચે આપેલા ફકરાને વાંચીને, આકૃતિ જોઈ આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

આ એ શિલ્પ છે, જે 1959 માં બનાવવામાં આવ્યું હતું. તે બતાવે છે કે ચાર માણસો એક બંધકને બંધકવાનો પ્રયાસ કરી રહ્યા છે. જે રાષ્ટ્ર નિર્માણમાં માનવ શ્રમના મહત્વ અને યોગદાનને રજૂ કરે છે. અજેય માણસો કુદરત સાથે કુસ્તી કરી રહ્યા છે. હઠીલા, અનિશ્ચિત અને શક્તિશાળી. તે કુદરતના તત્ત્વો સામે શ્રમની છબી છે જે ઓગણીસમી સદીની જાણીતો રોમેન્ટિક વિષય છે. શિલ્પકારો એક વિશાળ, સ્થાવર અંકને ગુમાવવાના આત્યંતિક શારીરિક પ્રયત્નોનું ચિત્રણ કર્યું છે. માનવ આકૃતિઓ એવી રીતે સ્થાપિત કરવામાં આવે છે જે આપણામાં જિજ્ઞાસા પેદા કરે છે. કારણ કે તે દર્શકોને વ્યારે બાજુથી જોવા માટે આકર્ષે છે.



નીચેનામાંથી શિલ્પકારને ઓળખો?

1. ડી.પી. રોય ધૌધરી
2. રામકિંકર બૈજ
3. અમરનાથ સેહગલ
4. પી.વી. જાનકીરામ

Options :

485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಪುಂಜವನ್ನು ಓದಿ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ.



ಕೆಳಗಿನವರುಗಳಿಂದ ಶಿಲ್ಪಕಲಾಕಾರನನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ಡಿ.ಪಿ.ರಾಯ್ ಚೌಧರಿ
2. ರಾಮ್ ಕಿಂಕರ್ ಬೈಜ್
3. ಅಮರನಾಥ ಸಹಗಲ್
4. ಪಿ.ವಿ. ಜಾನಕಿರಾಮ್

Options :

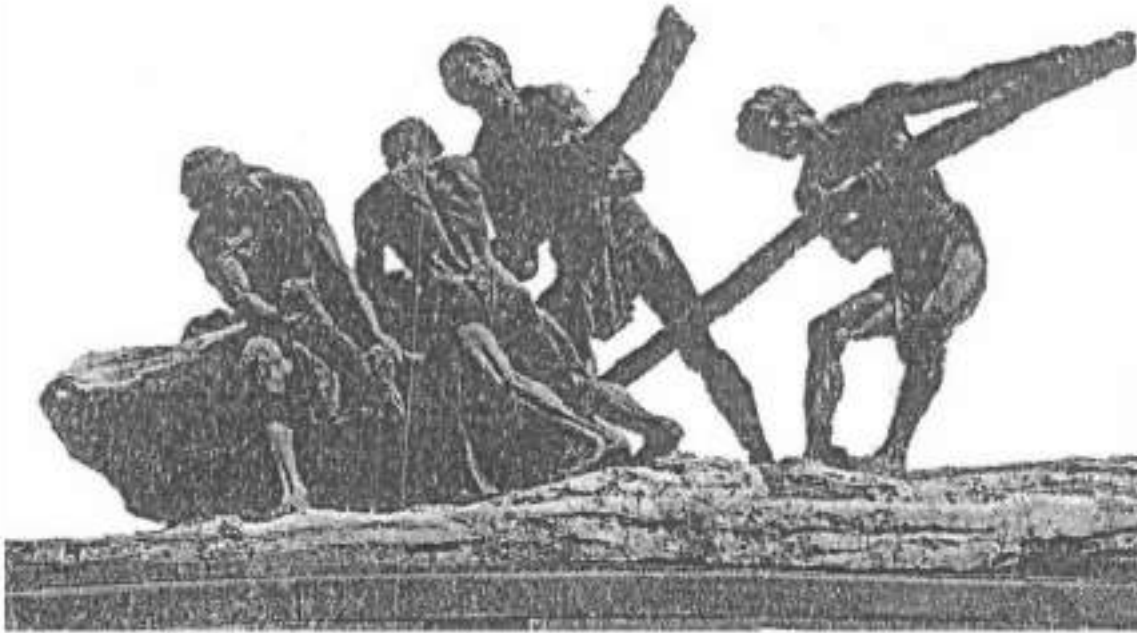
485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1



ഇതിന്റെ ശില്പി ആരാണ് കണ്ടെത്തുക ?

1. ഡി.പി. ദേവയ്യച്ചെയ്യരി
2. ഡോ കിങ്കർ ബൈജ്
3. അമർനാഥ് സഹ്ഗൽ
4. പി.വി. ജാനകിറാം

Options :

- 485584144641. 1
- 485584144642. 2
- 485584144643. 3
- 485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

पुढील उतारा व हे प्रतिमा पाहून प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

1959 मध्ये बनवलेल्या या शिल्पात चार आकृत्या ओढण्याने मोठा खडक हलवण्याचा प्रयत्न करत असताना अडळतात. राष्ट्र उभारणीत मानवी श्रमाचे महत्त्व प्रतिबिंबित होताना व त्या श्रमाचे योगदान असल्याचे दिसते. मनुष्य अजिंक्य निसर्गाच्या शक्तीतील एक प्रसिद्ध रोमांचकारी विषय मांडला आहे. शिल्पकाराने मोठ्या प्रमाणात अचल खडक सैल करण्याचा प्रयत्न दाखवला आहे. मानवी आकृत्या अश्या प्रकारे स्थित केल्या आहेत ज्यामुळे दर्शकांचे कुतुहल जागृत होऊन तो सर्व बाजूने शिल्प पाहण्यासाठी प्रवृत्त होतो.



ह्या शिल्पाचा शिल्पकार ओळखा

1. डी.पी. रॉय चौधरी
2. रामकिशोर बेज
3. अमरनाथ सेहगल
4. पी व्ही जानकीराम

Options :

485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ବିପ୍ଳବକର୍ତ୍ତାଙ୍କ ପ୍ରଚାରକମାନଙ୍କୁ ଚଳେଇବା ପାଇଁ ଏକ ଦୁର୍ଘଟଣା ଘଟିଥିଲା ନିମ୍ନ ଉଲ୍ଲେଖ କରନ୍ତୁ

ଏହି ମୂର୍ତ୍ତି 1959ରେ ଗଢ଼ା ଯୋଗକର୍ତ୍ତା, ଏହା ଗଢ଼ାକର୍ତ୍ତା ପୁରୁଷଙ୍କୁ ଏକ ପଥର ଚକାଳିବାକୁ ଦେଖା କରୁଥିବା ଦେଖାଏ, ଗାନ୍ଧି ଭାବନାରେ ମାନବ ଶ୍ରମର ଗୁରୁତ୍ୱ ଏକ ଅବଦାନକୁ ଦର୍ଶାଏ। ଅବିଷୟକାରୀ ପୁରୁଷମାନେ ପ୍ରକୃତି କହିତ ସଂଗ୍ରହ କରୁଛନ୍ତି। ଅନିର୍ଦ୍ଧିଷ୍ଟ ଏକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ। ଏହା ପ୍ରକୃତିର ଉପାଦାନ ପ୍ରତିକ ବିରୁଦ୍ଧରେ ଶ୍ରମର ଚିତ୍ର 19 ଶତାବ୍ଦୀର ଏକ କଳାକୃତୀ ଏକ ଗୋପାଳକ ଚିତ୍ରଣ। ଶିଳ୍ପୀ ଏକ ବିରାଟ ଅଘାତର ପଥରକୁ ପୁର କରୁଥିବା ଦେଖି ଶାରୀରିକ ପ୍ରୟାସକୁ ଚିତ୍ରଣ କରିଛନ୍ତି। ମାନବ ଚିତ୍ର ଗୁଡ଼ିକ ଏଠାରେ ଉପରେ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇ ଯୋଗକର୍ତ୍ତାଙ୍କୁ ଏକ ଗୁଣ୍ଡା ଲାଗି କାରଣ ଦର୍ଶନମାନେ ଏହାକୁ ପଦ୍ମ ବିରୁଦ୍ଧ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଦର୍ଶକଙ୍କୁ ଆକର୍ଷିତ କରିଛନ୍ତି।



ଏହି ମୂର୍ତ୍ତିର ନିର୍ମାତା କିଏ ?

1. ଡି.ପି. ଚ୍ୟାପିନ
2. ଗାନ୍ଧିଜୀଙ୍କର ଦେହ
3. ଅମରନାଥ ବେହେରା
4. ପି. ଭି. ସାହେବୀରାମ

Options :

485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

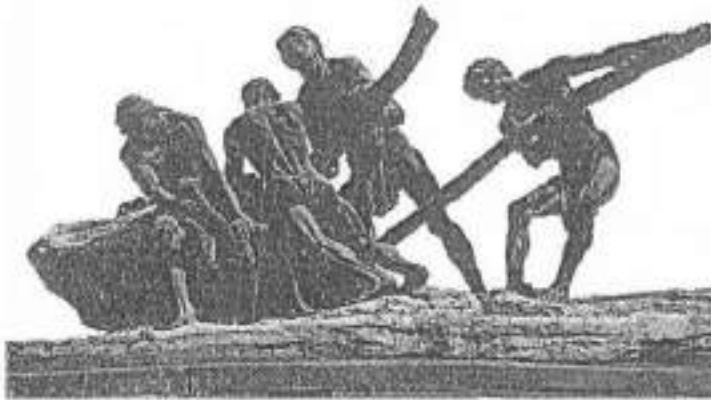
Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ਇਹ ਮੂਰਤੀ 1959 ਵਿੱਚ ਤਰਾਸ਼ੀ ਗਈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਆਦਮੀ ਇੱਕ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਹਿਲਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਤਾ ਅਤੇ ਯੋਗਦਾਨ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਆਦਮੀ ਕੌਰੀਆਂ ਵਾਂਗ ਅਣਖੋਕ ਅਤੇ ਤਾਕਤਵਰ ਦੋਗ ਨਾਲ ਕੁਦਰਤ ਨਾਲ ਕੁਸ਼ਲੀ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਇਹ ਕੁਦਰਤ ਦੇ ਤੱਤਾਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਕਿਰਤੂ ਦਾ ਚਿੰਤਰ ਹੈ, ਇਹ 19ਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਇੱਕ ਮਨੁੱਖੀ ਕੌਮਿਕ ਵਿਸ਼ਾ ਹੈ। ਮੂਰਤੀਕਾਰ ਨੇ ਇੱਕ ਵਿਚਲ, ਅਚੱਲ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਹਟਾਉਣ ਦੇ ਅਤਿਅੰਤ ਸਰੀਰਿਕ ਯਤਨ ਨੂੰ ਦਰਸਾਇਆ ਹੈ। ਮਨੁੱਖੀ ਚਿੰਤਕ ਨੇ ਇਸ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਸਾਡੇ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਉਤਸੁਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਅਹਿਅਤੇ ਦਰਸਕਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਪਾਸਿਉਂ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।



ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਮੂਰਤੀਕਾਰ ਪਛਾਣੋ।

1. ਡੀ. ਪੀ. ਰਾਏ ਚੌਧਰੀ
2. ਰਾਮਕਿੰਕਰ ਵੈਜ
3. ਅਮਰਨਾਥ ਸਹਿਗਲ
4. ਪ. ਵ. ਜਨਕੀਰਾਮ

Options :

485584144641. 1
 485584144642. 2
 485584144643. 3
 485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1



பின்வருபவர்களில் இகன் சிற்பியைக் கண்டறிக:

1. டி.பி. ராய் செளத்திரி
2. ராம்கின்கர் பைஜ்
3. அமர்நாத் சொவ்ஹல்
4. பி.வி. ஜானகிராமன்

Options :

- 485584144641. 1
- 485584144642. 2
- 485584144643. 3
- 485584144644. 4

Question Number : 226 Question Id : 48558436161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

نیچے دیے گئے محکمہ ساز کی نشانیوں کیجئے ؟

1. ڈی ایس ڈالے چوہدری
2. رام کنگز بیج
3. امر ناتھ سپنگل
4. بی ای جٹاکرم

Options :

485584144641. 1
485584144642. 2
485584144643. 3
485584144644. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Observe the image and answer the following question.



The sculpture is made using which material?

1. Bronze and cement
2. Cement mixed with pebbles
3. Oxidised copper
4. Hemp fiber

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

नीचे आकृति देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



मूर्तिकला को बनाने में किस माध्यम का उपयोग किया गया है?

1. काँसा और सीमेंट
2. सीमेंट, के साथ रोड़ी-बजरी मिश्रण
3. ऑक्सीकृत तांबा
4. सन / पटसन तंतु

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

এই ছবি খন ভালদৰে লক্ষ্য কৰা আৰু তলত দিয়া প্ৰশ্নৰ উত্তৰ দিয়া ।



স্থাপত্যটো কোনটো সামগ্ৰীৰে বনোৱা হৈছিল ?

1. ব্ৰঞ্জ আৰু চিমেণ্ট
2. চিমেণ্ট আৰু শিল গুটিৰ মিশ্ৰণ
3. অক্সিজাইজ ক'ম্পাৰ
4. হেম্প ফাইবাৰ

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

নীচের অনুচ্ছেদটি পড়। চিত্রটি ভাল করে লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও-
এটি একটি স্থাপত্য যেটি ১৮৫৯ -এ খোদাই করা হয়েছিল। এটাতে দেখা যাচ্ছে চারজন মানুষ একটা প্রস্তরখন্ডকে সরাবার চেষ্টা করছে। একটা রাস্তা গড়ে তোলার জন্য মানুষের শ্রমের মূল্য ও প্রয়োজনীয়তাকে বোঝানো হয়েছে। অদমা পুরুষেরা প্রকৃতির সাথে মিলনযুদ্ধ করছে। একটা সর্বজনবিদিত রোমান্টিক বিষয় উনিশ শতকের এই স্থাপত্যে বর্ণিত হয়েছে। একটা কার্যিকশ্রমের চরম নিদর্শন যা একটা অনড়, বৃহৎ, অনমনীয়, অনড় প্রস্তরখন্ডকে সরাতে চাইছে। মানব শরীরের এমন নিখুঁত ভাজ সৃষ্টি করা হয়েছে যাতে দর্শকরা সবদিক থেকে স্থাপত্যটি খুঁটিয়ে দেখতে আগ্রহী হয়।



স্থাপত্যটি তৈরী হয়েছে কোন উপাদান দিয়ে ?

1. ব্রোঞ্জ এবং সিমেন্ট
2. সিমেন্ট এবং নুড়ি
3. অক্সিডাইজড তামা
4. হেম্প ফাইবার

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

નીચે આપેલા ફકરાને વાંચીને, આકૃતિ જોઈ આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

આ એ શિલ્પ છે, જે 1959 માં બનાવવામાં આવ્યું હતું. તે બતાવે છે કે ચાર માણસો એક બંધકને બસેડવાનો પ્રયાસ કરી રહ્યા છે. જે રાષ્ટ્ર નિર્માણમાં માનવ શ્રમના મહત્વ અને યોગદાનને રજૂ કરે છે. અજેય માણસો કુદરત સાથે કુસ્તી કરી રહ્યા છે. હઠીલા, અનિશ્ચિત અને શક્તિશાળી. તે કુદરતના તત્વો સામે શ્રમની છબી છે જે ઓગણીસમી સદીની જાણીતો રોમેન્ટિક વિષય છે. શિલ્પકારો એક વિશાળ, સ્થાવર અડકને ગુમાવવાના આત્યંતિક શારીરિક પ્રયત્નોનું ચિત્રણ કર્યું છે. માનવ આકૃતિઓ એવી રીતે સ્થાપિત કરવામાં આવે છે જે આપણામાં જિજ્ઞાસા પેદા કરે છે. કારણ કે તે દર્શકોને વ્યારે બાજુથી જોવા માટે આકર્ષે છે.



આપેલ શિલ્પકૃતિ ક્યાં માધ્યમથી બનાવેલ છે ?

1. બ્રોન્ઝ અને સિમેન્ટ
2. કાંકરા સાથે મિશ્રિત સિમેન્ટ
3. ઓક્સિડાઇઝ કરેલું તાંબુ
4. શણ ના તાંતણા

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

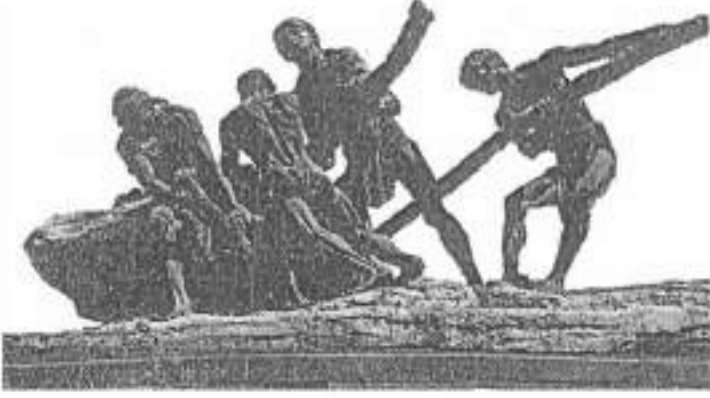
Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಪುಂಜವನ್ನು ಓದಿ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ.



ಶಿಲ್ಪಕಲೆಯನ್ನು ಯಾವ ಮಾಧ್ಯಮದಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ?

1. ಕಂಪು ಮತ್ತು ಸಿಮೆಂಟ್
2. ಗಣ್ಯ ಕಲ್ಲುಗಳು ಮಿಶ್ರಿತ ಗಂಧೋಜನೆ
3. ಅಕ್ರಿಡ್‌ಸ್ಟಾ ತಾಮ್ರ
4. ಸೆಣಬಿನ ನಾರು

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl



ഏത് മാധ്യമം ഉപയോഗിച്ചാണ് ഈ ശില്പം നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത് ?

1. വെങ്കലവും, സിമെന്റും
2. സിമെന്റും കല്ലുകളും സംയോജിപ്പിച്ച്
3. ഓക്സിഡൈസ് ചെയ്ത ചെമ്പ്
4. ഹെംപ് ഫൈബർ

Options :

- 485584144645. 1
- 485584144646. 2
- 485584144647. 3
- 485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

पुढील उतारा व हे प्रतिमा पाहून प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

1959 मध्ये बनवलेल्या या शिल्पात चार आकृत्या ओढण्याने मोठा खडक हलवण्याचा प्रयत्न करत असताना अडळतात. राष्ट्र उभारणीत मानवी श्रमाचे महत्व प्रतिबिंबित होताना व त्या श्रमाचे योगदान असल्याचे दिसते. मनुष्य अजिंक्य निसर्गाच्या शक्तीतील एक प्रसिद्ध रोमांचकारी विषय मांडला आहे. शिल्पकाराने मोठ्या प्रमाणात अचल खडक सैल करण्याचा प्रयत्न दाखवला आहे. मानवी आकृत्या अश्या प्रकारे स्थित केल्या आहेत ज्यामुळे दर्शकांचे कुतुहल जागृत होऊन तो सर्व बाजूने शिल्प पाहण्यासाठी प्रवृत्त होतो.



हा. शिल्पात कोणते माध्यम वापरले आहे?

1. कांस्य आणि सिमेंट
2. दगडांबरोबर सिमेंट मिश्र करून
3. ऑक्सिडाइडस्ड तांबे
4. (अंबाडीचे दागे (घायपात) ताग

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ବିପ୍ଳବକର୍ତ୍ତାଙ୍କ ପ୍ରତିରୋଧକ ପଦକ୍ଷେପକୁ ଏବଂ ଦୁର୍ଗଂଗା ଦେବୀ ନିପ୍ତ ଭବନ ବିପ୍ଳବ

ଏହି ମୂର୍ତ୍ତି 1959ରେ ଗଢ଼ା ହୋଇଥିଲା, ଏହା ଚାରୋଟି ପୁରୁଷଙ୍କୁ ଏକ ପଥର ଚକାଳିବାକୁ ଦେଖା କରୁଥିବା ଦେଖାଏ, ଗାଞ୍ଜି ଭାବନାରେ ମାନବ ଶ୍ରମର ଗୁରୁତ୍ୱ ଏବଂ ଅବଦାନକୁ ଦର୍ଶାଏ। ଅବିଷୟକାରୀ ପୁରୁଷମାନେ ପ୍ରକୃତି କହିତ ସଂଗଠିତ କରୁଛନ୍ତି। ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଏବଂ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ। ଏହା ପ୍ରକୃତିର ଉପାଦାନ ପ୍ରତିରୋଧରେ ଶ୍ରମର ଚିତ୍ର 19 ଶତାବ୍ଦୀର ଏକ କଥାକଥା ଏକ ଗୋପାଳକ ଚିତ୍ରଣ। ଶିଳ୍ପୀ ଏକ ବିରାଟ ଅଘାତର ପଥରକୁ ପୁର କରୁଥିବା ବରମ ଶାରୀରିକ ପ୍ରୟାସକୁ ଚିତ୍ରଣ କରିଛନ୍ତି। ମାନବ ଚିତ୍ର ଗୁଡ଼ିକ ଏଠାରେ ଭାବରେ ସଂଗଠିତ ହୋଇଛି ଯାହା ଆମ ଭିତରେ ଏକ କରୁ ବୁଝି ଜଣାଇ କାରଣ ଦର୍ଶନମାନେ ଏହାକୁ ସବୁ ବିଷୟ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଦର୍ଶକଙ୍କୁ ଆକର୍ଷିତ କରନ୍ତି।



ମୂର୍ତ୍ତିଟି କେଉଁ ଉପାଦାନରେ କଠିତ ?

1. କଂଥା ଏବଂ ସିମେଣ୍ଟ
2. ସିମେଣ୍ଟ କଞ୍ଚିତ ମିଶ୍ରିତ ପଥର
3. ଅସ୍ମିତାକର ତମ୍ବା
4. ଯେନି ପାଲକର

Options :

- 485584144645. 1
- 485584144646. 2
- 485584144647. 3
- 485584144648. 4

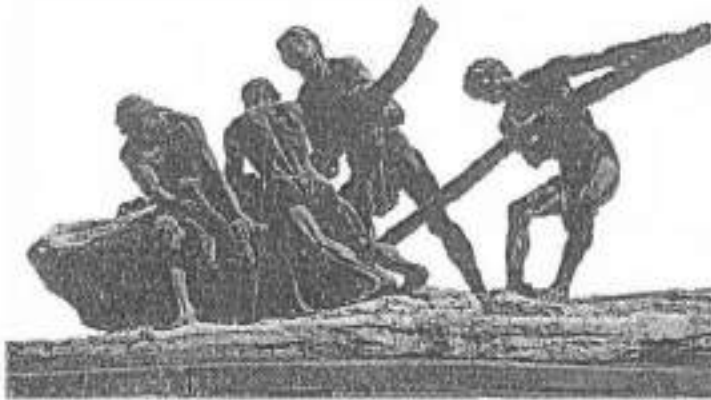
Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ਇਹ ਮੁਰਤੀ 1959 ਵਿੱਚ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਆਦਮੀ ਇੱਕ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਹਿਲਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਤਾ ਅਤੇ ਯੋਗਦਾਨ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਆਦਮੀ ਕੁੜੀਆਂ ਵਾਂਗੂ ਅਣਬੰਕ ਅਤੇ ਡਾਕੂਮੈਂਟਰੀ ਵੱਲ ਨਾਲ ਕੁਦਰਤ ਨਾਲ ਕੁਸ਼ਲੀ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਇਹ ਕੁਦਰਤ ਦੇ ਭੱਤਾਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਕਿਰਤੂ ਦਾ ਚਿੰਤਰ ਹੈ, ਇਹ 19ਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਇੱਕ ਮੁਲਕੀ ਰੋਮੈਂਟਿਕ ਵਿਸ਼ਾ ਹੈ। ਮੁਰਤੀਕਾਰ ਨੇ ਇੱਕ ਵਿਚਲ, ਅਚੱਲ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਰਟਾਉਣ ਦੇ ਅਤਿਅੰਤ ਸਰੀਰਿਕ ਯਤਨ ਨੂੰ ਦਰਸਾਇਆ ਹੈ। ਮਨੁੱਖੀ ਚਿੰਤਰ ਨੂੰ ਇਸ ਭਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਸਾਡੇ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਉਤਸੁਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਅਹਿਅਤੇ ਦਰਸਕਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਪਾਸਿਉਂ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।



ਮੁਰਤੀ ਕਿਸ ਮਾਧਿਅਮ ਦੀ ਬਣਾਈ ਗਈ ਹੈ?

1. ਕਾਂਸਾ ਅਤੇ ਸੀਮੰਟ
2. ਪੱਥਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸੀਮੰਟ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਣ
3. ਆਕਸੀਡਾਈਜ਼ਡ ਤਾਂਬਾ
4. ਭੰਗ ਫਾਈਬਰ

Options :

485584144645. 1
 485584144646. 2
 485584144647. 3
 485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1



இந்தச் சிற்பம் எந்த பொருள் கொண்டு செய்யப்பட்டுள்ளது?

1. வெண்கலம் மற்றும் சிமெண்ட்
2. கூலாங்கல்லுடன் கலக்கப்பட்ட சிமெண்ட்
3. ஆக்ஸிஜன் ஏற்றப்பட்ட தாமிரம்
4. சணல் கயிறு

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

Question Number : 227 Question Id : 48558436162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

1. کانسا اور سیمنٹ
2. کھجوروں کے ساتھ ملا ہوا سیمنٹ
3. آکسیڈائزڈ تالیا
4. پیننگ فائبر

Options :

485584144645. 1
485584144646. 2
485584144647. 3
485584144648. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

Observe the image and answer the following question.



Mention the subject of the sculpture based on the given image?

1. Helplessness and cries fall on destitute family
2. Goodness of the wood
3. Santal man digging gold
4. Human labour in Nation building

Options :

485584144649. 1
485584144650. 2
485584144651. 3
485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

नीचे आकृति देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



विषय बताइए जिस पर यह मूर्तिकला आधारित है?

1. असहाय और रोते हुए वंचित परिवार
2. लकड़ी की विशेषता / अच्छाई
3. संथाल व्यक्ति सोना खोद रहा है
4. राष्ट्र निर्माण में मानव श्रम

Options :

485584144649. 1
485584144650. 2
485584144651. 3
485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

এই ছবি খন ভালদৰে নক্সা কৰা আৰু তলত দিয়া প্ৰশ্নৰ উত্তৰ দিয়া ।



স্থাপত্যটোৰ বিষয়বস্তুটো কি ?

1. অসহায় আৰু কান্দি থকা অৱস্থাত এটা পৰিয়াল
2. কাঠৰ সত্যতা
3. সোন খান্দি থকা সম্ভাল লোক
4. জাতীয়তাবাদ নিৰ্মানৰত মানৱ শ্ৰমিক

Options :

485584144649. 1
485584144650. 2
485584144651. 3
485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

নীচের অনুচ্ছেদটি পড়। চিত্রটি ভাল করে লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও-

এটি একটি স্থাপত্য যেটি ১৮৫৯ -এ খোদাই করা হয়েছিল। এটাতে দেখা যাচ্ছে চারজন মানুষ একটা প্রভুর খসুকে সরাবার চেষ্টা করছে। একটা রাস্তা গড়ে তোলার জন্য মানুষের শ্রমের মূল্য ও প্রয়োজনীয়তাকে বোঝানো হয়েছে। অদমা পুরুষেরা প্রকৃতির সাথে মিলনযুদ্ধ করছে। একটা সর্বজনবিদিত রোমান্টিক বিষয় উনিশ শতকের এই স্থাপত্যে বর্ণিত হয়েছে। একটা কায়িক শ্রমের চরম নিদর্শন যা একটা অনড়, বৃহৎ, অনমনীয়, অনড় প্রভুর খসুকে সরাতে চাইছে। মানব শরীরের এমন নিখুঁত ভাজ সৃষ্টি করা হয়েছে যাতে দর্শকরা সবদিক থেকে স্থাপত্যটি খুঁটিয়ে দেখতে আগ্রহী হয়।



স্থাপত্যের বিষয়টি আধারিত হয়েছে?

1. সহায় সম্বলহীন পরিবারের অসহায়তা এবং কাল্পনা
2. কাস্টের উপযোগীতা
3. সাপ্তাহিক মানুষ সোনা খনন করছে
4. রাস্তা নির্মাণে মানুষের শ্রম

Options :

485584144649. 1
485584144650. 2
485584144651. 3
485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

નીચે આપેલા ફકરાને વાંચીને, આકૃતિ જોઈ આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

આ એ શિલ્પ છે, જે 1959 માં બનાવવામાં આવ્યું હતું. તે બતાવે છે કે ચાર માણસો એક બંધકને બસેડવાનો પ્રયાસ કરી રહ્યા છે. જે રાષ્ટ્ર નિર્માણમાં માનવ શ્રમના મહત્વ અને યોગદાનને રજૂ કરે છે. અજેય માણસો કુદરત સાથે કુસ્તી કરી રહ્યા છે. હઠીલા, અનિશ્ચિત અને શક્તિશાળી. તે કુદરતના તત્ત્વો સામે શ્રમની છબી છે જે ઓગણીસમી સદીની જાણીતો રોમેન્ટિક વિષય છે. શિલ્પકારો એક વિશાળ, સ્થાવર અડકને ગુમાવવાના આત્યંતિક શારીરિક પ્રયત્નોનું ચિત્રણ કર્યું છે. માનવ આકૃતિઓ એવી રીતે સ્થાપિત કરવામાં આવે છે જે આપણામાં જિજ્ઞાસા પેદા કરે છે. કારણ કે તે દર્શકોને વ્યારે બાજુથી જોવા માટે આકર્ષે છે.



આપેલ શિલ્પકૃતિ કયા વિષય પર આધારિત છે ?

1. નિરાધાર પરિવારની વાચારી અને થીસ છે.
2. લાકડાની ગુણવત્તા
3. સોનું ખોદતાં સંઘાલ માનવી
4. રાષ્ટ્ર નિર્માણમાં માનવીય શ્રમ

Options :

485584144649. 1
485584144650. 2
485584144651. 3
485584144652. 4

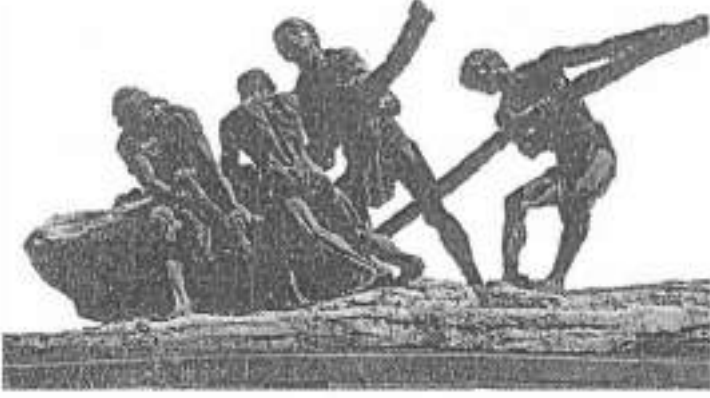
Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಪುಂಜವನ್ನು ಓದಿ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ.



ನೀಡಿರುವ ಚಿತ್ರದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ತಿಲ್ತಕಲಾ ವಿಷಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ

1. ಅಸಹಾಯಕತೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಗತಿಕ ಕುಟುಂಬದ ಮೇಲೆ ಕೂಗಾಡುವುದು
2. ಕಟ್ಟಿಗೆಯ ಒಳ್ಳೆತನ
3. ಸಂಘಾಲ್ ಮಾನವ ಚಿನ್ನ ಅಗೆಯುತ್ತಿರುವುದು
4. ದೇಶ ನಿರ್ಮೂಮದಲ್ಲಿ ಮಾನವರ ಪರಿಶ್ರಮ

Options :

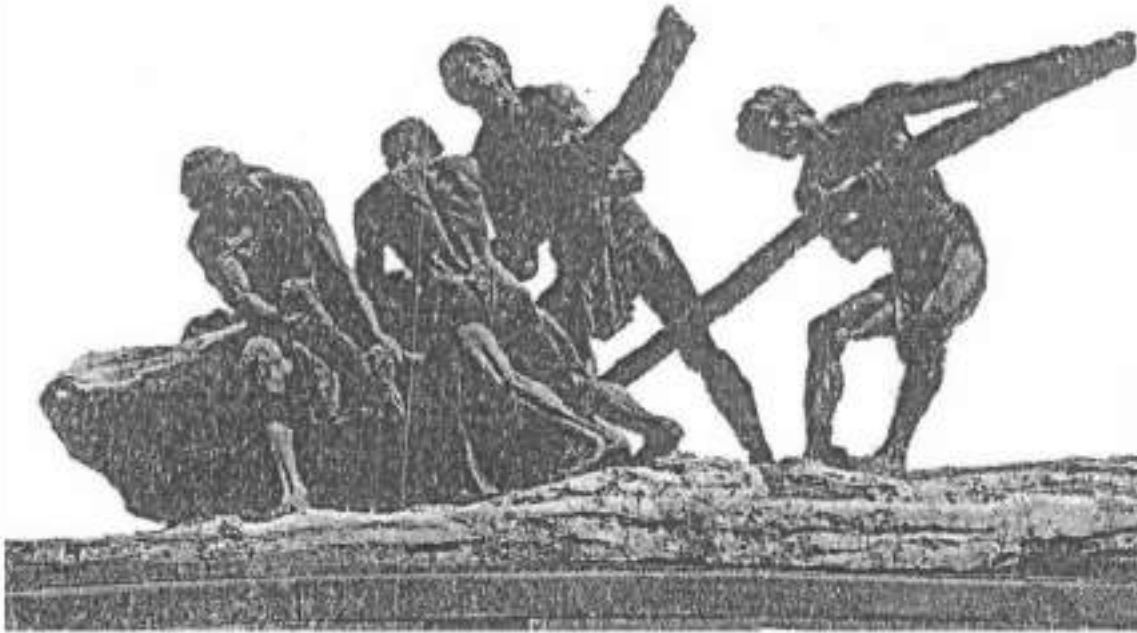
- 485584144649. 1
- 485584144650. 2
- 485584144651. 3
- 485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl



താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്നും ഈ ശില്പത്തിന്റെ പ്രതിപാദ്യ വിഷയം ഏതാണെന്ന് നിർണ്ണയിക്കുക ?

1. നിരാലംബ കുടുംബത്തിന്റെ കരച്ചിലും, നിസ്സഹായാവസ്ഥയും
2. മരത്തിന്റെ നന്മകൾ
3. സ്വർണ്ണം കൃഷിചെയ്യുന്ന സാത്താൽ മനുഷ്യൻ
4. ദേശനിർമ്മാണത്തിനുള്ള മനുഷ്യ പ്രയത്നം

Options :

- 485584144649. 1
- 485584144650. 2
- 485584144651. 3
- 485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

पुढील उतारा व हे प्रतिमा पाहून प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

1959 मध्ये बनवलेल्या या शिल्पात चार आकृत्या ओढक्याने मोठा खडक हलवण्याचा प्रयत्न करत असताना अडळतात. राष्ट्र उभारणीत मानवी श्रमाचे महत्व प्रतिबिंबित होताना व त्या श्रमाचे योगदान असल्याचे दिसते. मनुष्य अजिंक्य निसर्गाच्या सातकातील एक प्रसिद्ध रोमांचकारी विषय मांडला आहे. शिल्पकाराने मोठ्या प्रमाणात अचल खडक सैल करण्याचा प्रयत्न दाखवला आहे. मानवी आकृत्या अश्या प्रकारे स्थित केल्या आहेत ज्यामुळे दर्शकांचे कुतुहल जागृत होऊन तो सर्व बाजूने शिल्प पाहण्यासाठी प्रवृत्त होतो.



हे शिल्प खाली दिलेल्या कोणत्या विषयावर आधारित आहे?

1. पीडित कुटुंबाचे असहाय्यता आणि विफल रडणे
2. लाकडाची देवता
3. सोने खोदणारा संथाल माणूस
4. राष्ट्र बांधणी साठी मानवी श्रम

Options :

485584144649. 1
485584144650. 2
485584144651. 3
485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

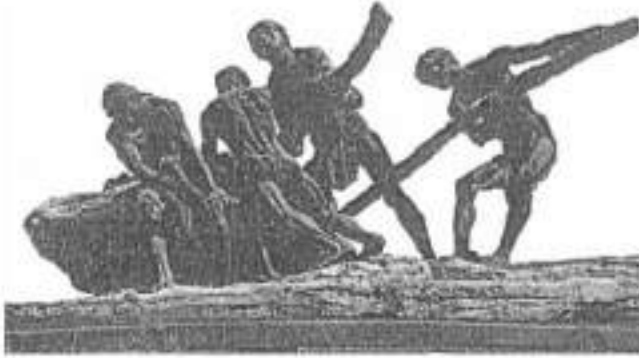
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ବିଆଇଇଏସ୍‌ର ପ୍ରଶ୍ନୋତ୍ତର ପଦ୍ଧତି ଏବଂ ଦୁର୍ଦ୍ଦାୟକ ଦେଖି ନିମ୍ନ ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ଏହି ମୂର୍ତ୍ତି 1959ରେ ଗଢ଼ା ହୋଇଥିଲା, ଏହା ଚାରୋଟି ପୁରୁଷଙ୍କୁ ଏକ ପଥର ଚକାଳିବାକୁ ଦେଖା କରୁଥିବା ଦେଖାଏ, ଗାଈ ଗାଈନୀରେ ମାନବ ଶ୍ରମର ଦୁରୁଦ୍ଦ ଏବଂ ଅବଦାନକୁ ଦର୍ଶାଏ। ଅବିଷୟଗାୟ ପୁରୁଷମାନେ ପ୍ରକୃତି ବହିତ ସଂଗ୍ରହ କରୁଛନ୍ତି। ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଏବଂ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ। ଏହା ପ୍ରକୃତିର ଉପାଦାନ ସୃଷ୍ଟିକ ବିରୁଦ୍ଧରେ ଶ୍ରମର ଚିତ୍ର 19 ଶତାବ୍ଦୀର ଏକ କଥାଶୁଣା ଏକ ଗୋଳାଘାଟ ବିଷୟ। ଶିଳ୍ପୀ ଏକ ବିରାଟ ଅଘାଟର ପଥରକୁ ସୂତ୍ର କରିବାର ଦରମ ଶାରୀରିକ ପ୍ରୟାସକୁ ଚିତ୍ରଣ କରିଛନ୍ତି। ମାନବ ଚିତ୍ର ପ୍ରକୃତି ଏଠାରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ସଂଗ୍ରହୀତ ହୋଇଛି ଯାହା ଆମ ଭିତରେ ଏକ କର୍କି ବୃକ୍ଷ ଜଣେ ଜାଣକୀ ଦର୍ଶନମାନେ ଏହାକୁ ସବୁ ବିଷୟ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଦର୍ଶକକୁ ଆକର୍ଷିତ କରନ୍ତି।



Mention the subject of the sculpture based on the given?

1. ଅସହାୟ ଏବଂ ବଳିହୀନ ପରିବାର ଜାଣକୀ
2. ଗୁଜରାଟୀ ଅଞ୍ଚଳର ଶ୍ରମ
3. ଦାସ୍ୟାଳ ପୁରୁଷ ପୁନଃ ଖୋଜୁଛନ୍ତି
4. ଦୁର୍ଦ୍ଦାୟକ ଭେଦର ଉପ ଦେଖନ ବିଭବିତ୍ତ

Options :

485584144649. 1
485584144650. 2
485584144651. 3
485584144652. 4

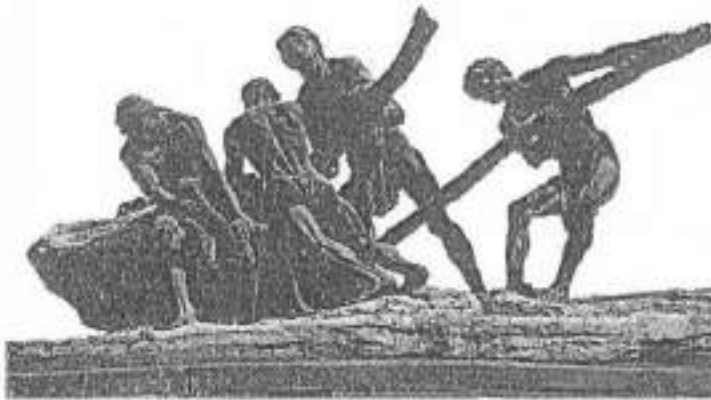
Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ਇਹ ਮੂਰਤੀ 1959 ਵਿੱਚ ਤਰਾਸ਼ੀ ਗਈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਆਦਮੀ ਇੱਕ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਹਿਲਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇ ਰਹੇ ਹਨ। ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਤਾ ਅਤੇ ਯੋਗਦਾਨ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਆਦਮੀ ਕੌੜਿਆਂ ਵਾਂਗ ਅਣਬੰਕ ਅਤੇ ਤਾਕਤਵਰ ਦੰਗੇ ਨਾਲ ਕੁਦਰਤ ਨਾਲ ਕੁਝ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਇਹ ਕੁਦਰਤ ਦੇ ਭੱਤਾਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਕਿਰਤ ਦਾ ਚਿੰਤਰ ਹੈ। ਇਹ 19ਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਇੱਕ ਮਨੁੱਖੀ ਕੌਮਿਕ ਵਿਸ਼ਾ ਹੈ। ਮੂਰਤੀਕਾਰ ਨੇ ਇੱਕ ਦਿਲ, ਅਚੱਲ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਹਟਾਉਣ ਦੇ ਅਤਿਅੰਤ ਸਰੀਰਿਕ ਯਤਨ ਨੂੰ ਦਰਸਾਇਆ ਹੈ। ਮਨੁੱਖੀ ਚਿੰਤਰ ਨੂੰ ਇਸ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਸਾਡੇ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਉਤਸੁਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਅਹਿਅਤੇ ਦਰਸਕਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਪਾਸਿਉਂ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।



ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਮੂਰਤੀ ਕਿਸ ਵਿਸ਼ੇ ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਹੈ:

1. ਬੇਵਸ਼ੀ ਅਤੇ ਰੋਣਾ ਬੇਸਹਾਰਾ ਪਰਿਵਾਰ ਤੇ ਡਿੱਗਦਾ ਹੈ।
2. ਲੋਕਤੰਤਰ ਦੀ ਚੀਗਿਆਈ
3. ਸੰਬਲ ਆਦਮੀ ਸੋਨੇ ਦੀ ਖੁਦਾਈ ਕਰਦਾ
4. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਮਨੁੱਖੀ ਕਿਰਤ

Options :

485584144649. 1
 485584144650. 2
 485584144651. 3
 485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1



கொடுக்கப்பட்டவைகளிலிருந்து சிற்பத்தின் பாடப்பொருளை குறிப்பிடுக:

1. கைவிடப்பட்ட குடும்பம் மீது விழும் ஆதரவற்ற தன்மையும் அவலங்களும்
2. மரத்தின் நன்மை
3. சாந்தள மனிதன்/ ஆண் தங்கத்தை வெட்டி எடுத்தல்
4. நாட்டின் கட்டுமானத்தில் மனித வலிகளின் பங்கு

Options :

- 485584144649. 1
- 485584144650. 2
- 485584144651. 3
- 485584144652. 4

Question Number : 228 Question Id : 48558436163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

مجسمہ کے موضوع کا ذکر کریں جو نلے گئے تصویر پر مبنی ہے ؟

1. بے بسی اور چہچ و بیکار سپرا اکتانوں پر نازل ہوئی ہے
2. لکڑی کی خوبی
3. سلتھال آدی واسی سونا کیوڈ رہا ہے
4. لیش کی تعبیر میں انسانی مزاج

Options :

485584144649. 1
485584144650. 2
485584144651. 3
485584144652. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Observe the image and answer the following question.



Identify the style of artwork which the sculptor had used.

1. Modern Art
2. Abstract Art
3. Pop Art
4. Folk Art

Options :

485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

नीचे आकृति देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



शैली को बताइए, जिसका मूर्तिकार ने उपयोग किया है:

1. आधुनिक कला
2. अमूर्त कला
3. पॉप कला
4. लोक कला

Options :

485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

এই ছবি খন ভালাদৰে নক্ষা কৰা আৰু তলাত দিয়া প্ৰশ্নৰ উত্তৰ দিয়া ।



স্থাপত্যতোত কোনটো কলা ব্যৱহাৰ কৰিছে ?

1. মডাৰ্ন কলা
2. এবষ্ট্ৰেক্ট কলা
3. প'প কলা
4. লোক কলা

Options :

485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

নীচের অনুচ্ছেদটি পড়। চিত্রটি ভাল করে লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও-
এটি একটি স্থাপত্য যেটি ১৮৫৯ -এ খোদাই করা হয়েছিল। এটাতে দেখা যাচ্ছে চারজন মানুষ একটা প্রভুর খসুকে সরাবার চেষ্টা করছে। একটা রাষ্ট্র গড়ে তোলার জন্য মানুষের শ্রমের মূল্য ও প্রয়োজনীয়তাকে বোঝানো হয়েছে। অদমা পুরুষেরা প্রকৃতির সাথে মিলনযুদ্ধ করছে। একটা সর্বজনবিদিত রোমান্টিক বিষয় উনিশ শতকের এই স্থাপত্যে বর্ণিত হয়েছে। একটা কায়িক শ্রমের চরম নিদর্শন যা একটা অনড়, বৃহৎ, অনমনীয়, অনড় প্রভুর খসুকে সরাতে চাইছে। মানব শরীরের এমন নিখুঁত ভাজ সৃষ্টি করা হয়েছে যাতে দর্শকরা সবদিক থেকে স্থাপত্যটি খুঁটিয়ে দেখতে আগ্রহী হয়।



কোন আর্টওয়ার্ক বা চিত্রকর্ম এই স্থাপত্যে ব্যবহৃত হয়েছে -

1. মডার্ন আর্ট (আধুনিক চিত্রকলা)
2. বিমূর্ত চিত্রকলা (অ্যাবস্ট্রাক্ট আর্ট)
3. পপ আর্ট
4. লোকশিল্প/ চিত্র

Options :

485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

નીચે આપેલા ફકરાને વાંચીને, આકૃતિ જોઈ આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

આ એ શિલ્પ છે, જે 1959 માં બનાવવામાં આવ્યું હતું. તે બતાવે છે કે ચાર માણસો એક બંધકને બસેડવાનો પ્રયાસ કરી રહ્યા છે. જે રાષ્ટ્ર નિર્માણમાં માનવ શ્રમના મહત્વ અને યોગદાનને રજૂ કરે છે. અજેય માણસો કુદરત સાથે કુસ્તી કરી રહ્યા છે. હઠીલા, અનિશ્ચિત અને શક્તિશાળી. તે કુદરતના તત્વો સામે શ્રમની છબી છે જે ઓગણીસમી સદીની જાણીતો રોમેન્ટિક વિષય છે. શિલ્પકારો એક વિશાળ, સ્થાવર અડકને ગુમાવવાના આત્યંતિક શારીરિક પ્રયત્નોનું ચિત્રણ કર્યું છે. માનવ આકૃતિઓ એવી રીતે સ્થાપિત કરવામાં આવે છે જે આપણામાં જિજ્ઞાસા પેદા કરે છે. કારણ કે તે દર્શકોને વ્યારે બાજુથી જોવા માટે આકર્ષે છે.



શિલ્પકારે વાપરેલ કલાકારીની શૈલી જણાવો.

1. આધુનિક કલા
2. અમૂર્ત કલા
3. પોપ કલા
4. લોક કલા

Options :

485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

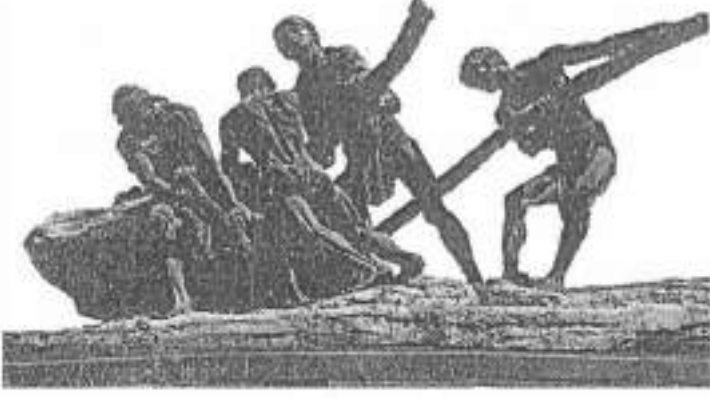
Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಪುಂಜವನ್ನು ಓದಿ ಮತ್ತು ಬಿತ್ತರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ.



ಶಿಲ್ಪಕಲಾಕಾರ ಬಳಸಿದ ಕಲಾಕಾರ್ಯದ ಶೈಲಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

1. ಆಧುನಿಕ ಕಲೆ
2. ಮೂರ್ತಕ ಕಲೆ
3. ಪಾಪ್ ಕಲೆ
4. ಜಾನಪದ ಕಲೆ

Options :

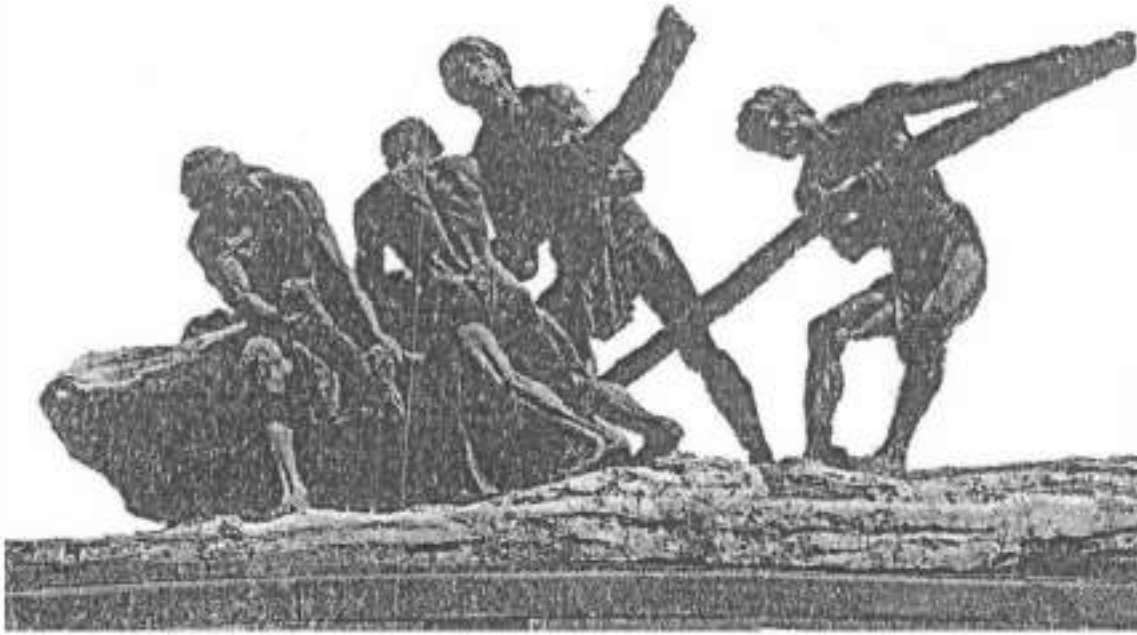
485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl



ഈ ശില്പത്തിൽ ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്ന കലാശൈലി ഏതാണ് ?

1. ആധുനിക കല
2. അമൂർത്ത കല
3. പോപ്പ് കല
4. നാടോടി കല

Options :

- 485584144653. 1
- 485584144654. 2
- 485584144655. 3
- 485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

पुढील उतारा व हे प्रतिमा पाहून प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

1959 मध्ये बनवलेल्या या शिल्पात चार आकृत्या ओढण्याने मोठा खडक हलवण्याचा प्रयत्न करत असताना अडळतात. राष्ट्र उभारणीत मानवी श्रमाचे महत्व प्रतिबिंबित होताना व त्या श्रमाचे योगदान असल्याचे दिसते. मनुष्य अजिंक्य निसर्गाच्या शक्तकाठील एक प्रसिद्ध रोमांचकारी विषय मांडला आहे. शिल्पकाराने मोठ्या प्रमाणात अचल खडक सैल करण्याचा प्रयत्न दाखवला आहे. मानवी आकृत्या अश्या प्रकारे स्थित केल्या आहेत ज्यामुळे दर्शकांचे कुतुहल जागृत होऊन तो सर्व बाजूने शिल्प पाहण्यासाठी प्रवृत्त होतो.



या शिल्पात वापरलेल्या कला शैलीचा उल्लेख करा.

1. माडर्न आर्ट (आधुनिक कला)
2. अमूर्त कला
3. पॉप आर्ट (कला)
4. लोककला

Options :

485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ବିପ୍ଳବକାଳୀନ ପ୍ରଗତିଶୀଳ ଚିନ୍ତାଧାରାକୁ ଏହା ଦୃଶ୍ୟରୁ ଦେଖି ନିମ୍ନ ଭଙ୍ଗର ବିଧିକୁ

ଏହି ମୂର୍ତ୍ତି 1959ରେ ଗଢ଼ା ହୋଇଥିବା, ଏହା ଚାରୋଟି ପୁରୁଷଙ୍କୁ ଏକ ପଥର ଚକାଳିବାକୁ ଦେଖା କରୁଥିବା ଦେଖାଏ, ଗାଈ ଗାଈନୀରେ ମାନବ ଶ୍ରମର ଗୁରୁତ୍ୱ ଏହା ଅବଦାନକୁ ଦର୍ଶାଏ। ଅବିଷୟକାୟ ପୁରୁଷମାନେ ପ୍ରକୃତି ବହିତ ସଂଗଠିତ କରୁଛନ୍ତି। ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଏହା ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ। ଏହା ପ୍ରକୃତିର ଉପାଦାନ ସୃଷ୍ଟିକରିବାରେ ଶ୍ରମର ଚିତ୍ର 19 ଶତାବ୍ଦୀର ଏକ କଳାଶୂନ୍ୟ ଏକ ଗୋପାଳକ ଚିତ୍ରଣ। ଶିଳ୍ପୀ ଏକ ବିରାଟ ଅଘାତର ପଥରକୁ ସୂତ୍ର କରିବାର ଚରଣ ଶାରୀରିକ ପ୍ରୟାସକୁ ଚିତ୍ରଣ କରିଛନ୍ତି। ମାନବ ଚିତ୍ର ଗୁଡ଼ିକ ଏଠାରେ ଉପରେ ସଂଗଠିତ ହୋଇଛି ଯାହା ଥାନ ଭିତରେ ଏକ କର୍କଶ ବୃକ୍ଷ ଜାଲର କାରଣ ଦର୍ଶନମାନେ ଏହାକୁ ସବୁ ବିଷୟ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଦର୍ଶକଙ୍କୁ ଆକର୍ଷିତ କରନ୍ତି।



Mention the style of artwork which the sculptor used.

1. ମଡର୍ଣ୍ଣ ଆର୍ଟ
2. ଅବସ୍ଥାପ୍ତ ଆର୍ଟ
3. ରପ ଆର୍ଟ
4. ଗୋଟ କଳା

Options :

- 485584144653. 1
- 485584144654. 2
- 485584144655. 3
- 485584144656. 4

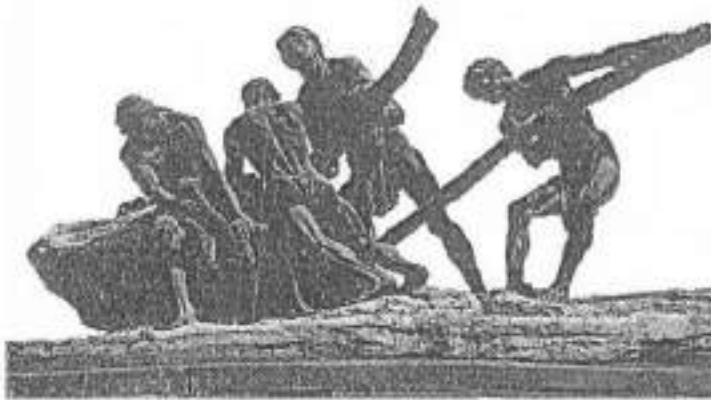
Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ਇਹ ਮੁਰਤੀ 1959 ਵਿੱਚ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਆਦਮੀ ਇੱਕ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਹਿਲਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਤਾ ਅਤੇ ਯੋਗਦਾਨ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਆਦਮੀ ਕੁੜੀਆਂ ਵਾਂਗ ਅਣਬੰਕ ਅਤੇ ਤਾਕਤਵਰ ਦੋਗ ਨਾਲ ਕੁਦਰਤ ਨਾਲ ਕੁਸ਼ਲੀ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਇਹ ਕੁਦਰਤ ਦੇ ਤੱਤਾਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਕਿਰਤ ਦਾ ਚਿੰਤਰ ਹੈ, ਇਹ 19ਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਇੱਕ ਮੁਲਕਰ ਰੋਮੈਂਟਿਕ ਵਿਸ਼ਾ ਹੈ। ਮੁਰਤੀਕਾਰ ਨੇ ਇੱਕ ਵਿਚਲ, ਅਚੱਲ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਰਟਾਉਣ ਦੇ ਅਤਿਅੰਤ ਸਰੀਰਿਕ ਯਤਨ ਨੂੰ ਦਰਸਾਇਆ ਹੈ। ਮਨੁੱਖੀ ਚਿੰਤਰ ਨੂੰ ਇਸ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਸਾਡੇ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਉਤਸੁਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਅਹਿਅਤੇ ਦਰਸਕਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਪਾਸਿਉਂ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।



ਮੁਰਤੀਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਕਲਾਕਾਰੀ ਦੀ ਵਰਤੀ ਗਈ ਸ਼ੈਲੀ ਦਰਸਾਉਂਦੀ ਹੈ:

1. ਆਧੁਨਿਕ ਕਲਾ
2. ਸਰ ਕਲਾ
3. ਪੇਪ ਕਲਾ
4. ਲੋਕ ਕਲਾ

Options :

485584144653. 1
 485584144654. 2
 485584144655. 3
 485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1



இந்தச் சிற்பி பயன்படுத்தி இருக்கும் கலை வேலையின் பாணியைக் குறிப்பிடுக:

1. நவீன கலை
2. அருவருவக் கலை
3. பாப் கலை
4. நாட்டுப்புறகலை

Options :

485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

Question Number : 229 Question Id : 48558436164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

فن پارہ کے اس انداز کا ذکر کریں جو مجسمہ ساز نے استعمال کیا ہے ؟

1. موثرن آرٹ
2. تجریدی آرٹ
3. پوپ آرٹ
4. ٹوٹن فن

Options :

485584144653. 1
485584144654. 2
485584144655. 3
485584144656. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

Observe the image and answer the following question.



Identify the name of this contemporary sculpture.

1. Santhal Family
2. Triumph of Labour
3. Cries un- Heard
4. Ganesha

Options :

485584144657. 1
485584144658. 2
485584144659. 3
485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

नीचे आकृति देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



इस समकालीन मूर्तिकला के नाम को पहचानिए:

1. संधाल परिवार
2. श्रम की विजय
3. क्राईस अन-हर्ड
4. गणेश

Options :

485584144657. 1
485584144658. 2
485584144659. 3
485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

এই ছবি খন ভালদৰে নক্সা কৰা আৰু তলত দিয়া প্ৰশ্নৰ উত্তৰ দিয়া ।



समसामयिक स्थापत्यर नामतो कि ?

1. सन्धाल परिवार
2. द्विफ् अफ् लेवर
3. क्राईच् -उन्- हार्ड
4. गणेश

Options :

485584144657. 1
485584144658. 2
485584144659. 3
485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

নীচের অনুচ্ছেদটি পড়। চিত্রটি ভাল করে লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও-

এটি একটি স্থাপত্য যেটি ১৮৫৯-এ খোদাই করা হয়েছিল। এটাতে দেখা যাচ্ছে চারজন মানুষ একটা প্রভুর খসুকে সরাবার চেষ্টা করছে। একটা রাষ্ট্র গড়ে তোলার জন্য মানুষের শ্রমের মূল্য ও প্রয়োজনীয়তাকে বোঝানো হয়েছে। অদমা পুরুষেরা প্রকৃতির সাথে মিলনযুদ্ধ করছে। একটা সর্বজনবিদিত রোমান্টিক বিষয় উনিশ শতকের এই স্থাপত্যে বর্ণিত হয়েছে। একটা কার্যক্রমের চরম নিদর্শন যা একটা অনড়, বৃহৎ, অনমনীয়, অনড় প্রভুর খসুকে সরাতে চাইছে। মানব শরীরের এমন নিখুঁত ভাজ সৃষ্টি করা হয়েছে যাতে দর্শকরা সবদিক থেকে স্থাপত্যটি খুঁটিয়ে দেখতে আগ্রহী হয়।



সমসাময়িক স্থাপত্যের নাম হল -

1. সাপ্তাহিক ফ্যামিলি / পরিবার
2. শ্রমের জয় / সাফল্য
3. অশ্রুত কান্না (অদেখা চোখের জল)
4. গণেশা / জ্ঞানেশা

Options :

485584144657. 1
485584144658. 2
485584144659. 3
485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

નીચે આપેલા ફકરાને વાંચીને, આકૃતિ જોઈ આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

આ એ શિલ્પ છે, જે 1959 માં બનાવવામાં આવ્યું હતું. તે બતાવે છે કે ચાર માણસો એક બંધકને બસેડવાનો પ્રયાસ કરી રહ્યા છે. જે રાષ્ટ્ર નિર્માણમાં માનવ શ્રમના મહત્વ અને યોગદાનને રજૂ કરે છે. અજેય માણસો કુદરત સાથે કુસ્તી કરી રહ્યા છે. હઠીલા, અનિશ્ચિત અને શક્તિશાળી. તે કુદરતના તત્ત્વો સામે શ્રમની છબી છે જે ઓગણીસમી સદીની જાણીતો રોમેન્ટિક વિષય છે. શિલ્પકારો એક વિશાળ, સ્થાવર અડકને ગુમાવવાના આત્યંતિક શારીરિક પ્રયત્નોનું ચિત્રણ કર્યું છે. માનવ આકૃતિઓ એવી રીતે સ્થાપિત કરવામાં આવે છે જે આપણામાં જિજ્ઞાસા પેદા કરે છે. કારણ કે તે દર્શકોને વ્યારે બાજુથી જોવા માટે આકર્ષે છે.



સમકાલીન શિલ્પકૃતિનું નામ ઓળખો.

1. સંચાલ પરિવાર
2. શ્રમની જીત
3. નહિ સંભળાયેલી ચીસ
4. ગણેશ

Options :

485584144657. 1
485584144658. 2
485584144659. 3
485584144660. 4

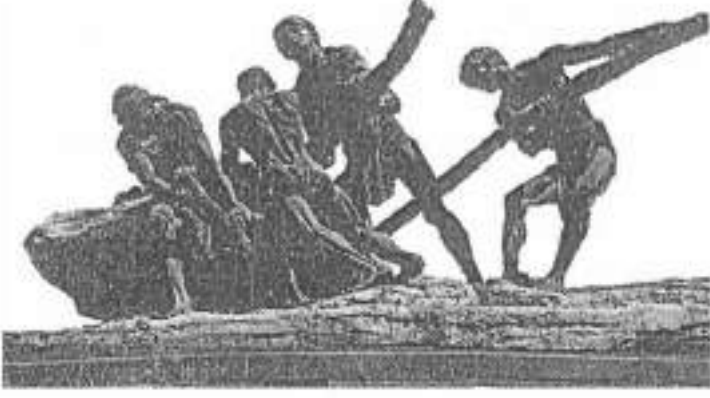
Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಪುಂಜವನ್ನು ಓದಿ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ.



ಸಮಕಾಲೀನ ಶಿಲ್ಪಕಲೆಯ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ಸಂಧ್ಯಾಲ್ ಕುಟುಂಬ
2. ಕಾರ್ಮಿಕರ ದಿಗ್ವಿಜಯ
3. ಕೆಳಗಿನದ ಕೂಗು
4. ಗಣೇಶ

Options :

485584144657. 1
485584144658. 2
485584144659. 3
485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl



സമകാലിക ശില്പകലാ രീതി ഏതെന്ന് കണ്ടെത്തുക :

1. സാന്താൾ കുടുംബം
2. അധ്വാനത്തിന്റെ വിജയം
3. കേൾക്കാത്ത വിലാപങ്ങൾ
4. ഗമേശ

Options :

- 485584144657. 1
- 485584144658. 2
- 485584144659. 3
- 485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

पुढील उतारा व हे प्रतिमा पाहून प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

1959 मध्ये बनवलेल्या या शिल्पात चार आकृत्या ओढण्याने मोठा खडक हलवण्याचा प्रयत्न करत असताना अडळतात. राष्ट्र उभारणीत मानवी श्रमाचे महत्व प्रतिबिंबित होताना व त्या श्रमाचे योगदान असल्याचे दिसते. मनुष्य अजिंक्य निसर्गाच्या शक्तकाठील एक प्रसिद्ध रोमांचकारी विषय मांडला आहे. शिल्पकाराने मोठ्या प्रमाणात अचल खडक सैल करण्याचा प्रयत्न दाखवला आहे. मानवी आकृत्या अश्या प्रकारे स्थित केल्या आहेत ज्यामुळे दर्शकांचे कुतुहल जागृत होऊन तो सर्व बाजूने शिल्प पाहण्यासाठी प्रवृत्त होतो.



समकालिन शिल्पाचे नाव ओळखा

1. संथाल कुदुंब
2. ट्रायफ ऑफ केबर (श्रमाचा विजय)
3. क्राइल अनहर्ल
4. गणेशा

Options :

485584144657. 1
485584144658. 2
485584144659. 3
485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

ବିପ୍ଳାବକର୍ତ୍ତାଙ୍କ ପ୍ରତ୍ନୋଦ୍ଧାରଣ ପଦକ୍ଷେପକୁ ଏବଂ ଦୁର୍ଗାକୁ ଦେଖି ନିମ୍ନ ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ

ଏହି ମୂର୍ତ୍ତି 1959ରେ ଗଢ଼ା ହୋଇଥିଲା, ଏହା ଚାରୋଟି ପୁରୁଷଙ୍କୁ ଏକ ପଥର ଚକାଳିବାକୁ ଦେଖା କରୁଥିବା ଦେଖାଏ, ଗାଞ୍ଜି ଭାବନାରେ ମାନବ ଶ୍ରମର ଗୁରୁତ୍ୱ ଏବଂ ଅବଦାନକୁ ଦର୍ଶାଏ। ଅବିଷୟକାୟ ପୁରୁଷମାନେ ପ୍ରକୃତି କହିତ ସଂଗ୍ରହ କରୁଛନ୍ତି। ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଏବଂ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ। ଏହା ପ୍ରକୃତିର ଉପାଦାନ ସୃଷ୍ଟିକ ବିରୁଦ୍ଧରେ ଶ୍ରମର ଚିତ୍ର 19 ଶତାବ୍ଦୀର ଏକ କଳାଶୂନ୍ୟ ଏକ ଗୋପାଞ୍ଚକ ଚିତ୍ରଣ। ଶିଳ୍ପୀ ଏକ ବିରାଟ ଅସାଧାରଣ ପଥରକୁ ସୂତ୍ର କରିବାର ଚରଣ ଶାରୀରିକ ପ୍ରୟାସକୁ ଚିତ୍ରଣ କରିଛନ୍ତି। ମାନବ ଚିତ୍ର ଗୁଡ଼ିକ ଏଠାରେ ଉପରେ ସଂଗଠିତ ହୋଇଛି ଯାହା ଆମ ଭିତରେ ଏକ କର୍କଶ ବୃକ୍ଷ ଜାଲ ଲାଗଣ ଦର୍ଶନମାନେ ଏହାକୁ ସବୁ ବିଷୟ ଦେଖିବା ପାଇଁ ଦର୍ଶକଙ୍କୁ ଆକର୍ଷିତ କରନ୍ତି।



Identify the name of the contemporary sculpture.

1. ସାମ୍ରାଜ ପରିବାର
2. ବ୍ରାହ୍ମଣ ଅଫ ଲେବର
3. ବ୍ରାହ୍ମଣ ଅନ-ହର୍ଡ
4. ବାଣେଶ

Options :

- 485584144657. 1
- 485584144658. 2
- 485584144659. 3
- 485584144660. 4

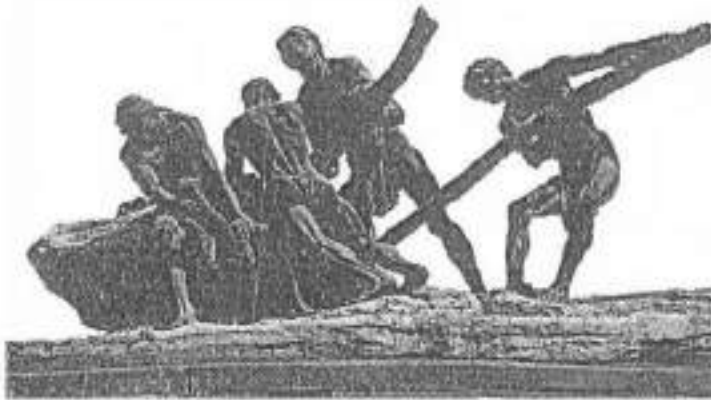
Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Compl

ਇਹ ਮੂਰਤੀ 1959 ਵਿੱਚ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਆਦਮੀ ਇੱਕ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਹਿਲਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਤਾ ਅਤੇ ਯੋਗਦਾਨ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਆਦਮੀ ਕੌਰੀਆਂ ਵਾਂਗ ਅਣਬੰਕ ਅਤੇ ਡਾਕੂਮੈਂਟਰੀ ਦੇ ਨਾਲ ਕੁਦਰਤ ਨਾਲ ਕੁਰਬਾਨੀ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਇਹ ਕੁਦਰਤ ਦੇ ਭੱਤਾਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਕਿਰਤ ਦਾ ਚਿੰਤਰ ਹੈ, ਇਹ 19ਵੀਂ ਸਦੀ ਦਾ ਇੱਕ ਮੁਲਕੀ ਕੋਮਿਕ ਵਿਸ਼ਾ ਹੈ। ਮੂਰਤੀਕਾਰ ਨੇ ਇੱਕ ਵਿਚਲ, ਅਚੱਲ ਚਟਾਨ ਨੂੰ ਹਟਾਉਣ ਦੇ ਅਤਿਅੰਤ ਸਰੀਰਿਕ ਯਤਨ ਨੂੰ ਦਰਸਾਇਆ ਹੈ। ਮਨੁੱਖੀ ਚਿੰਤਨ ਨੂੰ ਇਸ ਭਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਸਾਡੇ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਉਤਸੁਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਅਤੇ ਦਰਸਕਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਪਾਸਿਉਂ ਦੇਖਣ ਲਈ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।



ਸਮਕਾਲੀ ਮੂਰਤੀ ਦਾ ਨਾਮ ਪਛਾਣੋ!

1. ਸੰਬਲ ਪਰਿਵਾਰ
2. ਕਿਰਤ ਦੀ ਜਿੱਤ
3. ਰੋਣਾ ਅਨ ਸੁਣਿਆ
4. ਗਣੇਸ਼

Options :

485584144657. 1
 485584144658. 2
 485584144659. 3
 485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1



இந்த சமகால சிற்பத்தின் பெயரைக் கண்டறிக:

1. சாந்தளம் குடும்பம்
2. ட்ரியக் ஆஃப் லேபர்
3. க்ரைஸ் அன்-ஹியர்டு
4. கனேஷா

Options :

- 485584144657. 1
- 485584144658. 2
- 485584144659. 3
- 485584144660. 4

Question Number : 230 Question Id : 48558436165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

1. سنتیال خاندان
2. محنت کی فتح
3. گرانیس ان پینٹرز
4. گنیشا

Options :

485584144657. 1
485584144658. 2
485584144659. 3
485584144660. 4

Sub-Section Number : 3
Sub-Section Id : 4855842680
Question Shuffling Allowed : No
Is Section Default? : null

Question Number : 231 **Question Id :** 48558436166 **Question Type :** MCQ **Option Shuffling :** No **Is Question Mandatory :** No **Calculator :** None
Response Time : N.A **Think Time :** N.A **Minimum Instruction Time :** 0

Correct Marks : 5 **Wrong Marks :** 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Observe the image and answer the following question.



Identify the title of the painting.

1. Maru Ragini
2. Ragini Pathamsika
3. Bani-Thani
4. Radhika

Options :

485584144661. 1

485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

चित्र को देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



चित्र के शीर्षक को पहचानिए:

1. मारु रागिनी
2. रागिनी पथमशिका
3. बनी-ठनी
4. राशिका

Options :

485584144661. 1
485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



চিত্রশিল্পখন চিনাক্ত কৰা

1. মাক বাগিনী
2. বাগিনী পথমচিকা
3. বানী থানী
4. বাধিকা

Options :

485584144661. 1
485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

চিত্রটি লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও -



চিত্র বা পেন্টিংটির শিরোনাম হল

1. মরুরাগিণী
2. রাগিণী প্রথমশিকল
3. বানী-খানী
4. রাধিকা

Options :

485584144661. 1
485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

આપેલ ચિત્રને ઓળખી નીચેના પ્રશ્નનો જવાબ આપો.



પેઇન્ટિંગના શિર્ષકને ઓળખો.

1. મારુ રાગીની
2. રાગીની પથમશીકા
3. ધ્વની - થની
4. રાધિકા

Options :

485584144661. 1
485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ಬೆತ್ತವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ:



ಬೆತ್ತಕಲೆಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

1. ಮೂರು ರಾಗಣಿ
2. ರಾಗಣಿ ಪಠ್ಯವಿಷಯ
3. ಬಾನಿ-ತಾನಿ
4. ರಾಧಿಕ

Options :

485584144661. 1
485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ചിത്രം വീക്ഷിച്ച്, താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുക :



ഈ ചിത്രത്തിന്റെ പേര് എന്ത് ?

1. മാരു രാഗിണി
2. രാഗിണി പാതാശിക
3. ബാനി-താനി
4. രാധിക

Options :

- 485584144661. 1
- 485584144662. 2
- 485584144663. 3
- 485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

वरिल प्रतिमा पाहून प्रश्नाचे उत्तर शोधा.



या चित्रा चे शिर्षक ओळखा.

1. मारु रागिणी
2. रागिणी पद्मशिक्षा
3. बानी-धानी
4. राधिका

Options :

485584144661. 1
485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ଦିଗ୍‌ଗମ୍ଭୀର ଦେବୀ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଭଜନ ବିଧିକୁ ।



ପୁରୀର ଦେବୀଙ୍କୁ ଯେଉଁ ନିମ୍ନ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଭଜନ ବିଧିକୁ ।

1. ମାତୁ ଗାଉଣୀ
2. ଗାଉଣୀ ପାପମତିକା
3. ଗାଣୀ-ପାଣୀ
4. ଗାଣୀ

Options :

- 485584144661. 1
- 485584144662. 2
- 485584144663. 3
- 485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



ਪ੍ਰਤੀਬਿੰਬ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰੋ ਅਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ. ਚਿੱਤਰ ਦਾ ਸਿਰਲੇਖ ਪਛਾਣੋ।

1. ਮਾਰੂ ਰਾਗਿਨੀ
2. ਰਾਗਿਨੀ ਖਾਰਮਸਿਕਾ
3. ਥਾਨੀ-ਠਾਨੀ
4. ਰਾਧਿਕਾ

Options :

- 485584144661. 1
- 485584144662. 2
- 485584144663. 3
- 485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

படத்தை கவனித்து பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளி:



இந்த ஓவியத்தின் தலைப்பைக் கண்டறிக.

1. மறு ராகினி
2. ராகினி பதாம்ஷிகா
3. பாணி-தானி
4. ராதிகா

Options :

- 485584144661. 1
- 485584144662. 2
- 485584144663. 3
- 485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

చిత్రాన్ని గమనిస్తూ క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం రాయండి.



చిత్రలేఖనం యొక్క పేరు గుర్తించండి

1. మరు రాగణి
2. రాగణి పతాంసిక
3. బని తని
4. రాధిక

Options :

485584144661. 1
485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 231 Question Id : 48558436166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

تصویر کا مشاہدہ کریں اور مندرجہ ذیل سوالات کا جوابات لیں :

پینٹنگ کے عنوان کی شناخت کریں ؟

1. مارو راگنی
2. راگنی پتھ سیکا
3. بنی تہلی
4. راڈھیکا

Options :

485584144661. 1
485584144662. 2
485584144663. 3
485584144664. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Observe the image and answer the following question.



Among the following Museums where this particular painting has been preserved.

1. National Gallery of Modern Art, New Delhi
2. Bihar Museum, Patna
3. National Museum, New Delhi
4. Kala Bhawan, Kolkata

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

चित्र को देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



निम्न में से किस संग्रहालय में यह विशेष चित्र संरक्षित किया गया है?

1. आधुनिक कला की राष्ट्रीय कला दीर्घ, नई दिल्ली
2. बिहार संग्रहालय, पटना
3. राष्ट्रीय संग्रहालय, नई दिल्ली
4. कला भवन, कोलकाता

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



তলৰ কোনটো সংগ্ৰহালয়ত এই চিত্ৰশিল্পখন আছে ?

1. নেচনেল গেলৰী অফ মডাৰ্ন আৰ্ট, নতুন দিল্লী
2. বিহাৰ মিউজিয়াম, পাটনা
3. নেচনেল মিউজিয়াম, নতুন দিল্লী
4. বঙ্গলা ভৱন, কলকাতা

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

চিত্রটি লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও -



নিম্নলিখিত যাদুঘরগুলির কোনটিতে এই চিত্রটি সংরক্ষিত আছে -

1. ন্যাশনাল গ্যালারি অফ মডার্ন আর্ট, নিউ দিল্লী
2. বিহার মিউজিয়াম, পাটনা
3. ন্যাশনাল মিউজিয়াম, নতুন দিল্লী
4. কলাসভবন, কলকাতা

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

આપેલ ચિત્રને ઓળખી નીચેના પ્રશ્નનો જવાબ આપો.



નીચે આપેલા મ્યુઝીયમમાંથી કયા મ્યુઝિયમમાં આ પેઇન્ટિંગને સચાવી રાખવામાં આવેલ છે ?

1. નેશનલ જેવેરી ઓફ મોડર્ન આર્ટ, નવી દિલ્હી
2. બિહાર મ્યુઝિયમ, પટના
3. નેશનલ મ્યુઝિયમ, નવી દિલ્હી
4. ક્વાલિયન, કોલકટા

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ಚಿತ್ರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ:



ಈ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಚಿತ್ರಕಲೆಯನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಮೂ್ಸಿಯಂಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿಡಲಾಗಿದೆ?

1. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಗ್ಯಾಲರಿ ಆಫ್ ಮಾಡರ್ನ್ ಆರ್ಟ್, ನವದೆಹಲಿ
2. ಬಿಹಾರ್ ಮೂ್ಸಿಯಂ, ಪಟ್ನಾ
3. ನ್ಯಾಷನಲ್ ಮೂ್ಸಿಯಂ, ನವದೆಹಲಿ
4. ಕಲಾ ಭವನ್, ಕೋಲ್ಕತಾ

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ചിത്രം വീക്ഷിച്ച്, താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുക :



ഈ ചിത്രം സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏത് മ്യൂസിയത്തിലാണ് :

1. നാഷണൽ ഗ്യാലറി ഓഫ് മോഡേൺ ആർട്ട്, ന്യൂഡൽഹി
2. ബീഹാർ മ്യൂസിയം, പാറ്റ്ന
3. നാഷണൽ മ്യൂസിയം, ന്യൂഡൽഹി
4. കലാഭവൻ, കോൽക്കത്ത

Options :

- 485584144665. 1
- 485584144666. 2
- 485584144667. 3
- 485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

वरिल प्रतिमा पाहून प्रश्नाचे उत्तर शोधा.



कोणत्या वस्तु संग्राहलयात हे चित्र ठेवले आहे?

1. नवी दिल्ली येथील नॅशनल गॅलरी ऑफ मॉडर्न आर्ट
2. पटना येथील बिहार म्युझियम
3. नवी दिल्ली येथील नेशनल म्युझियम
4. कोलकाता येथील कला भवन

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ଦିଗୁଣକୁ ଦେଖି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ ।



ପ୍ରଚ୍ଛିନ୍ନବିକ୍ରମ ଦେବଙ୍କୁ ଏବଂ ନିମ୍ନ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ।

1. ନେଷନାଳ ରେଭେନ୍ସା ଷ୍ଟଫ ମଦର୍ସ ଆର୍ଟ, ବୃଥା ବିଭା
2. ବିହାର ପୁରୁଷିପତନ, ଡାକନା
3. ନେଷନାଳ ପୁରୁଷିପତନ, ବୃଥା ବିଭା
4. ଭରା ଭଦନ, ଭୋଇଗାଡା

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



ਇਹ ਖਾਸ ਪੇਂਟਿੰਗ ਜੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਅਜਾਇਬ ਘਰ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖੀ ਗਈ ਹੈ?

1. ਆਧੁਨਿਕ ਕਲਾ ਦੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਗੈਲਰੀ, ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ
2. ਬਿਹਾਰ ਅਜਾਇਬ ਘਰ, ਪਟਨਾ
3. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਅਜਾਇਬ ਘਰ, ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ
4. ਕਲਾ ਭਵਨ, ਕਲਕੱਤਾ

Options :

485584144665. 1

485584144666. 2

485584144667. 3

485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

படத்தை கவனித்து பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளி:



பின்வரும் மியூசியங்களில், இந்த குறிப்பிட்ட ஓவியம் எங்கு பராமரிக்கப்பட்டு வருகிறது?

1. தேசிய நவீன கலைக்கூடம், புதுதில்லி
2. பிஹார் மியூசியம், பாட்னா
3. தேசிய மியூசியம், புதுதில்லி
4. கால பவம், கொல்கத்தா

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

చిత్రాన్ని గమనిస్తూ క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం రాయండి.



ఈ ప్రత్యేక చిత్రాన్ని క్రింది ఏ మ్యూజియం లో భద్రపరచారు.

1. నేషనల్ గేలరీ ఆఫ్ మోడరన్ ఆర్ట్, న్యూఢిల్లీ
2. బీహార్ మ్యూజియం, పాట్నా
3. నేషనల్ మ్యూజియం, న్యూఢిల్లీ
4. కళా భవన్, కలకత్తా

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 232 Question Id : 48558436167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

تصویر کا مشاہدہ کریں اور مندرجہ ذیل سوالات کا جوابات دیں :

کس میوزیم میں یہ مخصوص پینٹنگ رکھی گئی ہے ؟

1. نیشنل گیلری آف مڈرن آرٹ، نئی دہلی
2. بیار میوزیم، پٹنہ
3. نیشنل میوزیم، نئی دہلی
4. کلا بیور، کولکاتا

Options :

485584144665. 1
485584144666. 2
485584144667. 3
485584144668. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Observe the image and answer the following question.



What object the character is holding with her left hand?

1. A Basket
2. Two Lotus buds
3. Two Garlands
4. A Book

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

चित्र को देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



पात्र अपने बाएँ हाथ में क्या वस्तु पकड़े हुए है?

1. एक टोकरी
2. कमल की दो कलियाँ
3. दो मालाएँ/हार
4. एक पुस्तक

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



চৰিত্ৰৰ বাঁওহাতত কি আছে ?

1. এটা খৰাহি
2. দুটা পদুম ফুলৰ কলি
3. দুডাল মালা
4. এখন কিতাপ

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

চিত্রটি লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও -



চিত্রটিতে নারীটি / চরিত্রটি তার বামহস্তে কি ধরে আছে?

1. একটি ঝড়ি
2. দুটি কমল বা পদ্মকুঁড়ি
3. দুটি মালা
4. একটি বই / পুস্তক

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

આપેલ ચિત્રને ઓળખી નીચેના પ્રશ્નનો જવાબ આપો.



પાત્રએ તેના ડાબા હાથમાં કઈ વસ્તુ પકડી રાખેલ છે ?

1. એક ટોપલી
2. બે કમળનાં ફૂલ
3. બે માળાઓ
4. એક ચોપડી

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ಬೆತ್ತವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ:



ಅವಳ ಎಡಗೈ ಜೊತೆ ಗುಣಲಕ್ಷಣವನ್ನು ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವ ವಸ್ತುವೇನು?

1. ಒಂದು ಬುಟ್ಟಿ
2. ಎರಡು ಕಮಲದ ಮೊಗ್ಗುಗಳು
3. ಎರಡು ಹಾರಗಳು
4. ಒಂದು ಪುಸ್ತಕ

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ചിത്രം വീക്ഷിച്ച്, താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുക :



ഈ കഥാപാത്രം അവളുടെ ഇടതുകൈയിൽ പിടിച്ചിരിക്കുന്ന വസ്തു എന്ത് ?

1. ഒരു കൂട്ട
2. രണ്ട് താമരമൊട്ടുകൾ
3. രണ്ട് പൂമുദാലകൾ
4. ഒരു പൂസ്കകം

Options :

- 485584144669. 1
- 485584144670. 2
- 485584144671. 3
- 485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

वरिल प्रतिमा पाहून प्रश्नाचे उत्तर शोधा.



चित्रातील पात्राने डाव्या हातात काय पकडले आहे?

1. रोपली
2. दोन कमळांची फुले
3. दोन हार
4. पुस्तक

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ଦିନୁଚିତ୍ର ଦେଖି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ ।



ଦିନୁଚିତ୍ରର ଚରିତ୍ର ବାମ ହାତରେ କ'ଣ ଧରିଛନ୍ତି ?

1. ଏକ ଚୋରକଣ୍ଠ
2. ଦୁଇଟି ପଦ୍ମ କଢ଼ି
3. ଦୁଇଟି ପୁଞ୍ଜମାଳ
4. ଏକ ପୁଞ୍ଜଳ

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



ਪਾਤਰ ਨੇ ਆਪਣੇ ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਚੀਜ਼ ਫੜੀ ਹੈ?

1. ਇੱਕ ਟੋਕਰੀ
2. ਦੋ ਕਮਲ ਦੀਆਂ ਮੁਕੁਲ
3. ਦੋ ਹਾਰ
4. ਇੱਕ ਕਿਤਾਬ

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

படத்தை கவனித்து பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளி:



தனது இடது கையில் இந்த கதாபத்திரம் எந்தப் பொருளை வைத்து உள்ளார்?

1. ஒரு கூடை
2. இரு தாமரை மொட்டுக்கள்
3. இரு மலர் மாலைகள்
4. ஒரு புத்தகம்

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

చిత్రాన్ని గమనిస్తూ క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం రాయండి.



చిత్రములోని పాత్ర తన ఎడమ చేతిలో ఏ వస్తువుని పట్టుకొని ఉన్నది.

1. ఒక బుట్ట
2. రెండు కామర మొగ్గలు
3. రెండు దండలు
4. ఒక పుస్తకము

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 233 Question Id : 48558436168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

تصویر کا مشاہدہ کریں اور مندرجہ ذیل سوالات کا جوابات دیں :

پینٹنگ میں کردار ہاتھ میں کیا چیز پکڑی ہے ؟

1. ایک ٹوکری
2. کفن کی دو پیتیاں
3. دو مالائیں
4. ایک کتاب

Options :

485584144669. 1
485584144670. 2
485584144671. 3
485584144672. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Observe the image and answer the following question.



What is the Sub School of the mentioned painting?

1. Bikaner
2. Mewar
3. Jaipur
4. Kishangarh

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

चित्र को देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



दी गई चित्र की उप-शैली क्या है?

1. बीकानेर
2. मेवाड़
3. जयपुर
4. किशनगढ़

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



চিত্ৰশিল্পখন কোনখন উপ বিদ্যালয়ৰ পৰা লোৱা গৈছে ?

1. বিকানেৰ
2. মেৱাৰ
3. জয়পুৰ
4. কুম্ভাগড়

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

চিত্রটি লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও -



পেন্টিংটির উপস্থল বা বিদ্যালয়ের নাম কি ?

1. বিকানের
2. মেওয়াড়
3. জয়পুর
4. কিষ্কানগড়

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

આપેલ ચિત્રને ઓળખી નીચેના પ્રશ્નનો જવાબ આપો.



આપેલ ચિત્ર કઈ પેટા સ્કૂલનું છે ?

1. બિકાનેર
2. મેવાડ
3. જયપુર
4. કિશનગઢ

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ಚಿತ್ರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ:



ತೋರಿಸಿರುವ ಚಿತ್ರಕಲೆಯ ಉಪಶಾಲೆ ಯಾವುದು?

1. ಬಿಕಾನೇರ್
2. ಮೆವಾರ್
3. ಜೈಪುರ್
4. ಕಿಶಂಗಢ

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ചിത്രം വീക്ഷിച്ച്, താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുക :



ഈ ചിത്രത്തിന്റെ ഉപസമ്പ്രദായം ഏത് ?

1. ബിക്കാനർ
2. മീവാർ
3. ജയ്പൂർ
4. കിഷൻഘർ

Options :

- 485584144673. 1
- 485584144674. 2
- 485584144675. 3
- 485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

वरिल प्रतिमा पाहून प्रश्नाचे उत्तर शोधा.



चित्रात दर्शवलेली शैली कोणत्या उप शाखेची आहे?

1. बिकानेर
2. मेवाड
3. जयपूर
4. किशनगड

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ଦିଗ୍‌ଗମ୍ଭୀର ଦେଖି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ ।



ଦୁର୍ଗାଦେବୀଙ୍କୁ ଦେଖିବା ପାଇଁ ନିମ୍ନ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ।

1. ବିକାଶକର
2. ଗୋପାଳ
3. ଚନ୍ଦ୍ରପୁର
4. ବିଞ୍ଚିତରାଜ

Options :

- 485584144673. 1
- 485584144674. 2
- 485584144675. 3
- 485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



ਦਿੱਤੇ ਹੋਏ ਚਿੱਤਰ ਦਾ ਸਬ ਸਕੂਲ ਪਛਾਣੋ?

1. ਸ਼ੀਕਾਨੋਰ
2. ਮੇਵਾੜ
3. ਜੇਪੁਰ
4. ਕਿਸ਼ਨਗੜ੍ਹ

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

படத்தை கவனித்து பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளி:



குறிப்பிடப்பட்டுள்ள ஓவியத்தின் துணைப்பள்ளி எது?

1. பிகானெர்
2. மேவார்
3. ஜெய்பூர்
4. இருஷ்ணகார்

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

చిత్రాన్ని గమనిస్తూ క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం రాయండి.



ఈ చిత్రలేఖనం ఉప పాఠశాల ఎది ?

1. బికనర్
2. మేవార్
3. జైపూర్
4. కిషన్ గఢ్

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

Question Number : 234 Question Id : 48558436169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

تصویر کا مشابہہ کریں اور مدارجہ ذیل سوالات کا جوابات لیں :

مذکورہ پیشگی کا ذیلی اسکول کونسا ہے ؟

1. بیکنیر
2. میواڑ
3. جے پور
4. کٹن گڑھ

Options :

485584144673. 1
485584144674. 2
485584144675. 3
485584144676. 4

**Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0**

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

Observe the image and answer the following question.



What is the category of the painting?

1. Potraiture
2. Landscape
3. Caricature
4. Folk tale

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

**Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0**

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

चित्र को देखकर निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए:



चित्रकारी की विषय-सामग्री क्या है?

1. मुख चित्राकृति
2. भूदृश्य
3. व्यंगचित्र
4. लोककथा

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



চিত্ৰশিল্পখনৰ বিষয়বস্তু কি ?

1. পৰটেশিয়ৰ
2. লেন্ডচকেপ
3. কেৰিকেচিউৰ
4. লোক কথা

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

চিত্রটি লক্ষ্য করে প্রশ্নের উত্তর দাও -



পেন্টিং বা চিত্রটির বিষয়বস্তু কি?

1. পোরট্রেট
2. ল্যান্ডস্কেপ
3. নকল করে ভ্যাংচানো
4. লোককথা / উপকথা

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

આપેલ ચિત્રને ઓળખી નીચેના પ્રશ્નનો જવાબ આપો.



પેઇન્ટિંગની કક્ષા શું છે ?

1. છબી ચીતરવાની કળા
2. લેન્ડસ્કેપ
3. કેરિકચર
4. લોકવાર્તા

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ಚಿತ್ರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ:



ಚಿತ್ರಕಲೆಯ ವಿಷಯ ವಸ್ತುವೇನು?

1. ವ್ಯಕ್ತಿಚಿತ್ರಣ
2. ಭೂದೃಶ್ಯ
3. ವ್ಯಂಗ್ಯಚಿತ್ರ
4. ಜಾನಪದ ಕಥೆ

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ചിത്രം വീക്ഷിച്ച്, താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുക :



ഈ ചിത്രം ഏതു വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു ?

1. പോട്ടറേറ്റ്
2. പ്രകൃതിദൃശ്യം
3. ക്ലാരിയെച്ചർ
4. നാടോടി കഥ

Options :

- 485584144677. 1
- 485584144678. 2
- 485584144679. 3
- 485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

वरिल प्रतिमा पाहून प्रश्नाचे उत्तर शोधा.



चित्राचा विषय मुद्दा कोणता आहे?

1. प्रोट्रेट
2. लॅन्डस्केप
3. कॅरिचर
4. लोक कला

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

ଦିଗୁଣକୁ ଦେଖି ନିମ୍ନୋକ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ ।



ପୁଚ୍ଛିତାକୁ ଦେଖି ନିମ୍ନ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅନ୍ତୁ।

1. ଚିତ୍ରଣ ଓ ଅଙ୍କନ
2. ଚଳଚ୍ଚିତ୍ର
3. କେଳିକେନ୍ଦ୍ର
4. ଚଳାଚ୍ଚିତ୍ର

Options :

- 485584144677. 1
- 485584144678. 2
- 485584144679. 3
- 485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2



ਪੋਟਿੰਗ ਦਾ ਦਿਸ਼ਾ ਵਸਤੂ ਕਿ ਹੈ?

1. ਚਿੱਤਰਕਾਰੀ
2. ਲੇਡਮਕੇਪ
3. ਕੇਰੀਕੇਚਰ
4. ਲੇਕ ਕਹਾਣੀ

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

படத்தை கவனித்து பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடையளி:



இந்த ஓவியத்தின் பாடப்பொருள் யாது?

1. சொல்லோவிமுறை
2. நிலப்பரப்பு
3. கேலி ஓவியமுறை
4. நாட்டுப்புறக் கதை

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

చిత్రాన్ని గమనిస్తూ క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం రాయండి.



చిత్రలేఖనం యొక్క విషయం గుర్తించండి

1. పోట్రయిచార్
2. లాండేస్సెప్
3. కారికేవర్
4. పోక కుల్

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Question Number : 235 Question Id : 48558436170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

تصویر کا مشاہدہ کریں اور مندرجہ ذیل سوالات کا جوابات لیں :

پینٹنگ کا موضوع کیا ہے ؟

1. پورٹریٹ
2. لینڈ سکیپ
3. ٹیری ٹیچر
4. لوک کہانی

Options :

485584144677. 1
485584144678. 2
485584144679. 3
485584144680. 4

Sub-Section Number : 4
Sub-Section Id : 4855842681
Question Shuffling Allowed : Yes
Is Section Default? : null

**Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1**

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Identify the correct sequence of Indian painting Schools according to their origin.

- A. Mughal School
- B. Rajasthani School
- C. Deccani School
- D. Pahari School
- E. Bengal School

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

485584144681. 1
485584144682. 2
485584144683. 3
485584144684. 4

**Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1**

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

भारतीय लघु चित्र शैलियों को उनकी उत्पत्ति के अनुसार सही क्रम में पहचानिए:

- A. मुगल शैली
- B. राजस्थानी शैली
- C. दक्कनी शैली
- D. पहाड़ी शैली
- E. बंगाल शैली

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ভাৰতীয় চিত্ৰশিল্পৰ বিদ্যালয় বোৰ মূল সৃষ্টিৰ লগত মিলোৱা ?

- A. মোগল স্কুল
- B. ৰাজস্থানী স্কুল
- C. ডেক্কানী স্কুল
- D. পাহাৰী স্কুল
- E. বেংগল স্কুল

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ইন্ডিয়ান পেন্টিং স্কুলগুলোকে তাদের উৎস অনুযায়ী ক্রমান্বয়ে সাজাও।

- A. মুঘল স্কুল
- B. রাজস্থানী স্কুল
- C. ডেকানী স্কুল
- D. পাচারী স্কুল
- E. বেঙ্গল স্কুল

নিম্নলিখিত অপশন থেকে সঠিক উত্তর দাও:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

भारतीय पेंटिंग स्कूलों ने तेना उद्भवनी क्रम मां गीठवो.

- A. मुघल स्कूल
- B. राजस्थानी स्कूल
- C. डेकननी स्कूल
- D. पाचारी स्कूल
- E. बेजाल स्कूल

नीचे आपेवा विकल्पोंमांथी सायो जवाब पसंद करो.

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಭಾರತೀಯ ಚಿತ್ರಕಲೆ ಶಾಲೆಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಉಗಮದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಅನುಕ್ರಮವಿಳಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- A. ಮೊಘಲ್ ಶಾಲೆ
- B. ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಶಾಲೆ
- C. ದೆಹಲಿ ಶಾಲೆ
- D. ಪಹರಿ ಶಾಲೆ
- E. ಬಂಗಾಳ ಶಾಲೆ

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಉತ್ತುಂಗ ಪರ್ವತಗಳ ಸುಂದರವಾದ ದೃಶ್ಯವನ್ನು ಉದಾಹರಿಸುವ ಉದಾಹರಣೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- A. ಮುಗಲಿ ಸುಂದರವಾದ
- B. ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಸುಂದರವಾದ
- C. ದೆಹಲಿ ಸುಂದರವಾದ
- D. ಪಹರಿ ಸುಂದರವಾದ
- E. ಬಂಗಾಳ ಸುಂದರವಾದ

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value

भारतीय चित्रकला शाळांचा आरंभ अनुसरून त्यांचा अचूक क्रम लावा.

- A. मुघल शाळा
- B. राजस्थानी शाळा
- C. दख्खनी शाळा
- D. पचरी शाळा
- E. बंगाल शाळा

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा.

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ଭାରତୀୟ ଚିତ୍ର ସୁଳା ଭେଦିକ କ୍ରମ ବାଦର ଉତ୍ତରୀ ଅନୁସାରେ ଶୋଧନ୍ତୁ।

- A. ମୁଗଲ ସୁଳା
- B. ରାଜସ୍ଥାନୀ ସୁଳା
- C. ଦେଖାନୀ ସୁଳା
- D. ପାହାଡ଼ୀ ସୁଳା
- E. ବେଙ୍ଗଲ ସୁଳା

ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପରୁ ଉଚିତ୍ ଉତ୍ତରଟି ବାଛନ୍ତୁ।

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

క్రింది వాటిలో ఇండియన్ పెయింటింగ్ స్కూల్స్ ని వాటి వాటి మూలాల ఆధారంగా వరుసను గుర్తించండి

- A. మొఘల్ స్కూల్
- B. రాజస్థాని స్కూల్
- C. డెక్కన్ స్కూల్
- D. పచారి స్కూల్
- E. బెంగాల్ స్కూల్

క్రింది వాటిలో సరైన వికల్పాలను ఎంచుకోండి

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 236 Question Id : 48558436171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

انشین پینٹنگ اسکولوں کو ان کی اصل کے مطابق درست ترتیب کی نشاندہی کریں :

- A. محل اسکول
- B. راجستھانی اسکول
- C. دکھنی اسکول
- D. پچھاری اسکول
- E. بنگال اسکول

انہجے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, D, E
- 3. C, D, B, A, E
- 4. A, C, D, B, E

Options :

- 485584144681. 1
- 485584144682. 2
- 485584144683. 3
- 485584144684. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Identify the correct sequence of etching print making process.

- A. Cover metal plate with ground
- B. Drawing with a pointed etching needle
- C. Dipping plate in nitric acid
- D. Clean the remaining ground off the plate
- E. Plate is inked for taking print

Choose the correct answer from the options given below:

1. B, A, C, D, E
2. A, B, C, D, E
3. B, D, A, C, E
4. C, B, D, A, E

Options :

485584144685. 1
 485584144686. 2
 485584144687. 3
 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

एचिंग प्रिंट मेकिंग प्रक्रिया के सही क्रम को पहचानिए:

- A. धातु प्लेटको ग्राउंड को लेपकर ढकना
- B. नुकीली एचिंग सुई से चित्र या आरेख बनाना
- C. नाइट्रिक एसिड में प्लेट को डुबाना
- D. प्लेट के बचे हुए भाग को साफ करना
- E. छपाई करने के लिए प्लेट पर स्याही लगाना

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. B, A, C, D, E
2. A, B, C, D, E
3. B, D, A, C, E
4. C, B, D, A, E

Options :

485584144685. 1
 485584144686. 2
 485584144687. 3
 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

প্রিন্টিং পদ্ধতির শুদ্ধ ক্রমত মিলোরা।

- A. মাটির সৈতে ধাতবিক প্লেট
- B. পয়েন্টেড ইচি.এং বেজীবে করা অংকন
- C. নাইট্রিক এছিডত ডিপ্রিং প্লেট
- D. প্লেটের বাকি অংশ চাফা করা
- E. প্রিন্টের বাবে প্লেটত চিরাহী লগোরা

1. B, A, C, D, E

2. A, B, C, D, E

3. B, D, A, C, A

4. C, B, D, A, E

Options :

- 485584144685. 1
- 485584144686. 2
- 485584144687. 3
- 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

প্রিন্ট মেকিং প্রসেসের (কাগজ তৈরীর প্রক্রিয়া) নকশা বানানোর সঠিক ক্রমটি নির্ধারণ কর।

- A. মাটিতে ধাতব প্লেটটিকে ঢেকে দিতে হবে
- B. একটা পয়েন্টেড নকশা তোলা সূচ দিয়ে আঁকতে হবে
- C. প্লেটটিকে নাইট্রিক অ্যাসিডে ডুবিয়ে রাখতে হবে
- D. বাকী অংশটিকে পরিষ্কার করতে হবে
- E. প্লেটে কালি মাখানো হবে প্রিন্ট নেওয়ার জন্য

সঠিক উত্তরটি লেখ।

1. B, A, C, D, E

2. A, B, C, D, E

3. B, D, A, C, A

4. C, B, D, A, E

Options :

- 485584144685. 1
- 485584144686. 2
- 485584144687. 3
- 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

કોતરણી પ્રિન્ટ બનાવવાની પ્રક્રિયાની સાચી શ્રેણી ઓળખો.

- ઝીસા ભૂકા વડે મેટલ ખેટને આવરી લેવું.
- અપ્રીદાર કોતરણીવાળી સોયથી દોરવું.
- નાઈટ્રિક એસિડમાં ખેટને ડુબાડવું.
- ખેટમાંથી બાકી રહી ગયેલ ભૂકાને સાફ કરો.
- પ્રિન્ટ લેવા માટે ખેટમાં શાહી લગાવવામાં આવે છે.

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. B, A, C, D, E

2. A, B, C, D, E

3. B, D, A, C, A

4. C, B, D, A, E

Options :

485584144685. 1
485584144686. 2
485584144687. 3
485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

કેન્દ્રીય મુદ્દાના માર્કાંશ પ્રક્રિયાની સરળતા આનુકૂળતાઓને ધ્યાનમાં લઈને, ગુરુત્વપૂર્ણ.

- લેબરના કાર્યોને મુશ્કેલીથી સંભાળવાનું.
- જાહેરના કાર્યોને સરળતાથી સંભાળવાનું.
- ન્યૂટ્રિશન આમને કાર્યોને મુશ્કેલીથી સંભાળવાનું.
- કાર્યોને, ધ્યાનમાં લઈને, સરળતાથી સંભાળવાનું.
- મુદ્દાના માર્કાંશ કાર્યોને, સરળતાથી સંભાળવાનું.

કેન્દ્રીય નીચેના કાર્યોને સરળતાથી સંભાળવાનું, ધ્યાનમાં લઈને.

1. B, A, C, D, E

2. A, B, C, D, E

3. B, D, A, C, A

4. C, B, D, A, E

Options :

485584144685. 1
485584144686. 2
485584144687. 3
485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

എച്ചിംഗ് ചിത്രങ്ങൾ നിരീക്ഷിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ശരിയായ ക്രമം കണ്ടെത്തുക

- A. ലോഹ തകിടിൽ നിറം പുശുക
- B. എച്ചിംഗ് സൂചി കൊണ്ട് ചിത്രം വരയ്ക്കുക
- C. തകിട് നൈട്രിക് ആസിഡിൽ മുക്കി വെയ്ക്കുക
- D. തകിടിലെ ബാക്കിയുള്ള നിറം കഴുകി കളയുക
- E. പ്രിന്റുകൾ എടുക്കാൻ തകിടിൽ മഷി പുരട്ടുക

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം കണ്ടെത്തുക:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, D, A, C, A
- 4. C, B, D, A, E

Options :

- 485584144685. 1
- 485584144686. 2
- 485584144687. 3
- 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

नक्षीकाम कलेच्या बनवण्याचा योग्य क्रम ओळखा

- A. धातू ची चकती जमिनीने झाकून ठेवा
- B. टोकदार कोरिव सुई सह रेखाचित्र आखा
- C. नायट्रिक आम्लत चकती बुडवा
- D. चकती वरुन उर्वरित माती स्वच्छ करा
- E. प्रिंट घेण्यासाठी चकतीला माती घाई लावली जाते

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा.

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, D, A, C, A
- 4. C, B, D, A, E

Options :

- 485584144685. 1
- 485584144686. 2
- 485584144687. 3
- 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਬੰਦ ਕੁਸ਼ਾਣ ਅਖਬਾਰ ਪੌਰੇ ਪੁੱਛ ਨੇਮੇਂ ਪੁੱਛਿਆ ਆਇਆ।

- A. ਨੇਮੇਂ ਪੁੱਛੇ ਕਰਕੇ ਪੁੱਛਿਆ
- B. ਆਖਬਾਰ ਪੁੱਛੇ ਪੁੱਛਿਆ
- C. ਆਖਬਾਰ ਪੁੱਛੇ ਪੁੱਛਿਆ
- D. ਪੁੱਛੇ ਪੁੱਛਿਆ
- E. ਪੁੱਛੇ ਪੁੱਛਿਆ

ਉੱਚਾ ਆਖਬਾਰ ਪੁੱਛੇ ਪੁੱਛਿਆ ਆਇਆ।

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, D, A, C, A
- 4. C, B, D, A, E

Options :

- 485584144685. 1
- 485584144686. 2
- 485584144687. 3
- 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਐਚਿੰਗ ਪ੍ਰਿੰਟ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੀ ਸਹੀ ਲੜੀ ਪਛਾਣੋ:

- A. ਧਾਤ ਦੀ ਥੱਲੇ ਵਾਲੀ ਪਲੇਟ
- B. ਇੱਕ ਨੁਕੀਲੀ ਐਚਿੰਗ ਸੁਈ ਨਾਲ ਡਰਾਇੰਗ
- C. ਪਲੇਟ ਨੂੰ ਨਾਈਟਰਿਕ ਤੇਜ਼ਾਬ ਵਿੱਚ ਡੁਬੋਨਾ
- D. ਪਲੇਟ ਦੇ ਥੱਲੇ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਕਰੋ
- E. ਪ੍ਰਿੰਟ ਲੈਣ ਲਈ ਪਲੇਟ ਵਿੱਚ ਸਿਆਹੀ ਭਰੀ ਗਈ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, D, A, C, A
- 4. C, B, D, A, E

Options :

- 485584144685. 1
- 485584144686. 2
- 485584144687. 3
- 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

எட்சிங் அச்சிடும் நடைமுறையின் சரியான அடுக்கு வரிசையைக் கண்டறிக.

- A. உலோகத்தட்டை தரைமீது மூடி வைக்கவும்
- B. முனை கொண்ட எட்சிங் ஊசி கொண்டு வரைதல்
- C. கூறிய அரிக்கும் ஊசி கொண்டு வரைதல்
- D. தட்டிலிருந்து எஞ்சிய மண்ணை சுத்தம் செய்தல்
- E. ஆச்செடுக்க தட்டிற்கு மை பூசுதல்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இருந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, D, A, C, E
- 4. C, B, D, A, E

Options :

- 485584144685. 1
- 485584144686. 2
- 485584144687. 3
- 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

எபிங் டிரைப் மெகிங் முக்ய மூக்ய சரென் க்ரமஸ்ஸு குரென்டென்டி.

- A. லீவஸ் ஸலகஸ் லீவல் க்ரென்டி
- B. கீவல் எபிங் ஸூடிக் கீவல்
- C. லீவல் யூஸிங் லீவல் மூவல்
- D. லீவல் மூக்ய மிஸிங் ஸூடிக் க்ரென்டி
- E. லீவல் க்ரென்டி லீவல் க்ரென்டி லீவல் க்ரென்டி

க்ரென்டி க்ரென்டி லீவல் க்ரென்டி லீவல் க்ரென்டி லீவல் க்ரென்டி.

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, D, A, C, A
- 4. C, B, D, A, E

Options :

- 485584144685. 1
- 485584144686. 2
- 485584144687. 3
- 485584144688. 4

Question Number : 237 Question Id : 48558436172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

نقاشی بنانے کے طریقے کی درست نشاندہی کیجئے :

- A. دھات کی پلیٹ کو زمین پر ڈھاتیں
B. نوکلی نقاشی سوئی سے خاکہ کشی کریں
C. شری ایسا میں ڈھاتا پلیٹ
D. زمین پر بچی ہوئی چیزوں سے پلیٹس کو صاف کریں
E. پلیٹ کو پورٹ کرنے کے لئے رنگنا

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

1. B, A, C, D, E

2. A, B, C, D, E

3. B, D, A, C, A

4. C, B, D, A, E

Options :

485584144685. 1
485584144686. 2
485584144687. 3
485584144688. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Which among the following are the artwork of Rajasthani School of Miniature Painting.

- A. Bani Thani
B. Maru Ragini
C. Chand Bibi Playing Polo
D. Ragini Pathansika
E. Krishna on Swing

Choose the correct answer from the options given below:

1. A, D, E

2. B, D, E

3. A, C, E

4. A, B, E

Options :

485584144689. 1
485584144690. 2
485584144691. 3
485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

निम्न में से कौन से लघु चित्र की राजस्थानी शैली के कला कार्य हैं?

- A. बनी ठनी
- B. मारू रागिनी
- C. चाँद बीबी पोलो खेलते हुए
- D. रागिनी पथमसिका
- E. झूले पर कृष्ण

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

তলৰ কোনটো ৰাজস্থানী মিনি.এচিডিৰ পেইন্টিংৰ শিল্প হয় ?

- A. বানী থানী
- B. মাৰু ৰাগিনী
- C. চান্দ বিবি প্লেইং পল
- D. ৰাগিনী পথমটিকা
- E. কৃষ্ণ অন শুইং

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

রাজস্থানী ঘরানার ক্ষুদ্র সংস্করণের চিত্র কোনটি

- A. বানী থানি
- B. মারু রাগিনী
- C. চাঁদ বিবি প্রেয়িং পোলো
- D. রাগিনী পথমশিকা
- E. কৃষ্ণ দোলনার ওপর

সঠিক উত্তরটি বেছে নাও/ চিহ্নিত কর :

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

নীচে আপোলামাংথী কछ कवाडारी राजस्थानी वधुयित्र चैरन्टिअनी छै ?

- A. बनी-थनी
- B. मारु रागिनी
- C. चोषी रमती चांद बीबी
- D. रागिनी पथमशिखा
- E. कृष्ण डोलर डपर

नीचे अपोवा विडवोमांथी सायो जवाब पसंद करो.

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಶಾಲೆಯ ಚಿಕ್ಕವೆ/ಕಿರುಚಿತ್ರಕಲೆಯ ಕಲಾ ಕಾರ್ಯ ಯಾವುದು?

- A. ಬಾನಿ ತಾನಿ
- B. ಮಾರು ರಾಗಿಣಿ
- C. ಪ್ರೋಲೋ ಆಡುತ್ತಿರುವ ಚಾಂದ್ ಬೀಬಿ
- D. ರಾಗಿಣಿ ಪಥಮೈಕ
- E. ಉಯ್ಯಾಲೆ ಮೇಲಿರುವ ಕೃಷ್ಣ

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಗಣಕೀಯಿರಿಕೊಳ್ಳುವುದರಲ್ಲಿ ಏಕೆಂದರೆ ರಾಜಸ್ಥಾನಿ ಸುಮಾರಾಯಣಿಯಲ್ಲಿ ಕಲಾರೂಪನು?

- A. ಬಾನಿ ತಾನಿ
- B. ಮರು ರಾಗಿಣಿ
- C. ಪ್ರೋಲೋ ಕಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳುವ ಚಾಂದ್ ಬೀಬಿ
- D. ರಾಗಿಣಿ ಪಾಠಾಂಶಿಕ
- E. ಕೃಷ್ಣನ ಉಣ್ಣೆಯಲ್ಲಿ

ತಾಳ ಕೊಡುತ್ತಿರಿಕೊಳ್ಳುವುದರಲ್ಲಿ ನಿನ್ನ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಕೊಡುತ್ತಿರಿ:

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ପୁଢ଼ିଲ କଳାକୃତୀ ମଧୀଲ ରାଜସ୍ଥାନୀ ଲଘୁ ଚିତ୍ରକଳା କୋଣତ୍ୟା ଆହେତ?

- A. ଖାନୀ-ଧାନୀ
- B. ମାରୁ-ରାଗିଣୀ
- C. ପୋଲୋ ଖେଳନାରି ଚୌଦ ବୀବୀ
- D. ରାଗିଣୀ ପଥମସିକା
- E. ଝୋପାଲ୍ୟାଦରିଲ କୃଷ୍ଣ

ଖାଲୀଲ ପର୍ଯ୍ୟାୟାତ୍ନ ଅଚ୍ଚୁକ ଉତ୍ତର ଶୋଧା.

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରେ କେଉଁ ଚିତ୍ରକୃତୀ ରାଜସ୍ଥାନୀ ସ୍ତୂଳ ଅପ ନିନି-ଏକକ ପେଞ୍ଚିଲ ପରେ ?

- A. ରାଜା ଯାଜ୍ଞ
- B. ମାରୁ ରାଗିଣୀ
- C. ରାଜ ବିବି ଯୋଗ୍ୟା ଶେନୁୟା
- D. ରାଗିଣୀ ପଥମସିକା
- E. ଝୋପାଲ୍ୟାଦରିଲ କୃଷ୍ଣ

ସିଆୟାଲ୍ୟାଦରିଲ ବିକଷ୍ଟରୁ ସଠିକ ଉତ୍ତରଟି ଗାହୁ:

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਲਾਕਾਰੀਆਂ ਰਾਜਸਥਾਨੀ ਲਘੂ ਚਿੱਤਰ ਸਕੂਲ ਦੀਆਂ ਹਨ?

- A. ਥਾਨੀ-ਠਾਨੀ
- B. ਮਾਠੁ ਰਾਗਿਨੀ
- C. ਚੰਦ ਬੀਬੀ ਖੇਲੇ ਖੇਡਦੀ
- D. ਰਾਗਿਨੀ ਪਾਠ ਮਸੀਕਾ
- E. ਝੁਲੇ ਤੇ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ

ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਰਾਜਸਥਾਨੀ ਸਿੱਖਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਲਾਕਾਰੀਆਂ ਰਾਜਸਥਾਨੀ ਲਘੂ ਚਿੱਤਰ ਸਕੂਲ ਦੀਆਂ ਹਨ?

- A. ਪਾਨੀ ਤਾਨੀ
- B. ਮਠੁ ਰਾਗਿਨੀ
- C. ਸ਼ੰਦ ਬੀਬੀ ਖੇਲੇ ਖੇਡਦੀ
- D. ਰਾਗਿਨੀ ਪਾਠ ਮਸੀਕਾ
- E. ਝੁਲੇ ਤੇ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ

ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

క్రింది వాటిలో ఏ లఘు వర్ణ చిత్రము రాజస్థానీ పాఠశాల కళాకృతులకు చెందినది?

- A. బనీ తనీ
- B. మరు రాగిణీ
- C. చాంద్ బిబీ పాలో ఆదడం
- D. రాగిణీ పతాంశిక
- E. ఊయలపై కృష్ణుడు

క్రింది వాటిలో సరైన వికల్పాన్ని ఎంచుకోండి

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 238 Question Id : 48558436173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

نیچے دیا ہوا راہنمائی اسکول جیوٹی نیچہ پینٹنگ کا کونسا آرٹ ورک ہے ؟

- A. ہنسی نہیں
- B. مرو رنگینی
- C. چاند ہی ہی بولو گئیں رہی ہے
- D. رنگینی پنہم سیکا
- E. جھولے پر کرنا

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

- 1. A, D, E
- 2. B, D, E
- 3. A, C, E
- 4. A, B, E

Options :

- 485584144689. 1
- 485584144690. 2
- 485584144691. 3
- 485584144692. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Identify the correct sequence of Mughal rulers according to time period .

- A. Humayun
- B. Babur
- C. Akbar
- D. Jahangir
- E. Shah Jahan

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

मुगल शासकों को कालानुसार उनके सही क्रम को पहचानिए-

- A. हुमायूँ
- B. बाबर
- C. अकबर
- D. जहाँगीर
- E. शाहजहाँ

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

কোনটো অংশ বা কোনজন মোগল শাসকৰ শাৰী শাসনকালমতে মিলোৱা ?

- A. হুমায়ুন
- B. বাবৰ
- C. আকবৰ
- D. জাহাঙ্গীৰ
- E. শ্বাহ জাহান

1. B, A, C, D, E

2. A, B, C, D, E

3. B, C, A, D, E

4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

মুঘল শাসকদের সঠিক ক্রমটি চিহ্নিত কর

- A. হুমায়ুন
- B. বাবৰ
- C. আকবৰ
- D. জাহাঙ্গীৰ
- E. শাহজাহান

নিচের বিকল্প গুলি থেকে সঠিক উত্তর নির্বাচন কর.

1. B, A, C, D, E

2. A, B, C, D, E

3. B, C, A, D, E

4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಮುಖ್ಯ ರಾಜಾಖಿಣೆ ತೆಮನಾ ಸಾಯಾ ಸಮಯಕಾಞನಾ ಕ್ರಮಮಾ ಗೊಠವೊ.

- A. ಛುಮಾಝೆ
- B. ಲಾಲರ
- C. ಅಕರ
- D. ಜಠಾಗೀರ
- E. ಶಾಲಜಠಾ

ನೀಢೆ ಆಪೆಢಾ ಲಿಕಲೂಮಾಢೆ ಸಾಯೆ ಜಢಾಲ ಪಸಢೆ ಕರೊ.

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಕಾಲಾವಧಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಮುಘಲ್ ಆಡಳಿತಗಾರರ ಸರಿಯಾದ ಅನುಕ್ರಮಣಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- A. ಹುಮಾಯೂನ್
- B. ಬಾಬರ್
- C. ಅಕ್ಬರ್
- D. ಜಹಾಂಗೀರ್
- E. ಶಹಜಹಾನ್

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

കാലഗണന (പ്രകാരം മുഗൾ ഭരണാധികാരികളെ ക്രമപ്പെടുത്തുക.

- A. ഹുമയൂൺ
- B. ബാബർ
- C. അക്ബർ
- D. ജഹാംഗീർ
- E. ഷാജഹാൻ

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം കണ്ടെത്തുക

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

मुधल राजांचा त्यांच्या कालखंडानुसार योग्य क्रम लावा

- A. हुमायुन
- B. बाबर
- C. अकबर
- D. जहाँगीर
- E. शहा जहाँ

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा.

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ମୋଡ଼ଳା ଶାସକର ସମୟ କାଳ ଅନୁଭାବୀ ସଠିକ୍ କ୍ରମ ଦାଖଲ କରନ୍ତୁ।

- A. ହୁମାୟୁନ
- B. ଭୀମ
- C. ଅକବର
- D. ଜାହାଙ୍ଗିର
- E. ଶାହା ଜାହାଁ

ବିଆପାରମୁକ୍ତା ବିକଳରୁ ସଠିକ୍ କ୍ରମରେ ଗଠନ କରନ୍ତୁ:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ମୁଗାଳ ସାମ୍ରାଜ୍ୟ ଠିକ୍ ଓଡ଼ିଶା ਦੇ କାଳ ମୁଖ୍ୟ ଧର୍ମ ଧର୍ମ କଣ ଥିଲା?

- A. ହିନ୍ଦୁ
- B. ଶାସକ
- C. ଉପାସକ
- D. ଜାହାଙ୍ଗିର
- E. ଶାହା ଜାହାଁ

ହେଉଛି ଯେଉଁ ଦିଗରେ ଯେଉଁ ସମସ୍ତ ଓଡ଼ିଶା ଥିଲା:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

காலகட்டத்தின் அடிப்படையில் முகலாய மன்னர்களின் சரியான அடுக்கு வரிசையைக் கண்டறிக.

- A. ஹுமாயூன்
- B. பாபர்
- C. அக்பர்
- D. ஜஹாங்கீர்
- E. ஷாஜஹான்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இறந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

வாரி வாரி நமஸ்காலனு பஹீ மூஸுலீ ராஜால வருசஸு குரூஇன்காண்டீ

- A. ஹுமாயூன்
- B. பாபர்
- C. அக்பர்
- D. ஜஹாங்கீர்
- E. ஷாஜஹான்

கூரூஇ வாஸீலீ நரூஸ விகலூநூ அன்கூஇன்கூ

- 1. B, A, C, D, E
- 2. A, B, C, D, E
- 3. B, C, A, D, E
- 4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 239 Question Id : 48558436174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

مغل حکمرانوں کو ان کے مدت حکمرانی کے مطابق صحیح ترتیب کی نشاندہی کریں :

- A. بھلیوں
- B. بادر
- C. اکبر
- D. ہمایوں
- E. شاہ جہاں

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

1. B, A, C, D, E
2. A, B, C, D, E
3. B, C, A, D, E
4. C, A, B, D, E

Options :

- 485584144693. 1
- 485584144694. 2
- 485584144695. 3
- 485584144696. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Identify the correct sequence of painting according to their time period.

- A. Krishna lifts Mount Govardhan
- B. Raga Megha
- C. Rama's Marriage
- D. Birth of Mahavir
- E. Kaliya Mardana

Choose the correct answer from the options given below:

1. A, B, C, D, E
2. B, A, C, E, D
3. A, E, B, D, C
4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

चित्रों को उनके कालानुसार सही क्रम में पहचानिए:

- A. कृष्ण गोवर्धन पर्वत उठाते हुए
- B. राग मेघा
- C. राम का विवाह
- D. महावीर का जन्म
- E. कालिया मर्दन

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

চিত্রশিল্পসমূহ সময়ের লগত মিলিয়ে শুদ্ধ উত্তর দিয়া ?

- A. কৃষ্ণই গোবর্ধন পর্বত দাঙিছিল
- B. রাগা মেঘা
- C. রামর বিবাহ
- D. মহাবীরর জন্ম
- E. কালিয়া মর্দন

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

চিত্রগুলির সময়সীমা অনুযায়ী চিত্রের সঠিক ক্রম নির্ণয় কর

- A. কৃষ্ণ গোবর্ধন পর্বতকে ধারণ করেছেন
- B. রাগ মেঘা
- C. রামের বিবাহ
- D. মহাবীরের জন্ম
- E. কানীয় দমন

নিচের বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তর বেছে নাও:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

পেঁচন্টিনে সাগী শ্রীশ্রীমাং তেনা সময়কাল প্রমাণে ঔণাণ্যে.

- A. গৌবর্ধন পর্বতনে উপাসিতা কৃষ্ণ
- B. রামমেঘা
- C. রামনা বসু
- D. মহাবীরনো জন্ম
- E. কাণীয়া মর্দল

নীয়ে আপোবা বিকল্যোমাংঘী সাগী জবাব পসঁট কসে.

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ചിത്രകലയുടെ സരിയാദ അനുക്രമണികയെ അപുനഗ കലാവധിയെ പ്രകാരം ഗുരുതീടീ.

- A. ഗുരുവർദ്ധന പവ്വതവെ അതുതീരുവ കൃഷ്ണ
- B. രാഗ മേഘ
- C. രാമന വിവാജ
- D. മതാവിരന ജനന
- E. കഴിയ മേർവന

കഴി നീരീരുവ അയുനഗിനാദ സരിയാദ അതുവെ അരീ:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

കാലഗണനാപകാരം നൽകിയിരിക്കുന്ന ചിത്രങ്ങൾ ക്രമപ്പെടുത്തുക:

- A. കൃഷ്ണൻ ഗോവർദ്ദന പർവ്വതം ഉയർത്തുന്നു.
- B. രാഗ മേഘ
- C. രാമന്റെ വിവാഹം
- D. മഹാവിരന്റെ ജനനം
- E. കാളിയ മർദ്ദനം

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം കണ്ടെത്തുക :

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

कालखंडानुसार पुढील वित्रांचा योग्य क्रम ओळखा

- A. गोवर्धन पर्वत उचलून घेतलेला कृष्ण
- B. राग मेघा
- C. रामाचा विवाह
- D. महावीरांचा जन्म
- E. कालिया मर्दन

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ब्रह्म का क अक्षराया किनु र अकि क्तन बरुतु

- A. कृष्ण ब्रह्मवर्षन एवंचकु रेरुई थरुव
- B. राग मेघा
- C. रामाका विवाह
- D. महावीरान क्जनु
- E. कालिया मर्दन

विशवारथुन विरुतु अकि क्कनरुवु वरुतु:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

ਚਿੱਤਰਾਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਮਾਂ ਕਾਲ ਮੁਤਾਬਿਕ ਪਛਾਣੋ:

- A. ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਨੇ ਗੋਵਰਪਨ ਪਰਬਤ ਚੁੱਕਿਆ
- B. ਰਾਗ ਮੋਘ
- C. ਰਾਮ ਦਾ ਵਿਆਹ
- D. ਮਹਾਂਵੀਰ ਦਾ ਜਨਮ
- E. ਕਾਲੀਆ ਮਰਦਾਨਾ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਅਵਠੁਰੀਨ ਕਾਲਕਟਟਠੈਪ ਪੋਰੁਠੁਠੁ. ਓਵੀਯਠੁਕਗੀਨ ਸਰੀਯਾਨ ਅਠੁਕੁਕੁ ਵਰੀਸੇਯਕ ਕਠੁਨੁਦਰੀਕ:

- A. ਠੁਰੁਞੁਠੁਰ ਲੀਪੁਟੁਸ ਮੋਗਨੁਨੁਟੁ ਕੋਵਰੁਟੁਠੁਨ
- B. ਰਾਕਾ ਮੋਕਾ
- C. ਰਾਮਾਸੁ ਮਾਰੇਞੁ
- D. ਪਰੁਟੁ ਆਸੁਪੁ ਮਠੁਰਾਵੀਰੁ
- E. ਕਾਗੀਯਾ ਮਾਰੁਟੁਵਾ

ਠੁਠੋ ਠੁਰਪੁਟੁਠੁਗੁਨੁ ਵਾਯੁਪੁਕਗੀਲ ਠੁਰੁਠੁਠੁ ਸਰੀਯਾਨ ਵੀਦੈਯਕੁ ਠੋਰੁਠੁਠੋਠੁਕੁਕੁਵਮੁ:

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value

క్రింది చిత్రలేఖనాలలో వాటి వాటి కాలాలను బట్టి సరైన వరుస క్రమాన్ని గుర్తించండి

- A. కృష్ణుడు గోపర్ణన గిరి పర్వతాన్ని ఎత్తడం
- B. రాగ మేఘ
- C. రాముడి వివాహం
- D. మహావీరుడి జననం
- E. కాళీయ మర్దనం

క్రింది వాటిలో సరైన వికల్పాన్ని ఎంచుకోండి

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 240 Question Id : 48558436175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

پیشگی کو زمانی اعتبار سے ترتیب دیں :

- A. کرشنا نے گوور دھن پہاڑ اٹھایا
- B. راجا مہاگھا
- C. راجا کی شادی
- D. مہاویر کا جنم
- E. کالیہا ماردانہ

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

- 1. A, B, C, D, E
- 2. B, A, C, E, D
- 3. A, E, B, D, C
- 4. D, B, A, E, C

Options :

- 485584144697. 1
- 485584144698. 2
- 485584144699. 3
- 485584144700. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

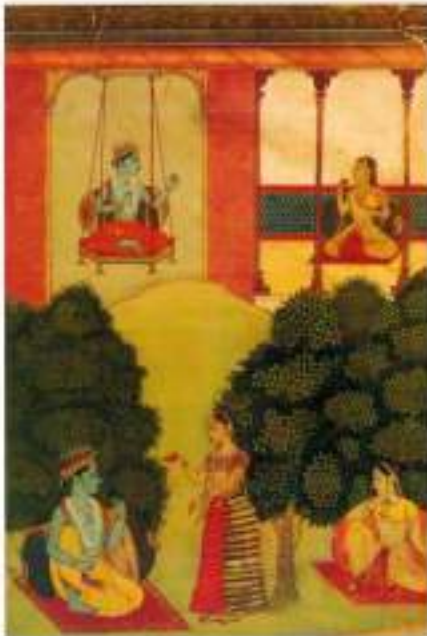
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Identify the artwork and its theme?

- A. Krishna with Gopis
- B. Krishna on Swing
- C. Krishna Lifts Mount Govardhan
- D. Rasikapriya Theme
- E. Ramayana Theme

Choose the correct answer from the options given below:



- 1. A and E only
- 2. B and D only
- 3. C and D only
- 4. B and E only

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

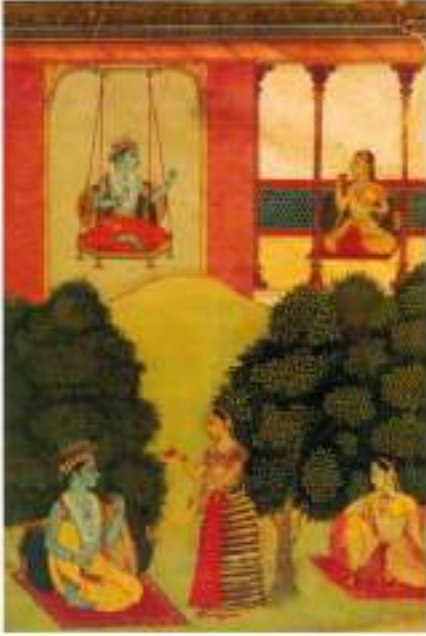
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

चित्र और इसकी विषय-वस्तु को पहचानिए?

- A. गोपियों के साथ कृष्ण
- B. झूले पर कृष्ण
- C. कृष्ण गोधर्मेन पर्वत उठाते हुए
- D. रसिकप्रिया विषयवस्तु
- E. रामायण विषयवस्तु

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:



1. A और E केवल
2. B और D केवल
3. C और D केवल
4. B और E केवल

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

চিত্রশিল্প আৰু বিষয়বস্তু কোনটো ?

- A. কৃষ্ণ আৰু গোপী
- B. বুলনাত কৃষ্ণ
- C. কৃষ্ণই গোবৰ্ধন পৰ্বত দাঙিছে
- D. বাসিকাপ্ৰিয়া বিষয়বস্তু
- E. বাম্নাৰণৰ বিষয়বস্তু



- 1. কেৱলমাত্ৰ A আৰু E
- 2. কেৱলমাত্ৰ B আৰু D
- 3. কেৱলমাত্ৰ C আৰু D
- 4. কেৱলমাত্ৰ B আৰু E

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

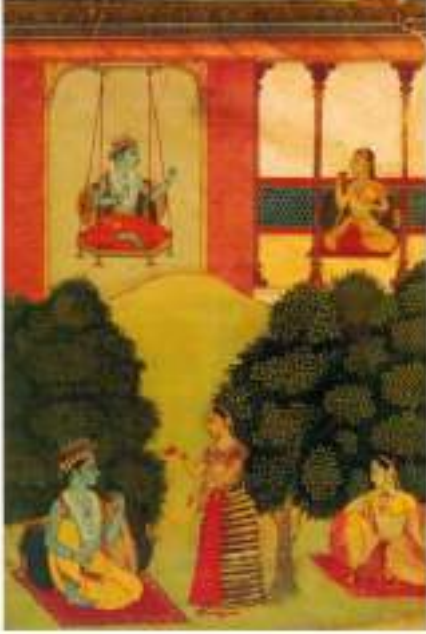
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

বিষয় অনুযায়ী চিত্রশিল্পটি নির্ধারিত কর ?

- A. গোপীদের সাথে কৃষ্ণ
- B. কৃষ্ণ খেলার
- C. কৃষ্ণ গোবর্ধন পর্বতকে তুলে ধরেছেন
- D. রাসিকাপ্রিয়া বিষয়
- E. রামায়ণ বিষয়

নিচের বিকল্পগুলি থেকে সঠিক উত্তর বেছে নিন:



1. কেবলমাত্র A এবং E
2. কেবলমাত্র B এবং D
3. কেবলমাত্র C এবং D
4. কেবলমাত্র B এবং E

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

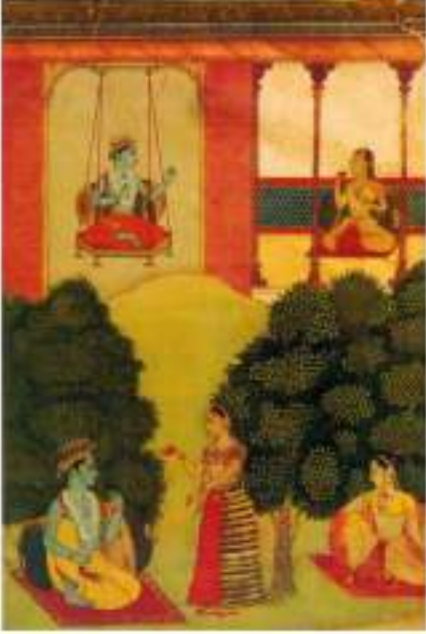
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

કલાકારી અને તેના માધ્યમને ઓળખો.

- A. કૃષ્ણ સાથે ગોપીઓ
- B. કુંવા પર કૃષ્ણ
- C. ગોવર્ધન પર્વત ઉપાડતા કૃષ્ણ
- D. રસીકપ્રીય થીમ
- E. રામાયણ થીમ

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.



1. માત્ર A અને E
2. માત્ર B અને D
3. માત્ર C અને D
4. માત્ર B અને E

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

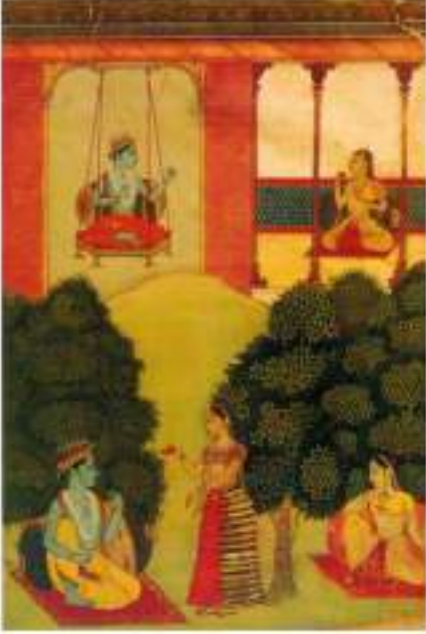
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಕಲಾ ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಅದರ ವಿಷಯ ವಸ್ತುವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?

- A. ಗೋಪಿಕೆಯರ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷ್ಣ
- B. ಉದ್ಯಾನದಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷ್ಣ
- C. ಗೋವಧಾನ ಪರ್ವತ ಎತ್ತುತ್ತಿರುವ ಕೃಷ್ಣ
- D. ದೊಡ್ಡದಾದ ವಿಷಯ ವಸ್ತು
- E. ರಾಮಾಯಣ ವಿಷಯ ವಸ್ತು

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ



- 1. A ಮತ್ತು E ಮಾತ್ರ
- 2. B ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ
- 3. C ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ
- 4. B ಮತ್ತು E ಮಾತ್ರ

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

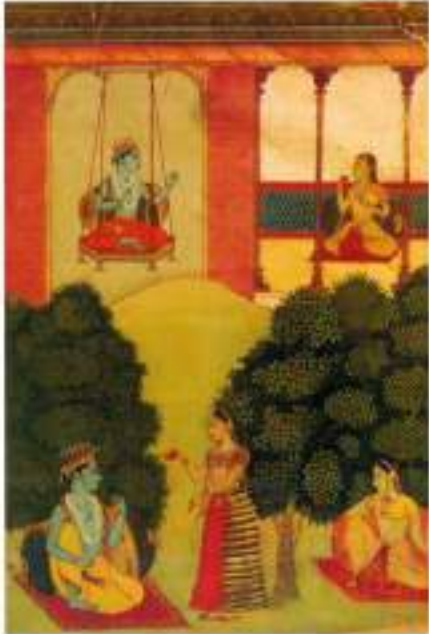
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

തൽകീഴിട്ടുള്ള ചിത്രവും, അതിന്റെ ഇതിവൃത്തവും കണ്ടെത്തുക.

- A. കൃഷ്ണൻ ശാപികമാനും
- B. കൃഷ്ണൻ ഉത്തരവിൽ
- C. കൃഷ്ണൻ ശാപരീത പരിവൃതം ഉത്തരവുണ്ടു
- D. രാധികൃപിയ പ്രദേശം
- E. രാമാനുജ പ്രദേശം

താഴെ തൽകീഴിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക :



- 1. A, E മാത്രം
- 2. B, D മാത്രം
- 3. C, D മാത്രം
- 4. B, E മാത്രം

Options :
485584144701. 1
485584144702. 2
485584144703. 3
485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

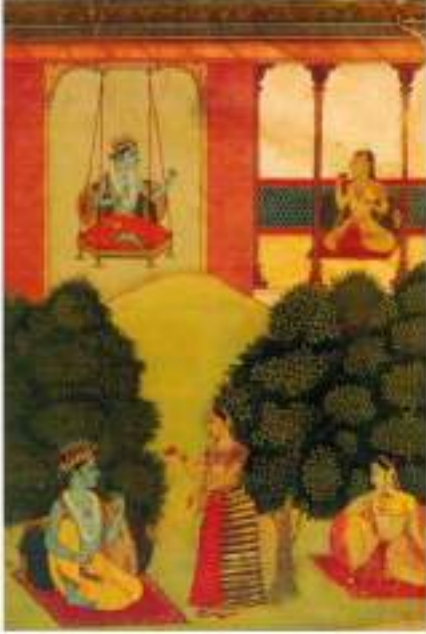
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

पुढील कलाकृती व तिची विकल्पाना ओळखा.

- A. गोपीशरोबर कृष्ण
- B. झोपाळ्यावरील कृष्ण
- C. कृष्ण गोवर्धन धर्षत उचलतो
- D. रसिकप्रिया शिजकल्पना
- E. रामायण शिजकल्पना

खालील पर्यायातून अवृक उत्तर शोधा.



- 1. A आणि E फक्त
- 2. B आणि D फक्त
- 3. C आणि D फक्त
- 4. B आणि E फक्त

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

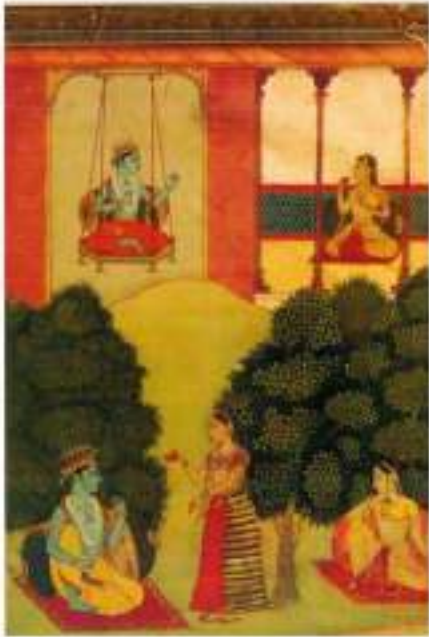
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ଟିନୁ ଏବଂ ଏହାର ସୁମତି ଦାଈତ୍ଵ ?

- A. ସୁସ୍ଵାଦୁର ବସିତ ଗୋପା
- B. ସୁସ୍ଵା ଗୋବିନ୍ଦେ
- C. ସୁସ୍ଵା ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ ପାହାଚକୁ ଉପାସନା
- D. ଚାରିଦିଗର ସୁମ
- E. ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ ସୁମ

ଦିଗମାଳୟର ଦିଗକୁରୁ ଗଠିତ ରଚନାଟି ଦାଈତ୍ଵ



- 1. ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ A ଏବଂ E
- 2. ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ B ଏବଂ D
- 3. ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ C ଏବଂ D
- 4. ଗୋବର୍ଦ୍ଧନ B ଏବଂ E

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

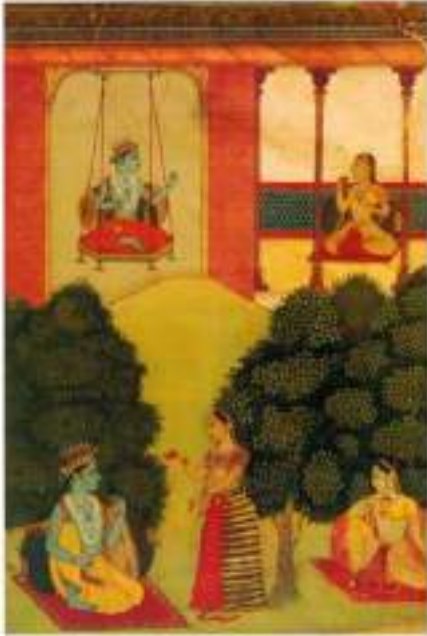
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਕਲਾ ਦਾ ਨਾਮ ਅਤੇ ਵਿਰਾ ਪਛਾਣੋ।

- A. ਕੋਪੀਆਂ ਨਾਲ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ
- B. ਖੂਲੇ ਤੇ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ
- C. ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਨੇ ਗੋਵਰਧਨਪਰਬਤ ਚੁੱਕੀਆਂ
- D. ਰਸਿਕਪ੍ਰਿਯਾ ਵਿਰਾ
- E. ਰਾਮਾਇਣ ਵਿਰਾ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:



- 1. ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ E
- 2. ਸਿਰਫ਼ B ਅਤੇ D
- 3. ਸਿਰਫ਼ C ਅਤੇ D
- 4. ਸਿਰਫ਼ B ਅਤੇ E

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

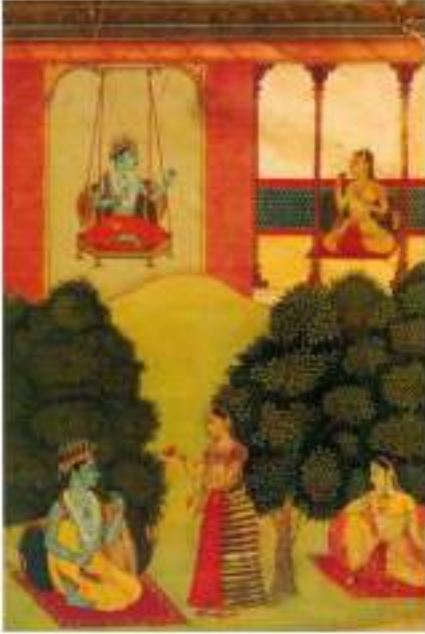
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

இந்த ஓவியத்தின் கலைவேலைப்பாடு மற்றும் அதன் கருதுபொருளைக் கண்டறிக?

- A. இறவுணர்வு வித் கோடீஸ்
- B. இறவுணர்வு ஆன் ஸ்வீங்
- C. இறவுணர்வு லிப்ட்ஸ் மெளன்ட் கோவர்த்தன்
- D. ரசிகப்பிரியா கருதுபொருள்
- E. ராமாயணா கருதுபொருள்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.



- 1. A மற்றும் E மட்டுமே
- 2. B மற்றும் D மட்டுமே
- 3. C மற்றும் D மட்டுமே
- 4. B மற்றும் E மட்டுமே

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

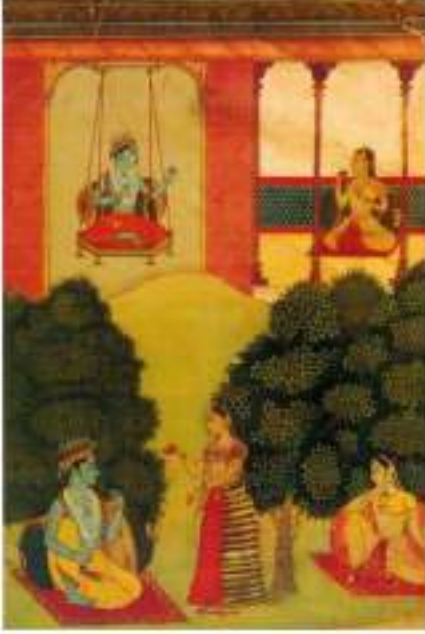
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

కళకృతి మరియు దాని విషయాన్ని గుర్తించండి ?

- A. గోవిందతో కృష్ణుడు
- B. తాయలలో కృష్ణుడు
- C. కృష్ణుడు గోవర్ధన గిరిని ఎత్తడం
- D. రసికశ్రీయ నృపత్యం
- E. రామాయణ నృపత్యం

క్రీంది వాటిలో సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి.



1. A మరియు E మాత్రమే
2. B మరియు D మాత్రమే
3. C మరియు D మాత్రమే
4. B మరియు E మాత్రమే

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 241 Question Id : 48558436176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

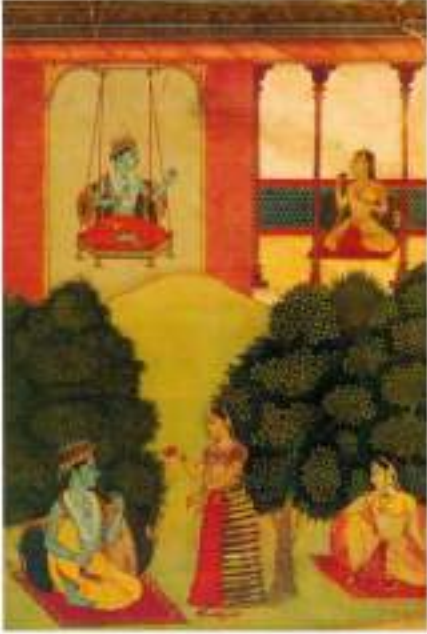
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

فن پارہ اور اس کی تہیم کی نشاندہی کیجئے ؟

- A. کرشن گویوں کے ساتھ
- B. کرشن جھولنے پر
- C. کرشن نے گوردھن پہڑ چھینا
- D. رسکھیر یا تہیم
- E. رامائن تہیم

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :-



1. A اور E صرف
2. B اور D صرف
3. C اور D صرف
4. B اور E صرف

Options :

- 485584144701. 1
- 485584144702. 2
- 485584144703. 3
- 485584144704. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Identify the Schools of Deccani painting among the followings.

- A. Bijapur, Kangra, Golconda
- B. Basohli, Bijapur
- C. Kangra, Golconda, Basohli
- D. Golconda, Bijapur, Ahmadnagar
- E. Bijapur, Golconda

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and E only
- 2. C and D only
- 3. D and E only
- 4. A and C only

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

निम्न में से दक्कनी चित्रकला शैली को पहचानिए:

- A. बीजापुर, कांगड़ा, गोलकुंडा
- B. बसोहली, बीजापुर
- C. कांगड़ा, गोलकुंडा, बसोहली
- D. गोलकुंडा, बीजापुर, अहमदनगर
- E. बीजापुर, गोलकुंडा

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- 1. A और E केवल
- 2. C और D केवल
- 3. D और E केवल
- 4. A और C केवल

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ডেকানী চিত্রশিল্পৰ স্থল কোনখন ?

- A. বিজাপুৰ, কাংগ্ৰা, গলকন্দা
- B. বাছলী, বিজাপুৰ
- C. কাংগ্ৰা, গলকন্দা, বাছলী
- D. গলকন্দা, বিজাপুৰ, আহমদনগৰ
- E. বিজাপুৰ, গলকন্দা

- 1. কেবলমাত্ৰ A আৰু E
- 2. কেবলমাত্ৰ C আৰু D
- 3. কেবলমাত্ৰ D আৰু E
- 4. কেবলমাত্ৰ A আৰু C

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ডেকানী পেণ্টিং ঘৰানাটি চিহ্নিত কৰ

- A. বিজাপুৰ, কাঙুৱা, গোলকোন্ডা
- B. বাসলী, বিজাপুৰ
- C. কাঙুৱা, গোলকোন্ডা, বাসলী
- D. গোলকোন্ডা, বিজাপুৰ, আহমদনগৰ
- E. বিজাপুৰ, গোলকোন্ডা

সঠিক উত্তৰটি চিহ্নিত কৰ:

- 1. কেবলমাত্ৰ A এবং E
- 2. কেবলমাত্ৰ C এবং D
- 3. কেবলমাত্ৰ D এবং E
- 4. কেবলমাত্ৰ A এবং C

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ડેક્કાની પેઇન્ટિંગની સ્કૂલોને ઓળખો.

- A. બીજાપુર, કાંગરા, ગોલકોડા
- B. બસોહલી, બીજાપુર
- C. કાંગરા, ગોલકોડા, બસોહલી
- D. ગોલકોડા, બીજાપુર, અહમદનગર
- E. બીજાપુર, ગોલકોડા

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

- 1. માત્ર A અને E
- 2. માત્ર C અને D
- 3. માત્ર D અને E
- 4. માત્ર A અને C

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ઢેક્કાની ઢેત્રકલેયુ શાલેગલનુુ ગુરુત્રીસી.

- A. ઢીજાપુર, કાંગ્રા, ગોલકોડા
- B. બાસોહલી, ઢીજાપુર
- C. કાંગ્રા, ગોલકોડા, બાસોહલી
- D. ગોલકોડા, ઢીજાપુર, અહમદનગર
- E. ઢીજાપુર, ગોલકોડા

કેલગે નીલેરુવ અયુુગલેંદ ગરિયુવદ ળાત્રુરવનુુ અરિસી.

- 1. A મતુ E મુત્ર
- 2. C મતુ D મુત્ર
- 3. D મતુ E મુત્ર
- 4. A મતુ C મુત્ર

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ഡെക്കാണി സമ്പ്രദായത്തിലുള്ള പെയിന്റിങ്ങുകൾ ഏതെല്ലാം ?

- A. ബിജാപൂർ, കാൻഗ്ര, ഗോൽക്കോണ്ട
- B. ബസോഹ്ലി, ബിജാപൂർ
- C. കാൻഗ്ര, ഗോൽക്കോണ്ട, ബസോഹ്ലി
- D. ഗോൽക്കോണ്ട, ബിജാപൂർ, അഹമ്മത് നഗർ
- E. ബിജാപൂർ, ഗോൽക്കോണ്ട

താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക:

- 1. A, E മാത്രം
- 2. C, D മാത്രം
- 3. D, E മാത്രം
- 4. A, C മാത്രം

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

दख्खनी चित्रकलेच्या शाळा ओळखा

- A. बिजापूर, कांगडा, गोलकोंडा
- B. बासोहली, बिजापूर
- C. कांगडा, गोलकोंडा, बासोहली
- D. गोलकोंडा, बिजापूर, बासोहली
- E. बिजापूर, गोलकोंडा

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा

- 1. केवळ A आणि E
- 2. केवळ C आणि D
- 3. केवळ D आणि E
- 4. केवळ A आणि C

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਫੇਰਕਾਰੀ ਕਿਹੋ ਪ੍ਰਕਾਰੀ ਕਾਰਨ?

- A. ਚਿਕਾਪੂਰ, ਕਾਂਗੜਾ, ਗੋਲਕੋਟ
- B. ਬੇਸੇਹਲੀ, ਚਿਕਾਪੂਰ
- C. ਕਾਂਗੜਾ, ਗੋਲਕੋਟ, ਬੇਸੇਹਲੀ
- D. ਗੋਲਕੋਟ, ਚਿਕਾਪੂਰ, ਪਾਟਨਾ
- E. ਚਿਕਾਪੂਰ, ਗੋਲਕੋਟ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- 1. ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ E
- 2. ਸਿਰਫ਼ C ਅਤੇ D
- 3. ਸਿਰਫ਼ D ਅਤੇ E
- 4. ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ C

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਡੈਕਨ ਸਿੱਤਰਕਾਰੀ ਦੇ ਸਰੂਲ ਪਛਾਣੋ?

- A. ਬੀਜਾਪੁਰ, ਕਾਂਗੜਾ, ਗੋਲਕੋਟ
- B. ਬੇਸੇਹਲੀ, ਬੀਜਾਪੁਰ
- C. ਕਾਂਗੜਾ, ਗੋਲਕੋਟ, ਬੇਸੇਹਲੀ
- D. ਗੋਲਕੋਟ, ਬੀਜਾਪੁਰ, ਅਹਿਮਦਨਗਰ
- E. ਗੋਲਕੋਟ, ਬੀਜਾਪੁਰ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- 1. ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ E
- 2. ਸਿਰਫ਼ C ਅਤੇ D
- 3. ਸਿਰਫ਼ D ਅਤੇ E
- 4. ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ C

Options :

- 485584144705. 1
- 485584144706. 2
- 485584144707. 3
- 485584144708. 4

Question Number : 242 Question Id : 48558436177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ذکری بیتدگ اسکو لڑ کی نشاندہی کیجئے :

- A. بھابور ، کانگڑہ ، گولکنڈہ
B. بسولی ، بھابور
C. کانگڑہ ، گولکنڈہ ، بسولی
D. گولکنڈہ ، بھابور ، احمد نگر
E. بھابور ، گولکنڈہ

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

1. A اور E صرف
2. C اور D صرف
3. D اور E صرف
4. A اور C صرف

Options :

485584144705. 1
485584144706. 2
485584144707. 3
485584144708. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

What are Waslis?

- A. Layered, thin sheet of handmade paper
B. Glued together to get the desired thickness
C. Affinity for naturalism
D. Modes of narration
E. Layered with oil and cloth

Choose the correct answer from the options given below:

1. A and B only
2. A and C only
3. A and D only
4. A and E only

Options :

485584144709. 1
485584144710. 2
485584144711. 3
485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

वसलि क्या हैं?

- A. हाथ से बना परतदार और पतला पेपर
- B. वांछित मोटाई प्राप्त करने के लिए दो वस्तुओं को आपस में चिपकाना
- C. प्रकृतिवाद के लिए सजातीयता
- D. कथा वर्णन के प्रकार
- E. तेल और कपड़े से ढकी परत

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- 1. A और B केवल
- 2. A और C केवल
- 3. A और D केवल
- 4. A और E केवल

Options :

- 485584144709. 1
- 485584144710. 2
- 485584144711. 3
- 485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ब्राह्मलिह कि ?

- A. स्रबयुक्त, हाते बनोरा पातल कागज
- B. मनःपुत गतता पावले एकेलगे आठा लगेरा
- C. एभिनिति फर नेचुरालिज्म
- D. ब्याख्यार स्थिति
- E. स्रबयुक्त तेलर आक कापोरर

शुद्ध उतर चिनाक कर:

- 1. A आक B केरल
- 2. A आक C केरल
- 3. A आक D केरल
- 4. A आक E केरल

Options :

- 485584144709. 1
- 485584144710. 2
- 485584144711. 3
- 485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ওয়েসলিস কি ?

- A. খুব পাতলা হ্যান্ড মেড (হাতে তৈরী) সিটের স্তর
- B. আঠা দিয়ে জুড়ে নেওয়া যাতে মনের মতো করে পুরু মোটা করা যায়
- C. অ্যাফলাইন ফর ন্যাচারলিজম
- D. বিবৃতির ধরণ (মেড অফ ন্যারেশন)
- E. তেল এবং বস্ত্রের স্তর

সঠিক উত্তর নির্ধারণ কর:

- 1. কেবলমাত্র A এবং B
- 2. কেবলমাত্র A এবং C
- 3. কেবলমাত্র A এবং D
- 4. কেবলমাত্র A এবং E

Options :

- 485584144709. 1
- 485584144710. 2
- 485584144711. 3
- 485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

বাসবীস যেটবে শূ ?

- A. ছাথল্লাবটনা মগল্লা স্তরবাণী, পাতণী শীট
- B. ঠখল্লা মগল্লা মগল্লা মগল্লা মগল্লা মগল্লা
- C. প্রাকৃতিকর মগল্লা মগল্লা
- D. বর্ষাণনী রীতী
- E. তেল অনে কাপড সাথে স্তরবাণী

নীয়ে আপেবা বিকল্যমাংখী সাখী জবাঅ পসং কয়.

- 1. মাত্র A অনে B
- 2. মাত্র A অনে C
- 3. মাত্র A অনে D
- 4. মাত্র A অনে E

Options :

- 485584144709. 1
- 485584144710. 2
- 485584144711. 3
- 485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

वासलीस काय आहे?

- A. हताने बनवलेली पातळ स्तरित पत्रक
- B. हवी तेवढी जाडी मिल्कविण्यासाठी एकत्र चिकटवणे
- C. निसर्गवादासाठी अनुकूल
- D. कथन करण्याची पध्दत
- E. तेल आणि कापडा सह स्तरित करणे

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा

- 1. केवळ A आणि B
- 2. केवळ A आणि C
- 3. केवळ A आणि D
- 4. केवळ A आणि E

Options :

- 485584144709. 1
- 485584144710. 2
- 485584144711. 3
- 485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ବାସଲିସ କାୟ ?

- A. ହତାନେ, ବନବେଲେଣୀ ପାତଳ ସ୍ତରୀତ ପତ୍ରକ
- B. ହବି ତେବଢ଼ି ଜାଢ଼ି ମିଲ୍‌କ୍‌ବିଣ୍ଠ୍ୟାସାଢ଼ି ଏକତ୍ର ଚିକଟବଣେ
- C. ନିସର୍ଗବାଦାସାଢ଼ି ଅନୁକୂଳ
- D. କଥନ କରଣ୍ୟାଚି ପଧ୍ଦତ
- E. ତେଲ ଏଞ୍ଚି କାପଡ଼ା ସହ ସ୍ତରୀତ କରଣେ

ଖାଲିଲ ପର୍ୟାୟାତୁନ ଅଚୁକ ଉତ୍ତର ଶୋଧା :

- 1. କେବଳ A ଏଞ୍ଚି B
- 2. କେବଳ A ଏଞ୍ଚି C
- 3. କେବଳ A ଏଞ୍ଚି D
- 4. କେବଳ A ଏଞ୍ଚି E

Options :

- 485584144709. 1
- 485584144710. 2
- 485584144711. 3
- 485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਵਾਸਲਿਸ ਕੀ ਹਨ?

- ਪ੍ਰਤਵਾਲੀ, ਰੱਥ ਦੀ ਬਣਾਈ ਪਤਲੀ ਚਾਦਰ
- ਚਾਹਵਾਨ ਮੋਟਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਜੋੜਨਾ
- ਕੁਦਰਤਵਾਦ ਲਈ ਐਫਾਈਨ
- ਕਥਾ ਦੇ ਢੰਗ
- ਤੋਲ ਅਤੇ ਕਪੜੇ ਦੀ ਪਰਤ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

- ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ B
- ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ C
- ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ D
- ਸਿਰਫ਼ A ਅਤੇ E

Options :

485584144709. 1
485584144710. 2
485584144711. 3
485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਵਾਸ਼ਲਿਸ਼ ਈਠਪਵੈ ਈਠਠ?

- ਕੈਯਾਠ ਸੋਯਯਠਪੱਲ ਪਲਲਠੀਲਪੱਲ ਠੇਲਲੀਯ ਤਕਠੁ
- ਵੀਰੁਠਪੱਤੱਕੱ ਤਢੀਠਠਪੱ ਠੇਪਰੁਵਠਰੱਕੋਠ ਓੱਢੀ ਓਠਠਰਾਕਪੱਲਵੈ
- ਊਯਰੱਕੈਯੀਯਲ ਠੀਠਾਠ ਨਰਾੱਲਠ
- ਏਠੁੱਤੁਰੈਕੱਕੁਠ ਪਾਠਗੁਕਠ
- ਏਠਠੋਠਯ ਠਰੱਰੁਠ ਤੁਠਠੀ ਕੋਕਾਠਠਲ ਪਲਲਠਠਕਠ

ਠੋਢੇ ਤਰਪੱਲੁਠਠ ਵਾਯਪੱਪੁਕਠੀਲ ਊਰੁਠੁ ਤੁ ਸਰੀਯਾਠ ਵੀਠਠਯੈਠੁ ਠੋਰੁਠੁਠੋਠੁਕੱਕੁਠ:

- A ਠਰੱਰੁਠੁ ਠ B ਠਲੁਠੁਠੇ
- A ਠਰੱਰੁਠੁ ਠ C ਠਲੁਠੁਠੇ
- A ਠਰੱਰੁਠੁ ਠ D ਠਲੁਠੁਠੇ
- A ਠਰੱਰੁਠੁ ਠ E ਠਲੁਠੁਠੇ

Options :

485584144709. 1
485584144710. 2
485584144711. 3
485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

వాస్తవ అంటే ఏమిటి?

- పొరలుగా, చేతితో తయారు చేసిన సన్నని షీట్
- కావలసిన మందం పొందడానికి కలిసి అతుక్కొని
- సహజత్యానికి కూర్చబడిన
- కథనం యొక్క పద్ధతులు
- నూనె మరియు వస్త్రంతో పొరలు చేయబడ్డాయి

క్రింద ఇవ్వబడిన వికల్పాలలో నుండి సరైన జవాబుని ఎంచుకోండి

- A మరియు B మాత్రమే
- A మరియు C మాత్రమే
- A మరియు D మాత్రమే
- A మరియు E మాత్రమే

Options :

485584144709. 1
485584144710. 2
485584144711. 3
485584144712. 4

Question Number : 243 Question Id : 48558436178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

واسطیں (Waslis) کیا ہیں ؟

- بانہ سے بنی پتلی برتنوں والی کاغذ
- مطلوبہ موٹائی حاصل کرنے کے لئے ایک دوسرے کے ساتھ چپکانا
- فطرت پرستی کے لئے موزوں ہے
- وسااحت کے طریقے
- تیل اور کپڑوں کی برتنیں

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

1. A اور B صرف
2. A اور C صرف
3. A اور D صرف
4. A اور E صرف

Options :

485584144709. 1
485584144710. 2
485584144711. 3
485584144712. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

Identify the correct statements about Amrita Sher-Gil from the following options.

- A. Amrita Sheer-Gil was half Hungarian and half Indian
- B. She was trained in Canada
- C. She was influenced by Paul Klee
- D. Haldi Binder is the famous painting of Amrita Sher-Gil
- E. Amrita assimilated miniature traditions of Indian art with European modernism

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. C and D only
- 2. A and D only
- 3. D and E only
- 4. A and E only

Options :

- 485584144713. 1
- 485584144714. 2
- 485584144715. 3
- 485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

निम्न विकल्पों में से अमृता शेर-गिल के बारे में सही कथन पहचानिए:

- A. अमृता शेर-गिल आधी हंगरियन और आधी भारतीय थी
- B. वह कनाडा में प्रशिक्षित थी
- C. वह पॉल क्ली से प्रभावित थी
- D. हल्दी बाइंडर अमृता शेर-गिल की प्रसिद्ध चित्रकारी है
- E. अमृता ने भारतीय लघु कला को यूरोपीय आधुनिकवाद के साथ समावेशित/आत्मसात किया

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

- 1. C और D केवल
- 2. A और D केवल
- 3. D और E केवल
- 4. A और E केवल

Options :

- 485584144713. 1
- 485584144714. 2
- 485584144715. 3
- 485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

অমৃত শেৰগীলৰ কোনটো শুদ্ধ ব্যাখ্যা ?

- A. অমৃত শেৰগীল আধা হাংগাৰীয়ান আৰু আধা ভাৰতীয়
- B. তেওঁ কানাডাত প্ৰশিক্ষণ লৈছিল
- C. তেওঁ পল ব্লিৰ দ্বাৰা অনুপ্ৰাণিত হৈছিল
- D. হালদী বাইন্দ্ৰাৰ অমৃত শেৰগীলৰ বিখ্যাত চিত্ৰশিল্প
- E. অমৃতই ভাৰতীয় কলাৰ মিনিএছিউ পৰম্পৰা সৈতে ইউৰোপীয়ান আধুনিকতাবাদ অন্তৰ্ভুক্ত কৰিছিল

- 1. কেবলমাত্ৰ C আৰু D
- 2. কেবলমাত্ৰ A আৰু D
- 3. কেবলমাত্ৰ D আৰু E
- 4. কেবলমাত্ৰ A আৰু E

Options :

- 485584144713. 1
- 485584144714. 2
- 485584144715. 3
- 485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

অমৃত শেৰগীলৰ সম্বন্ধে সঠিক বিবৃতি কোনটি .

- A. অমৃত শেৰগীল আধা ভাৰতীয় আৰু আধা হাংগাৰীয়ান
- B. তিনি কানাডায় প্ৰশিক্ষণ প্ৰাপ্ত হৈছিল
- C. পল ব্লি-এৰ দ্বাৰা তিনি প্ৰভাৱিত হৈছিল
- D. অমৃত শেৰগীলৰ বিখ্যাত চিত্ৰ হল হালদী ইন্দ্ৰ
- E. অমৃত ভাৰতীয় চিত্ৰকলাকে ইউৰোপীয়ান মডাৰ্নিজম বা আধুনিকতাবাদৰ দ্বাৰা সংক্ষিপ্তকৰণৰ এক ঐতিহ্য তৈৰী কৰেছিল

সঠিক উত্তৰটি নিৰ্ধাৰণ কৰ:

- 1. কেবলমাত্ৰ C .এবং D
- 2. কেবলমাত্ৰ A .এবং D
- 3. কেবলমাত্ৰ D .এবং E
- 4. কেবলমাত্ৰ A .এবং E

Options :

- 485584144713. 1
- 485584144714. 2
- 485584144715. 3
- 485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

આપેલ વિકલ્પોમાંથી અખિતા શેર ગ્રીલ માટેના સાચા નિવેદન ઓળખો.

- અમૃતા શેર ગ્રીલ અડધી હંગેરીયન અને અડધી ભારતીય હતી.
- તે કેનેડામાં તાલીમ પામેલ હતી.
- તે પોલ કિલથી પ્રભાવિત હતી.
- હલ્દી બિંડર એ અમૃતા શેર ગ્રીલનું પ્રખ્યાત પેઈન્ટિંગ હતું.
- અમૃતાએ યુરોપીયન આધુનિકતાવાદ સાથે ભારતીય કલાની વ્યુચિત્ર પરંપરાઓને આત્મસાત કરી.

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

- માત્ર C અને D
- માત્ર A અને D
- માત્ર D અને E
- માત્ર A અને E

Options :

485584144713. 1
485584144714. 2
485584144715. 3
485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCO2

કેલ્ગિન આયુર્ગણોંદ અમ્મૃત શેર-ગિલ્લર બર્ગ, સરિયોદ ઘેલેકેગલ્લુ ગુરુતીસી.

- અમ્મૃત શેર-ગિલ્લર અર્ધ હંગરિયનવલુ મુત્તુ અર્ધ ભારતીયવલુ
- અવલુ કેનેડોદલ્લે તરબેતી ઘડેદિદ્લુ
- અવલુ પોલ કિલ્લેયિંદ પ્રભોવિતલુ
- હોલ્દી બિંડર યુ અમ્મૃત શેર-ગિલ્લર પ્રસિદ્ધ ચિત્રકલે
- અમ્મૃત ભારતીય કલેય કિરુ સોંપુદોયીકતેગલ્લુ યુરોપીયન અધુનિકતે ઝોતે સંયોજેસિદ્લુ.

કેલ્લે નીલેરુવ આયુર્ગણોંદ સરિયોદ ણત્તરવમ્મુ અરિસી:

- C મુત્તુ D મોત્તુ
- A મુત્તુ D મોત્તુ
- D મુત્તુ E મોત્તુ
- A મુત્તુ E મોત્તુ

Options :

485584144713. 1
485584144714. 2
485584144715. 3
485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

അമൃത ഷേർ - ഗില്ലിനെ സംബന്ധിച്ച ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ ഏതെല്ലാം ?

- പാങ്കേനിയൻ - ഇന്ത്യൻ വംശയാണ് അമൃത് ഷേർ-ഗിൽ
- കാനഡയിൽ നിന്നാണ് പരിശീലനം നേടിയത്.
- പോൾ ക്ലിയാണ് കൂടുതൽ സ്വാധീനിച്ചിട്ടുള്ളത്
- പാൽദി ഇന്ദർ അമൃത ഷേർ-ഗില്ലിന്റെ ഏറ്റവും പ്രമുഖ പെയിന്റിങ്ങ്.
- ഇന്ത്യയിൽ ചിത്രകലാ പാരമ്പര്യത്തെയും യൂറോപ്യൻ ആധുനികതയുടെ സംയോജിപ്പിച്ച വ്യക്തിയാണ് അമൃത.

താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക:

- C, D മാത്രം
- A, D മാത്രം
- D, E മാത്രം
- A, E മാത്രം

Options :

485584144713. 1
485584144714. 2
485584144715. 3
485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

अमृता शेर-गील यांच्या संदर्भातील अचूक विधान ओळखा

- अमृता शेर-गील या अर्ध्या हंगेरियन आणि अर्ध्या भारतीय आहेत.
- त्यांचे प्रशिक्षण कॅनडा येथे झाले.
- त्या पॉल क्ली यांवर प्रभावित झाल्या.
- "हल्दी ग्राइंडर" (हल्दी कांडप) हे विख्यात चित्र अमृता शेर गील यांचे आहे.
- अमृता यांनी भारतीय कलेच्या लघु परंपरेला युरोपियन आधुनिकतेसह आत्मसात केले.

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा.

- केवळ C आणि D
- केवळ A आणि D
- केवळ D आणि E
- केवळ A आणि E

Options :

485584144713. 1
485584144714. 2
485584144715. 3
485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ଅମୃତା ଶେର-ସିଲ୍‌ ଜର ବିଷୟରେ ସଠିକ୍‌ ବାବଦ୍‌ ଖୋଜନ୍ତୁ।

- A. ଅମୃତା ଶେର-ସିଲ୍‌ ଅଧା ଅନୁକୃତ୍ୟା ଏବଂ ଭାରତୀୟ ଅନୁକୃତ୍ୟା
- B. କାଳୀନ ଲେ ପ୍ରଭାବ
- C. ପଲ୍‌ କ୍ୱା ବ୍ୱାଲ୍‌ ସେ ପ୍ରଭାବ
- D. ଅମୃତା ଶେର-ସିଲ୍‌ ଅନୁକୃତ୍ୟା ବିଷୟରେ ଏକ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ଚିନ୍ତା
- E. Amrita assimilated miniature traditions of Indian art with European modernism

ସଠିକ୍‌ ଉତ୍ତରକୁ ଚିହ୍ନଟି କରନ୍ତୁ:

- 1. ଉତ୍ତର C ଏବଂ D
- 2. ଉତ୍ତର A ଏବଂ D
- 3. ଉତ୍ତର D ଏବଂ E
- 4. ଉତ୍ତର A ଏବଂ E

Options :

- 485584144713. 1
- 485584144714. 2
- 485584144715. 3
- 485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ହେଁ ଲିଖିତ ବିବରଣ୍ୟ ଠିକ୍‌ ଅଟେ କି ନା ସଠିକ୍‌ କରନ୍ତୁ।

- A. ଅମୃତା ଶେର ଗିଲ୍‌ ଅପି ହିରୋଇନ ଅଡ଼େ ଅପି ବାବଦ୍‌ ସି
- B. ଉତ୍ତର କଲେଜା ଠିକ୍‌ ପ୍ରକାଶ କରନ୍ତା
- C. ଉତ୍ତର ପାଲ୍‌ କଲି ଓ ପ୍ରଭାବ ସି
- D. ହଲ୍‌ଦି ଗାର୍ଡିଆର ଅମୃତା ଶେର ଗିଲ୍‌ ଚି ପ୍ରସିଦ୍ଧ ପୌଣ୍ଡିକ ହେ
- E. ଅମୃତା ନେ ବାବଦ୍‌ କଲି ଚିଆଁ ଲାଧି ପରାପରାଦ୍‌ ନୁଁ ଯୁରୋପିଆନ ଆଧୁନିକତା ନାଲ୍‌ ଚିଆଁ

ହେଁ ଠିକ୍‌ ବିବରଣ୍ୟ ଠିକ୍‌ କରନ୍ତୁ ସଠିକ୍‌ କରନ୍ତୁ:

- 1. ଉତ୍ତର C ଅଡ଼େ D
- 2. ଉତ୍ତର A ଅଡ଼େ D
- 3. ଉତ୍ତର D ଅଡ଼େ E
- 4. ଉତ୍ତର A ଅଡ଼େ E

Options :

- 485584144713. 1
- 485584144714. 2
- 485584144715. 3
- 485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

அமரித ஷேர்-கில் என்பவரைப் பற்றிய சரியான கூற்றுகளை பின்வரும் தெரிவுகளிலிருந்து கண்டறிக:

- அமரித ஷேர்-கில் என்பவர் பாதி ஹங்கேரி நாட்டவர் என்றும் பாதி இந்தியர் எனலாம்.
- அவர் கனடாவில் பயிற்சி பெற்றவர்
- பெளல் க்ளீ என்பவரின் தாக்கம் இவர் மீது இருந்தது
- "ஹல்தி பிந்தர்" என்பது அமரித ஷேர்-கில்லது புகழ்பெற்ற ஓவியம் ஆகும்
- அமரித இந்தியக் கலையின் சிற்றளவு பாரம்பரியத்தை ஐரோப்பிய நவீனமயமாக்கத்தோடு உள்வாங்கிக் கலந்தவர்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இருந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.

- C மற்றும் D மட்டுமே
- A மற்றும் D மட்டுமே
- D மற்றும் E மட்டுமே
- A மற்றும் E மட்டுமே

Options :

485584144713. 1
485584144714. 2
485584144715. 3
485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

கிரீன் டிவீஷன் அமெரிக்கா-பேர்-கில் நி கிரீன் டிவீஷன் விவரணை குறிப்பிடுக

- அமெரிக்கா-பேர்-கில் ஸ்காட்லாந்து மெரிக்கா ஸ்காட்லாந்து
- அமெரிக்கா-பேர்-கில் ஸ்காட்லாந்து மெரிக்கா
- அமெரிக்கா-பேர்-கில் ஸ்காட்லாந்து மெரிக்கா
- அமெரிக்கா-பேர்-கில் ஸ்காட்லாந்து மெரிக்கா
- அமெரிக்கா-பேர்-கில் ஸ்காட்லாந்து மெரிக்கா

கிரீன் டிவீஷனில் ஸ்காட்லாந்து மெரிக்கா

- C மற்றும் D மட்டுமே
- A மற்றும் D மட்டுமே
- D மற்றும் E மட்டுமே
- A மற்றும் E மட்டுமே

Options :

485584144713. 1
485584144714. 2

485584144715. 3

485584144716. 4

Question Number : 244 Question Id : 48558436179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

نیچے کے زمروں سے امرینا شیرگل کے بارے میں صحیح بیانات کا درست انتخاب کریں :

- A. امرینا شیرگل ادھی بندوسالی اور ادھی ہنگارین ہیں
B. وہ کہینڈا میں تربیت پائی ہے
C. وہ پل کلی سے منکر نہیں
D. بلدی بیسنے والی شیرگل کی مشہور پیشنگ ہے
E. امرینا نے بندوسالی فن کی چھوٹی کتاب روایت کو پوری حیثیت کے ساتھ ہم آہنگ کیا۔

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

1. اور D صرف

2. اور D صرف

3. اور E صرف

4. اور E صرف

Options :

485584144713. 1

485584144714. 2

485584144715. 3

485584144716. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

What is symbolised by the "Ashoka Chakra" which is used in Indian National Flag in blue colour?

- A. Twenty four hours of a day-development and motion
B. Twenty four minutes of time-action and work
C. Twenty four days of month-day and night
D. Twenty four years of life-success and pride
E. Continuous progress and development of the Country

Choose the correct answer from the options given below:

1. A and E only

2. B and D only

3. A and D only

4. C and B only

Options :

485584144717. 1

485584144718. 2

485584144719. 3

485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

भारतीय राष्ट्रीय ध्वज में प्रयुक्त "आशिक चक्र" किसका प्रतीक है?

- A. एक दिन के चौबीस घंटे-विकास और गति
- B. चौबीस मिनट्स-समय-क्रिया और कार्य
- C. चौबीस दिन-महीने के दिन और रात
- D. चौबीस वर्ष-जीवन की सफलता और गर्व
- E. राष्ट्र की सतत उन्नति और विकास

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A और E केवल
2. B और D केवल
3. A और D केवल
4. C और B केवल

Options :

485584144717. 1

485584144718. 2

485584144719. 3

485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

भारतीय राष्ट्रीय पत्रकात आशोक चक्रुई कि वुजुई ?

- A. अट्टि दिनर २४ घण्टा - विकास आरु गति
- B. २४ मिनिटिर् समय आरु काम
- C. २४ दिनर माह दिन आरु राति
- D. २४ बहुरर् जीवन, सफलता आरु गर्व
- E. देशर अविर्गत उन्नति आरु विकास

1. केवलमात्र A आरु E
2. केवलमात्र B आरु D
3. केवलमात्र A आरु D
4. केवलमात्र C आरु B

Options :

485584144717. 1

485584144718. 2

485584144719. 3

485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ভারতীয় পতাকায় অশোক চক্রটির তাৎপর্য কি বা অশোক চক্রটি কিসের প্রতীক ?

- A. প্রতি ২৪ ঘন্টায় উন্নতি এবং গতি
- B. প্রতি ২৪ মিনিটের অ্যাকশন ও কর্ম
- C. এক মাসের ২৪ দিনের দিন-রাত্রি
- D. জীবনের ২৪ তম বছরের সাফল্য ও গর্ব
- E. দেশের অবিরত উন্নতি এবং অগ্রসর হওয়া

সঠিক উত্তরটি বেছে নাও :

- 1. কেবলমাত্র A এবং E
- 2. কেবলমাত্র B এবং D
- 3. কেবলমাত্র A এবং D
- 4. কেবলমাত্র C এবং B

Options :

- 485584144717. 1
- 485584144718. 2
- 485584144719. 3
- 485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ভারতনা রাষ্ট্রীয় পঞ্জমাং আবেল অশোক যক শেনু প্রতিক ঙে ?

- A. ঙিবসনা যৌবীস ঙবাক-বিকাস অনে গতি
- B. যৌবীস মিনটনী সময-ক্রিয়া অনে কার্য
- C. মঙ্লিনানা যৌবীস ঙিবস-ঙিবস অনে রাত
- D. জুবননা যৌবীস বর্ষ সঙ্লতা অনে ঙৌরব
- E. ঙেশনী সতত প্রগতি অনে বিকাশ

নীয়ে আপেবা বিকল্যোমাংথী সাযৌ জবাব পসংঙ করৌ

- 1. মাত্র A অনে E
- 2. মাত্র B অনে D
- 3. মাত্র A অনে D
- 4. মাত্র C অনে B

Options :

- 485584144717. 1
- 485584144718. 2
- 485584144719. 3
- 485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

भारतीय राष्ट्रीय ध्वजावरील अशोक चक्र कशाचे प्रतिक आहे?

- A. दिवसातील चोवीस तासातील विकास आणि गती
- B. चोवीस मिनिट वेळेतील क्रिया आणि काम
- C. महिन्यातील चोवीस दिवसातील दिवस आणि रात्र
- D. चोवीस वर्षातील जीवनातील यश आणि अभियान
- E. देशाची सतत होणारी प्रगती आणि विकास

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा

1. केवळ A आणि E
2. केवळ B आणि D
3. केवळ A आणि D
4. केवळ C आणि B

Options :

485584144717. 1

485584144718. 2

485584144719. 3

485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

'असोचर चक्र' घडविलेले मासाला बाबुलाय शुक हे व्यक्तीतून कोणत्या लक्षात घ्यावे ?

- A. 24 घंटा-२४-२४तासामध्ये
- B. 24 मिनिट-२४तास-२४घंटा-२४-२४
- C. 24 वर्षे अथवा २४-२४-२४
- D. 24 वर्षे अथवा २४-२४-२४-२४
- E. २४-२४-२४-२४-२४

दिलेल्या पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा

1. केवळ A आणि E
2. केवळ B आणि D
3. केवळ A आणि D
4. केवळ C आणि B

Options :

485584144717. 1

485584144718. 2

485584144719. 3
485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਝੰਡੇ ਵਿੱਚ " ਅਸ਼ੋਕ ਚੱਕਰ " ਦੁਆਰਾ ਕੀ ਦਰਸਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- A. ਦਿਨ ਦੇ 24 ਘੰਟੇ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਗਤੀ ਲਈ ਕਾਰਜ
- B. 24 ਮਿੰਟ ਲਈ ਵਾਰ ਕਾਰਵਾਈ
- C. ਮਹੀਨੇ ਦੇ 24 ਦਿਨਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਦਿਨ ਅਤੇ ਰਾਤਾਂ
- D. ਜੀਵਨ ਦੇ 24 ਸਾਲਾਂ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਅਤੇ ਗੌਰਵ
- E. ਦੇਸ਼ ਦਾ ਨਿਰੰਤਰ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਤਰੱਕੀ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. ਸਿਰਫ A ਅਤੇ E
2. ਸਿਰਫ B ਅਤੇ D
3. ਸਿਰਫ A ਅਤੇ D
4. ਸਿਰਫ C ਅਤੇ B

Options :

485584144717. 1
485584144718. 2
485584144719. 3
485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

இந்தியா தேசியக்கொடியில் பயன்படுத்தப்படும் "அசோக சக்கரம்" குறிப்பிடுவது யாது?

- A. ஓர் நாள்-மேம்பாடு மற்றும் நகர்வின் இருபத்து நான்கு மணிநேரங்கள்
- B. நேரம்-செயல் மற்றும் வேலையின் இருபத்து நான்கு நிமிடங்கள்
- C. மாத-நாள் மற்றும் பெருமிதத்தின் இருபத்து நான்கு ஆண்டுகள்
- D. வாழ்வு-வெற்றி மற்றும் பெருமிதத்தின் இருபத்து நான்கு ஆண்டுகள்
- E. நாட்டின் தொடர்ச்சியான முன்னேற்றம் மற்றும் மேம்பாடு

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இருந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A மற்றும் E மட்டுமே
2. B மற்றும் D மட்டுமே
3. A மற்றும் D மட்டுமே
4. C மற்றும் B மட்டுமே

Options :

485584144717. 1

485584144718. 2
485584144719. 3
485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

భారతీయ జాతీయ పతాకం లోని అశోక చక్రము దేనిని తెలియజేస్తుంది?

- A. రోజులోని 24 గంటల అభివృద్ధి మరియు ప్రగతి
- B. 24 నిమిషాల సమయము చర్య మరియు పని
- C. నెలలోని 24 రోజుల రాత్రి మరియు పగలు
- D. జీవితంలోని 24 సంవత్సరాల విజయము మరియు గర్వము
- E. నిరంతర గమనం మరియు అభివృద్ధితో కూడిన దేశం

క్రింది వికల్పాలలో సరైన సమాధానం ఎంచుకోండి.

- 1. A మరియు E మాత్రమే
- 2. B మరియు D మాత్రమే
- 3. A మరియు D మాత్రమే
- 4. C మరియు B మాత్రమే

Options :

485584144717. 1
485584144718. 2
485584144719. 3
485584144720. 4

Question Number : 245 Question Id : 48558436180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

“అశోకా చక్ర” (Ashoka Chakra) కి సమీకృతంగా ఏమి అర్థం ఉంది?

- A. దినం మరియు రాత్రి యొక్క సమతలత
- B. సమయం, కృషి మరియు ప్రగతి యొక్క సమతలత
- C. సమయం మరియు రాత్రి యొక్క సమతలత
- D. జీవితంలోని 24 సంవత్సరాల విజయం మరియు గర్వం
- E. నిరంతర గమనం మరియు అభివృద్ధితో కూడిన దేశం

నిజమే అని నిర్ణయించుకోవడానికి సరైన జవాబును ఎంచుకోండి :

- 1. A మరియు E మాత్రమే
- 2. B మరియు D మాత్రమే
- 3. A మరియు D మాత్రమే
- 4. C మరియు B మాత్రమే

Options :

485584144717. 1
485584144718. 2

485584144719. 3

485584144720. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Match List I with List II

LIST I		LIST II	
A.	Mithila	I.	Odisha
B.	Pithoro	II.	Bihar
C.	Pattachitra	III.	Gujarat
D.	Pichwai	IV.	Rajasthan

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III

2. A-II, B-III, C-I, D-IV

3. A-I, B-II, C-III, D-IV

4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1

485584144722. 2

485584144723. 3

485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

सूची I का सूची II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I		सूची II	
A.	मिथिला	I.	उड़ीसा
B.	पिपारा	II.	बिहार
C.	पट्टचित्र	III.	गुजरात
D.	पिच्चवई	IV.	राजस्थान

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III

2. A-II, B-III, C-I, D-IV

3. A-I, B-II, C-III, D-IV

4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1

485584144722. 2

485584144723. 3

485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

তালিকা I আৰু II মিলোৱা

তালিকা I	তালিকা II
A. মিথিলা	I. ডিডিপা
B. পিথৰ	II. বিহাৰ
C. পটচিহ্ন	III. গুজৰাট
D. পিছাই	IV. ৰাজস্থান

1. A-I, B-IV, C-II, D-III

2. A-II, B-III, C-I, D-IV

3. A-I, B-II, C-III, D-IV

4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1

485584144722. 2

485584144723. 3

485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

তালিকা ১ এৰ সঙ্গে তালিকা ২ মেলাও

তালিকা ১	তালিকা ২
A. মিথিলা	I. গুড়িয়া
B. পিথৰ	II. বিহাৰ
C. পটচিহ্ন	III. গুজৰাট
D. পিছাই	IV. ৰাজস্থান

সঠিক ম্যাচিংটি বেছে নাও:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III

2. A-II, B-III, C-I, D-IV

3. A-I, B-II, C-III, D-IV

4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1

485584144722. 2

485584144723. 3

485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

સુચિ I ને સુચિ II સાથે જોડો.

સુચિ I		સુચિ II	
A	મિથિલા	I	બોડિસા
B	પિથોરી	II	બિહાર
C	પટ્ટચિત્ર	III	ગુજરાત
D	પિષવાઈ	IV	રાજસ્થાન

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
485584144722. 2
485584144723. 3
485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

પટ્ટી - I ಅನ್ನು પટ્ટી - IIರ ಜોડ ક્ષેત્ર ક્ષેત્રો જોડો.

પટ્ટી - I		પટ્ટી - II	
A	મિથિલા	I	બોડિસા
B	સિદ્ધહરો	II	બિહાર
C	પટ્ટચિત્ર	III	ગુજરાત
D	સિદ્ધવૈ	IV	રાજસ્થાન

કೆಳગે નીચેના વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
485584144722. 2
485584144723. 3
485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

പട്ടിക I നെ പട്ടിക II മായി ചേർക്കുക

പട്ടിക I		പട്ടിക II	
A.	മിഥില	I.	ഒഡീഷ
B.	പിത്തോറ	II.	ബീഹാർ
C.	പട്ടാലി	III.	ഗുജറാത്
D.	പിച്വാർ	IV.	രാജസ്ഥാൻ

താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
 485584144722. 2
 485584144723. 3
 485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

यादी I ची यादी II शी जोडी लावा

यादी I		यादी II	
A.	मिथिला	I.	ओडिशा
B.	पिथोर	II.	बिहार
C.	पताचित्र	III.	गुजरात
D.	पिचवाई	IV.	राजस्थान

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
 485584144722. 2
 485584144723. 3
 485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ଉତ୍ପାଦନ I ଅନୁସାରେ ଉତ୍ପାଦନ II ମେଳ କରନ୍ତୁ।

ଉତ୍ପାଦନ I		ଉତ୍ପାଦନ II	
A.	ନିର୍ମୂଳା	I.	ଉଦିଷ୍ଟା
B.	ପିଣ୍ଡାଗୋ	II.	ବିକାଳ
C.	ପଦ୍ମବିତୁ	III.	ସୁଦାମା
D.	ପିଞ୍ଜରାଳ	IV.	ଶାନ୍ତାଳ

ବିକାଳରୁପୁତ୍ରା ବିକଳରୁ ଅପିତ ଉତ୍ପାଦନ କରନ୍ତୁ:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
485584144722. 2
485584144723. 3
485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ମୁକ୍ତି I ଓ ମୁକ୍ତି II ମଧ୍ୟରେ ମିଳାଣ କରନ୍ତୁ:

ମୁକ୍ତି I		ମୁକ୍ତି II	
A.	ନିଷିଳା	I.	ବିକାଳ
B.	ପିଣ୍ଡା	II.	ସୁଦାମା
C.	ପିଞ୍ଜରାଳ	III.	ଶାନ୍ତାଳ
D.	ପିଞ୍ଜରାଳ	IV.	ଶାନ୍ତାଳ

ଉପରୋକ୍ତ ବିକଳରୁ ଅପିତ ଉତ୍ପାଦନ କରନ୍ତୁ:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
485584144722. 2
485584144723. 3
485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் பொருத்துக

பட்டியல் I	பட்டியல் II
A. மிடுவா	I. ஓடிஸா
B. பித்தோரா	II. பிஹார்
C. பட்டசித்ரா	III. குஜராத்
D. பிச்சுவாய்	IV. ராஜஸ்தான்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
485584144722. 2
485584144723. 3
485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

சாதி I னி சாதி II ன் ஐதவ்யுண்டி

சாதி I	சாதி II
A. மிடுவா	I. ஓடிஸா
B. பித்தோரா	II. பிஹார்
C. பட்டசித்ரா	III. குஜராத்
D. பிச்சுவாய்	IV. ராஜஸ்தான்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இரண்டு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
485584144722. 2
485584144723. 3
485584144724. 4

Question Number : 246 Question Id : 48558436181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

فہرست I کو فہرست II سے مٹائیں

فہرست II	فہرست I
I. اورتقا	A. مینہلا
II. ببار	B. بٹھورا
III. گجرات	C. پناچقرا
IV. راجستھان	D. پوہرائی

نیچے سے درجہ جوائے کا انتخاب کریں :

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-I, B-II, C-III, D-IV
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144721. 1
485584144722. 2
485584144723. 3
485584144724. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Match List I with List II

LIST I	LIST II
A. Hazrat Nizamuddin Auliya and Amir Khusrau	I. Queen of Bijapur
B. Ragini Pothamsika	II. Indo-Persian
C. Chand Bibi Playing Polo	III. Music of Ragamala Family
D. Deccani School style	IV. Hyderabad

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1

485584144726. 2
485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

सूची I का सूची II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I	सूची II
A. हुजूरत निज़ामुद्दीन औलिया और अमीर ख़ुसरो	I. बीजापुर की रानी
B. रागिनी पधमसिका	II. भारतीय-फ़ारसी
C. चाँद बीबी पोतो खेलते हुए	III. रागमाला परिवार का संगीत
D. देवकनी चित्र शैली	IV. हैदराबाद

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1
485584144726. 2
485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

তালিকা I আৰু II মিলোৱা

তালিকা I	তালিকা II
A. হুজুৰত নিজামুদ্দিন আৰু আমিৰ খুছৰো	I. বিজাপুৰৰ ৰানী
B. ৰাগিণী পধমচিকা	II. হিন্দা-পাৰ্চীয়ান
C. চান্দ বিবি পোতো খেলতে হুৱ	III. ৰাগমালৱা পৰিয়ালৰ সংগীত
D. দেবকানী চিত্ৰ শৈলী	IV. হায়দৰাবাদ

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1
485584144726. 2

485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

লিস্ট ১ এবং ২ কে ম্যাচ কর

ডালিকা ১	ডালিকা ২
A. হাজারত নিজামুদ্দিন আউলিয়া এবং আমির খসরু	I. বিজাপুরের রানী
B. রাজগিনী পঞ্চমশিখা	II. ইন্দো পার্সিয়ান
C. চাঁদবিবি প্রেয়িং পোলো	III. রাগামেনা পরিবারের সংস্কৃত
D. ডেকানী ঘরানা স্টাইল	IV. হায়দ্রাবাদ

সঠিক উত্তরটি বেছে লেখ:

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1
485584144726. 2
485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

সূচি I নে সূচি II সাথে জোড়.

সূচি I	সূচি II
A. হাজারত নিজামুদ্দিন আউলিয়া અને ખમીર ખસરો	I. બીજાપુરની રાણી
B. રાજગીની પંચમશિકા	II. ભારતીય-પર્શિયન
C. પોલો રમતી ચાંદબીબી	III. રાગમાળા પરિવારનું સંસ્કૃત
D. ડેક્કાની ઘરના સ્ટાઇલ	IV. હાઇદરાબાદ

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1

485584144726. 2
 485584144727. 3
 485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಪಟ್ಟಿ - I ಅನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರ ಜೊತೆ ಹೊಂದಿಸಿ:

ಪಟ್ಟಿ - I		ಪಟ್ಟಿ - II	
A.	ಹಬ್ಬಾನ್ ನಿಜಾಮುದ್ದೀನ್ ಔಲಿಯಾ ಮತ್ತು ಅವರ ಬಾಲ್ಯ	I.	ಬಿಜಾಪುರದ ರಾಣಿ
B.	ರಾಗಮಿ ಪಥಮ್	II.	ಇಂಡೋ-ಪರ್ಷಿಯನ್
C.	ಪೂರ್ವದ ಆಡುತರುವ ಚಾಂದ್ ಬೀಬಿ	III.	ರಾಗಮಾಲಾ ಕುಟುಂಬದ ಸಂಗೀತ
D.	ಡೆಕ್ಕನಿ ಶಾಲೆಯ ಶೈಲಿ	IV.	ಹೈದರಾಬಾದ್

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1
 485584144726. 2
 485584144727. 3
 485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಪತ್ರಿಕೆ I ನ ಪತ್ರಿಕೆ II ಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ:

ಪತ್ರಿಕೆ I		ಪತ್ರಿಕೆ II	
A.	ಪ್ರಗತಿ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಅಭಿಪ್ರಾಯ	I.	ಬಿಜಾಪುರದ ರಾಣಿ
B.	ರಾಗಮಿ ಪಥಮ್	II.	ಇಂಡೋ-ಪರ್ಷಿಯನ್
C.	ಪೂರ್ವದ ಆಡುತರುವ ಚಾಂದ್ ಬೀಬಿ	III.	ರಾಗಮಾಲಾ ಕುಟುಂಬದ ಸಂಗೀತ
D.	ಡೆಕ್ಕನಿ ಶಾಲೆಯ ಶೈಲಿ	IV.	ಹೈದರಾಬಾದ್

ಉತ್ತರ ನೀಡುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1

485584144726. 2
485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

यादी I ची यादी II शी जोडी लावा

यादी I	यादी II
A. इजरात निजामुद्दिन औलिया आणि आमिर खुशराऊ	I. विजापूरची राणी
B. रागिणी पधमसिका	II. इल्हो परिषद
C. पंतो खेळणारी चोंद बीबी	III. रागमाता कुदुंबातील संगीत
D. दख्खनी शाळा शैली	IV. हैदराबाद

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा.

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1
485584144726. 2
485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

जोडिका I वरील जोडिका II मध्ये जोडणे करा.

जोडिका I	जोडिका II
A. बंगलादेशातील प्रथम महिला पंतू	I. विजापूरची राणी
B. रागिणी पधमसिका	II. इल्हो परिषद
C. पंतो खेळणारी चोंद बीबी	III. रागमाता कुदुंबातील संगीत
D. दख्खनी शाळा शैली	IV. हैदराबाद

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा.

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1

485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

జాబితా I ని జాబితా II తో జతచేయండి

జాబితా I		జాబితా II	
A.	పాజరత్ నిజాముద్దీన్ లెలియా మరియు అమీర్ ఖుల్	I.	బీజాపూర్ రాణి
B.	రాగిణి ఏతాంశిక	II.	ఇండో-పర్షియన్
C.	లాల్ అడుతున్న వాండ్ బీబీ	III.	రాగమాల కుటుంబపు సంగీతం
D.	దక్కను పాఠశాల వైది	IV.	హైదరాబాద్

క్రీంది వికల్పాలలో సరైన సమాధానం ఎంచుకోండి

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1
485584144726. 2
485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 247 Question Id : 48558436182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

فہرست I کو فہرست II سے منطابق

فہرست II	فہرست I
I. بیجاپور کی رانی	A. حضرت نظام الدین اولیا اور امیر خسرو
II. اٹور فارسی	B. راگینی پنجم سدیکا
III. راگنیتا خندان کا سدھوت	C. چاند نی اور بولو کھیل رانی
IV. جودر لہا	D. سنگی انداز کا اسکول

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

1. A-IV, B-III, C-I, D-II
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-I, B-II, C-III, D-IV

Options :

485584144725. 1
485584144726. 2
485584144727. 3
485584144728. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Match List I with List II

LIST I	LIST II
A. Varnikabhanga	I. Aesthetic composition
B. Roopbheda	II. Looks and appearance
C. Sadishya	III. Resemblance
D. Lavanya Yojana	IV. Use of brush and colours

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1
485584144730. 2
485584144731. 3
485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

सूची I का सूची II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I	सूची II
A. वनिकाभंग	I. सीढ़ीपरक संयोजन
B. रूप भेद	II. नयन नक्शा और रूप रंग
C. सादृश्य	III. सादृश्य समानता
D. तावप्य योजना	IV. ब्रश और रंगों का उपयोग

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1
 485584144730. 2
 485584144731. 3
 485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

তালিকা I আৰু তালিকা II মিলোৱা

তালিকা I	তালিকা II
A. বান্ধিকাভাংগা	I. এচথেটিক পঠন
B. ৰূপবেদ	II. লুকচ এন্ড এপিয়াৰেনচ
C. সদৃশ্যা	III. সদৃশ্যা
D. তাবন্য যোজনা	IV. ব্ৰাছ আৰু ৰঙৰ ব্যৱহাৰ

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1
 485584144730. 2
 485584144731. 3
 485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

મ્યાંચિં કર

ઢાલિકા ૧	ઢાલિકા ૨
A. બર્નિવસઢાઢા	I. નામ્નનિક રૂઢના
B. રૂપ વેદ	II. દેઢા ંવઃ ઉપસ્થિતિ
C. સાદુશા	III. ઢ્વરૂપ
D. લાવન્ય યોઢના	IV. તુલિત રૂઢેર ઢાવઢાર

સઢ્ઠિક ઉઢ્ઢરઢિ વેઢે નાઢુ:

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1

485584144730. 2

485584144731. 3

485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

સૂચિ I ને સૂચિ II સઢથે ઢોડો.

સૂચિ I	સૂચિ II
A. વર્ણિઢાલસા	I. આશીનીય સરઢના
B. રૂપભેદ	II. દેઢાવ ંને બાહ્યરૂપ
C. સંદેશ	III. સામ્થિતા
D. ઢાવણ યોઢના	IV. ભ્રશ ંને રંઢની ડ્રિવયોઢ

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંઢી સઢયો ઢવાબ પસંદ કરો.

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1

485584144730. 2

485584144731. 3

485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಪಟ್ಟಿ - I ಅನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರ ಜೊತೆ ಹೊಂದಿಸಿ:

ಪಟ್ಟಿ - I	ಪಟ್ಟಿ - II
A. ವರ್ಣೀಕ ಭಂಗ	I. ಲಲಿತಕಲಾ ವಿಜ್ಞಾನದ ಅಂಶ
B. ರೂಪಾ ಭೇದ	II. ನೋಟಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಯಿಕೆ
C. ಸಾದೃಶ್ಯ	III. ಹೋಲಿಕೆ
D. ಲಾವಣ್ಯ ಯೋಜನೆ	IV. ಬ್ರಹ್ಮ ಮತ್ತು ಬಣ್ಣಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದು

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

- 485584144729. 1
- 485584144730. 2
- 485584144731. 3
- 485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಪತ್ರಿಕೆ I ನ್ನು ಪತ್ರಿಕೆ II ಯಾಗಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಿಸಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಿಸಿ:

ಪತ್ರಿಕೆ I	ಪತ್ರಿಕೆ II
A. ವರ್ಣೀಕರಣ	I. ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ
B. ರೂಪವೈಕಲ್ಯ	II. ಕೃತಕತೆ, ರೂಪವೈಕಲ್ಯ
C. ಸ್ವಾಭಾವಿಕತೆ	III. ಸ್ವಾಭಾವಿಕತೆ
D. ಲಾವಣ್ಯ ಯೋಜನೆ	IV. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನೆ, ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

- 485584144729. 1
- 485584144730. 2
- 485584144731. 3
- 485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

यादी I ची यादी II शी जोडी लावा

यादी I	यादी II
A. वर्णिका भंग	I. सिद्धि रचना
B. रूप बंडा	II. दिसण आणि स्वरूप
C. सदृश्य	III. साम्य
D. कावण्य योजना	IV. ब्रश आणि रंगाचा वापर

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1
485584144730. 2
485584144731. 3
485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

छात्रिका I खर्चित छात्रिका II नेमक करणु।

छात्रिका I	छात्रिका II
A. चरित्रचित्रण	I. Aesthetic composition
B. रूप रंग	II. Looks and appearance
C. सदृश्यता	III. Resemblance
D. चित्रण योजना	IV. Use of brush and colours

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा :

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1
485584144730. 2
485584144731. 3
485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਸੁਚੀ I ਦਾ ਸੁਚੀ II ਨਾਲ ਮਿਲਾਏ ਕਰੋ:

ਸੁਚੀ I	ਸੁਚੀ II
A. ਵਿਰਨੀਕਭੰਗਾ	I. ਸੁਹਜ ਰਚਨਾ
B. ਸੁਪ ਭੋਦ	II. ਸੁਪ ਰੋਗ
C. ਸਦੀਸਯ	III. ਮੇਲਖਾਣਾ
D. ਲਾਵਣਿਆ ਖੋਜਨਾ	IV. ਰੰਗ ਅਤੇ ਬੁਰਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਕਲਪ ਵਿੱਚ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਚੁਣੋ:

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1
485584144730. 2
485584144731. 3
485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ਪੱਛਿਯਲ I ਐ ਪੱਛਿਯਲ II ਏ.ਲਨ ਪੋਰਾਨੁੱਤੁਕ

ਪੱਛਿਯਲ I	ਪੱਛਿਯਲ II
A. ਵਰਨੀਕਾ ਪਙਕਾ	I. ਕਲੇਨਯਪੀਕਕ ਟੋਰਾਠੁਪੁ
B. ਸੁਪ ਪੋਠਾ	II. ਪਾਰਨੈਵਕਲ ਮਹੁਰੁਯਮ ਠੋਰੁਰੁਯਮ
C. ਸਾਠੀਰਿਯੁਆ	III. ਓਠੀਠ ਸਾਯਲ
D. ਲਾਵਨੀਯਾ ਯੋਆਐਨਾ	IV. ਪੁਸ਼ਕੁਨਾਰ ਮਹੁਰੁਯਮ ਨੀਰੁਙਕਲੀਨ ਪਯਨਪਾਠੋ

ਕੋਠੋ ਠਰਪਪੱਠੁਐਨ ਵਾਯਪੁਕਲੀਲ ਐਠੁਨੁਠੁ ਸਰੀਯਾਨ ਵਿਠੈਠਯਠ ਠੋਰੁਨੁਠੋਠੁਕਕਵੁਯ:

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1
485584144730. 2
485584144731. 3
485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

జాబితా I ని జాబితా II తో జతచేయండి

జాబితా I	జాబితా II
A. వర్షిక బంగ	I. ఇంద్రమైన కూర్పు
B. రూప భేద	II. ఆకారము మరియు రూపము
C. సదృశ్య	III. బోలిక గా ఉండు
D. లావణ్య యోజన	IV. బహు మరియు రంగుల వాడుకం

క్రింది వాటిలో సరైన సమాధానం ఎంచుకోండి

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1
485584144730. 2
485584144731. 3
485584144732. 4

Question Number : 248 Question Id : 48558436183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ఫిరస్త్ I కి ఫిరస్త్ II سے مثالیں

فیرسٹ II	فیرسٹ I
I. جمالیاتی ساخت	A. ورنیکا بھنگا
II. ظاہری شکل	B. روبا بھنگ
III. مشابہت	C. سادریتیا
IV. بریں اور رنگوں کا استعمال	D. لائونا بوجنا

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

1. A-I, B-III, C-II, D-IV
2. A-III, B-II, C-I, D-IV
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

485584144729. 1

485584144730. 2
485584144731. 3
485584144732. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Match List I with List II

LIST I		LIST II	
A.	Bundi	I.	Bikaner
B.	Krishna on Swing	II.	Mewar
C.	Raja Anuruddha Singh Hara	III.	Sub-School
D.	Sahibdin	IV.	Utkal Ram

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
485584144734. 2
485584144735. 3
485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

सूची I का सूची II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I		सूची II	
A.	बूंदी	I.	बीकानेर
B.	झूल पर कृष्ण	II.	मेवाड़
C.	राजा अनिरुद्ध सिंह हारा	III.	उप-शैली
D.	साहिबदीन	IV.	उत्कल राम

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
485584144734. 2
485584144735. 3

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ভালিকা I		ভালিকা II	
A.	বুন্দি	I.	বিকানের
B.	কুলাত কৃষ্ণ	II.	মেরাৰ
C.	ৰতজা অনিৰুদ্ধ সিং হৰা	III.	উপ বিদ্যালয়
D.	শ্বাহিদীন	IV.	উংকল ৰাম

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
 485584144734. 2
 485584144735. 3
 485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

মিলিয়ে নাও

ভালিকা ১		ভালিকা ২	
A.	বুন্দি	I.	বিকানীর
B.	দোনায় কৃষ্ণ	II.	মেওয়ার
C.	ৰাজু অনিৰুদ্ধ সিং হৰা	III.	উপ ঘরানা
D.	সোয়বদীন	IV.	উংকল ৰাম

সঠিক উত্তরটি বেছে নাও:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
 485584144734. 2
 485584144735. 3
 485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

સુચિ I ને સુચિ II સાથે જોડો.

સુચિ I		સુચિ II	
A.	બુદ્ધ	I.	બિહારનેર
B.	કૃષિ પર કિષ્કા	II.	નેવાડ
C.	રાજા અનિરુપધ્ય સિદ્ધ કરા	III.	સબ-સ્ક્રી
D.	સાહિત્ય	IV.	ઉત્કલ રામ

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
485584144734. 2
485584144735. 3
485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

પાઠ્ય - I અને પાઠ્ય - II ની જોડણી કરો.

પાઠ્ય - I		પાઠ્ય - II	
A.	બુદ્ધ	I.	બિહારનેર
B.	ભારતીય ઇતિહાસ	II.	નેવાડ
C.	રાજા અનિરુપધ્ય સિદ્ધ કરા	III.	સબ-સ્ક્રી
D.	સાહિત્ય	IV.	ઉત્કલ રામ

કೆળને નીચેના વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
485584144734. 2
485584144735. 3
485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

പട്ടിക I നെ പട്ടിക II മായി ചേർക്കുക

പട്ടിക I		പട്ടിക II	
A.	ബുണ്ടി	I.	ബിക്കാറനർ
B.	കൃഷ്ണൻ ഉത്തരയിൽ	II.	മീവാർ
C.	രാജാ അന്നിരൂപ സിങ്ങ് ഹാർ	III.	ഉപസ്ഥായം
D.	സാഹിബിദ്ദീൻ	IV.	ഉൽകൽ രാം

താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
 485584144734. 2
 485584144735. 3
 485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

यादी I ची यादी II शी जोडी लावा

यादी I		यादी II	
A.	बुंदी	I.	बिकानर
B.	झोपाळ्यावरील कृष्य	II.	मेवाड
C.	राजा अनिरुध्द सिंह हारा	III.	उप-खाला
D.	साहिबदिन	IV.	उल्कत राम

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा.

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
 485584144734. 2
 485584144735. 3
 485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ଓଡ଼ିଶା I ସହିତ ଓଡ଼ିଶା II ଗୋଟି କରନ୍ତୁ।

ଓଡ଼ିଶା I		ଓଡ଼ିଶା II	
A.	ପୁରୀ	I.	ବିଲଗେଇ
B.	ଝୁଲାଇ ଚୁଣ୍ଡ	II.	କୋରାପୁଟ
C.	ରଠେଇ ଅନୁଷ୍ଠାନ ଆଦି ଭଳି	III.	ସବ-ସ୍ୱାଭାବ
D.	ଅନୁଷ୍ଠାନ	IV.	ଉତ୍କଳ ରାଜ୍ୟ

ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପରୁ ସଠିକ ଉତ୍ତରଟି ବାଛନ୍ତୁ:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
485584144734. 2
485584144735. 3
485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ମୁକ୍ତି । ଯା ମୁକ୍ତି । ନିମ୍ନ ମିଳାଏ କରନ୍ତୁ

ମୁକ୍ତି I		ମୁକ୍ତି II	
A.	କୃଷି	I.	ଶିବାନନ୍ଦ
B.	ଝୁଲାଇ ଚୁଣ୍ଡ	II.	ମେଘାଦଳ
C.	ରଠେଇ ଅନୁଷ୍ଠାନ ଆଦି ଭଳି	III.	ସମ-ସ୍ୱାଭାବ
D.	ମାଟିକା	IV.	ଉତ୍କଳ ରାଜ୍ୟ

ଉପର ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳ୍ପରୁ ସଠିକ ଉତ୍ତର ଚୁଡ଼ାନ୍ତୁ:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
485584144734. 2
485584144735. 3
485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் பொருத்துக

பட்டியல் I	பட்டியல் II
A. புந்தி	I. பிகானெர்
B. கிருஷ்ணா ஆன் ஸ்விங்	II. மேவார்
C. ராஜா அநிருத்தா சிங் ஹாரா	III. குணைப்பள்ளி
D. ஷாவரிப்பின்	IV. உக்கல் ராம்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இருந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
485584144734. 2
485584144735. 3
485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ஜாவிதா I னி ஜாவிதா II ன் ஐதவ்யம்

ஜாவிதா I	ஜாவிதா II
A. டுண்டி	I. திகசெர்
B. சூயலல் க்யூபுடு	II. மெவார்
C. ரஜா அநிருத்தா சிங் ஹாரா	III. குணைப்பள்ளி
D. ஷாவரிப்பின்	IV. உக்கல் ராம்

கீழே தரப்பட்டுள்ள வாய்ப்புகளில் இருந்து சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1
485584144734. 2
485584144735. 3
485584144736. 4

Question Number : 249 Question Id : 48558436184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

فہرست I کو فہرست II سے مٹائیں

فہرست II	فہرست I
I. بیگمیں	A. بُندی
II. مہوڑ	B. جھولے پر کرتا
III. تیلر اسکول	C. راجا ایشورنہ سنگھ پرا
IV. آنکل رام	D. صاحب دین

نیچے سے درجہ جواب کا انتخاب کریں :

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-II, B-I, C-III, D-IV
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584144733. 1

485584144734. 2

485584144735. 3

485584144736. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Match List I with List II

LIST I Sub-Schools		LIST II Main features	
A.	Kangra	I.	Strong use of primary colours and warm yellows
B.	Basohli	II.	Lush vegetation, landscape with flora, birds and wildlife
C.	Mewar	III.	Most poetic and lyrical paintings with serene beauty
D.	Bundi	IV.	Pictorial aesthetics got reformed under virtuous artists

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1
485584144738. 2
485584144739. 3
485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

सूची I का सूची II के साथ मिलान कीजिए:

सूची I उप-विचारधाराएं	सूची II मुख्य विशेषताएं (बनावट)
A. कांगड़ा	I. प्रथम रंगों और पीले रंगों का अत्याधिक उपयोग
B. बसोली	II. सज्जन चक्रपाते, पेड़-पौधों सहित भूदृश्य और वन्य जीवन
C. मेवाड़	III. अत्याधिक काव्यात्मक और संगीतमय चित्रकारी शक्तिभाव सुन्दरता (सौंदर्य) के साथ
D. बूंदी	IV. सौंदर्यवैषम्यक चित्रों को गुणवान कलाकारों के सानिध्य (देख-रेख) में सुधारा गया

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए:

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1
485584144738. 2
485584144739. 3
485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

তালিকা I Sub-Schools	তালিকা II Main features
A. কংগ্ৰা	I. মূল বগু আৰু পাট স্থানীয়ৰ ব্যৱহাৰ
B. বাসলী	II. লাহু ভেজিটেশ্বন, লেভচকেপ আৰু ফুৰা চৰাই আৰু বন্যজগত
C. মেঘাৰ	III. আতি কবি আৰু বিষয়মূলক চিত্ৰ লগত সৌন্দৰ্য
D. বুলি	IV. পাৰ্গত শিল্পীৰ দ্বাৰা অংকিত এচষ্টেটিক চিত্ৰশিল্প

1. A-III, B-II, C-I, D-IV

2. A-III, B-I, C-IV, D-II

3. A-IV, B-I, C-II, D-III

4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1

485584144738. 2

485584144739. 3

485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

মিলিয়ে নাও-

তালিকা ১ উপ ঘৰানা	তালিকা ২ প্ৰধান বৈশিষ্ট্য
A. কংগ্ৰা	I. প্ৰাথমিক ভাবে চড়া হলুদ রঙের ব্যৱহাৰ
B. বাসলী	II. ভেজিটেশ্বন এবং ল্যাক্কেপ ফুল ও ওয়াইল্ড লাইফ দিয়ে নকশা
C. মেঘাৰ	III. কাব্যিক এবং লিৰিকাল পেন্টিং প্ৰাকৃতিক সৌন্দৰ্যের সাথে
D. বুলি	IV. প্ৰতীকায়িত নান্দনিক ছবি বিভিন্ন শিল্পীৰ দ্বাৰা

সঠিক উত্তৰটি বেছে নাও:

1. A-III, B-II, C-I, D-IV

2. A-III, B-I, C-IV, D-II

3. A-IV, B-I, C-II, D-III

4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1

485584144738. 2

485584144739. 3

485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಸುಖಿ I ನೆ ಸುಖಿ II ಸಾಥೆ ಜೊಡಿ.

ಸುಖಿ I ಸಖ-ಸ್ಕೂಲ	ಸುಖಿ II ಮುಖ್ಯ ವಾಕ್ಯಶೀಕತಾಯೊ
A. ಕ್ರಾಂತಿ	I. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ ಅನೇ ಘಾಟೆ ಪಿಣಾ ಶಾಲೆ ಉಪಯೋಗ
B. ಅಸೊಲವೆ	II. ವಿವಿಧವು ವನಸ್ಪತಿ, ವನಸ್ಪತಿ, ಪಕ್ಷಿಗಳು ಅನೇ ವನ್ಯ ಜೀವನ ಸಾಥೆನು ಕಿಂಡಸ್ಕೆಪ
C. ಮೆವಾಡ	III. ಮನೋಹರ ಸೌಧ್ಯ ಸಾಥೆನು ಸೌಖ್ಯಿ ಕಾವ್ಯಾತ್ಮಕ ಅನೇ ಮೀತಾತ್ಮಕ ಯಿನ್
D. ಸುಂದೆ	IV. ಸದಾಪಾಪಿ ಕರ್ನಾಟಕನೊ ನೆಜರ ಡಿಟಲ್ ಸಾಥಿನ್ ಅನೇ ದರ್ಶನೀಯ ಯನಾವು

ನೀವೆ ಆಪಿಣಾ ವಿಕಲ್ಪೊಮಾಂಥಿ ಸಾಯೆ ಜವಾಬ್ ಪಸಂದ್ ಕರಿ.

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1
485584144738. 2
485584144739. 3
485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ಪಟ್ಟಿ - I ಅನು ಪಟ್ಟಿ - II ರ ಜೊತೆ ಹೊಂದಿಸಿ:

ಪಟ್ಟಿ - I ಉಪ-ಶಾಲೆಗಳು	ಪಟ್ಟಿ - II ಮುಖ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು
A. ಕಾಂಗ್ರೆಸ್	I. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಬಣ್ಣಗಳು ಮತ್ತು ಕಡುಕಳದಿಯನ್ನು ಬಲವಾಗಿ ಬಳಸುವುದು
B. ಬಾಸೂಲೆ	II. ಗಾಢ ಸನ್ಮಾವರಣ, ಸಸ್ಯಗಳು, ಪಕ್ಷಿಗಳು ಮತ್ತು ವನ್ಯಜೀವಿಗಳಿರುವ ಭೂದೃಶ್ಯ
C. ಮೇವಾರ್	III. ಸ್ವಿಗ್ನ ಸೌಂದರ್ಯದ ಜೊತೆ ಅತಿ ಕಾವ್ಯಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯಾತ್ಮಕ ಚಿತ್ರಕಲೆ
D. ಬುಂಡಿ	IV. ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಲಾವಿದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಾತ್ಮಕ ಸೌಂದರ್ಯತೆಯ ಪ್ರವರ್ ರಚಿತವಾಗಿದ್ದು

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ:

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1
485584144738. 2

485584144739. 3
485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

പട്ടിക I നെ പട്ടിക II മായി ചേർത്ത് പട്ടിക ചേർക്കുക

പട്ടിക I ഉപസമ്പ്രദായം		പട്ടിക II പ്രധാന പ്രത്യേകതകൾ	
A.	കോംഗ്രസ്സ്	I.	പ്രാഥമിക നിറങ്ങളും, ഉറപ്പുള്ള മഞ്ഞ നിറവും ധാരാളമായി ഉപയോഗിക്കുക
B.	ബസ്ഹോലി	II.	സസ്യജാലങ്ങളും, പക്ഷികളും, വന്യ മൃഗങ്ങളുമുള്ള സമൃദ്ധമായ പ്രകൃതി രൂപങ്ങളിൽ
C.	മീനാർ	III.	പ്രകൃതി രംഗിയുള്ള കാമ്പോസുകൾ പെയിന്റിങ്ങുകൾ
D.	ബുണ്ടി	IV.	സർഗ്ഗം സമ്പന്നമായ കലാകാരന്മാരുടെ കീഴിൽ ചിത്രസൗന്ദര്യശാസ്ത്രം പഠനം ക്രമീകരിക്കപ്പെട്ടു

താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക:

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1
485584144738. 2
485584144739. 3
485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

यादी I ची यादी II शी जोडी लावा

यादी I उप.शाळा	LIST II मुख्य वैशिष्ट्य
A. काँगडा	I. प्राथमिक रंग आणि उबदार पिवळ्या रंगाचा वापर
B. ब्रासोली	II. 'हिरवीगार झार्डेझडपे, वॅन्डल्लेप वरिल (साडे) वनस्पती, पक्षी आणि उच्च प्राणी
C. मिवाड	III. शीत सौंदर्यासह काव्यात्मक आणि गीतात्मक चित्रे
D. बूंदी	IV. सचित्र सौंदर्यासह हे सदगुणी कलाकारांचे पुनःस्वरूप होणे

खालील पर्यायातून अचूक उत्तर शोधा.

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1

485584144738. 2

485584144739. 3

485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

ଉତ୍ତର I ସହିତ ଉତ୍ତର II ମେଳ କରନ୍ତୁ।

ଉତ୍ତର I ସହ-ସ୍ତର	ଉତ୍ତର II ମୂଳ ବିବେଚନା
A. ଚନ୍ଦ୍ରା	I. Strong use of primary colours and warm yellows
B. ଚନ୍ଦ୍ରା	II. Lush vegetation, landscape with flora, birds and wildlife
C. ଚନ୍ଦ୍ରା	III. Most poetic and lyrical paintings with serene beauty
D. ଚନ୍ଦ୍ରା	IV. Pictorial aesthetics got reformatting under virtuous artists

ବିଶାଳାକମ୍ପନା ବିକଳକୁ ସଠିକ୍ କରନ୍ତୁ ବାକ୍ୟ:

1. A-III, B-II, C-I, D-IV

2. A-III, B-I, C-IV, D-II

3. A-IV, B-I, C-II, D-III

4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1

485584144738. 2

485584144739. 3

485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

జాబితా I ని జాబితా II తో జతచేయండి

జాబితా I ఉప-పాఠశాలలు	జాబితా II ముఖ్య ఆకృతులు
A. కంఠా	I. ప్రాథమిక రంగులు మరియు లేత పసుపుల వాడికం
B. బుసాలి	II. పచ్చని వృక్ష సంపద, వృక్షజాలతో కూడిన ఏకృతి దృశ్యం, పక్షులు మరియు వన్య ప్రాణులు
C. మేవార్	III. నిర్మలమైన అందంతో కూడిన చాలా కవితా మరియు లిరికల్ పెయింటింగ్స్
D. బుండి	IV. సద్గురువుల కళాకారుల ఆధ్వర్యంలో ద్విత సాదర్యం రీ ఫార్మాట్ చేయబడింది

క్రింద ఇవ్వబడిన వికల్పాలలో నుండి సరైన జవాబుని ఎంచుకోండి

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1
485584144738. 2
485584144739. 3
485584144740. 4

Question Number : 250 Question Id : 48558436185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ2

فہرست II (خصوصیات)	فہرست I (سید، اسکولز)
I. بنیادی رنگوں اور گرم پیلے رنگوں کا محدود استعمال	A. کانگریز
II. سرسبز فورت، پیپر، ہوائے، پورٹریٹ اور جنگلی حیات سے زمین کی تزیین	B. نسولی
III. ڈراموں، خواہ مخواہ کے نمائندہ تھیٹر اور گیت والی پیشکش	C. میوز
IV. مختلف فن کاروں کے زیر اہم عمل تصویری مصالحت کی دوبارہ تشکیل	D. ہندی

نیچے سے درست جواب کا انتخاب کریں :

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-I, C-II, D-III
4. A-I, B-III, C-II, D-IV

Options :

485584144737. 1
485584144738. 2
485584144739. 3
485584144740. 4

Sanskrit Dom

Group Number :	6
Group Id :	485584820
Group Maximum Duration :	45
Group Minimum Duration :	45
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	200
Is this Group for Examiner? :	No
Examiner permission :	Cant View
Show Progress Bar? :	No

Sanskrit Dom

Section Id :	485584944
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	50
Number of Questions to be attempted :	40
Section Marks :	200
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1

Sub-Section Id :

4855842682

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 251 Question Id : 48558436336 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरञ्जनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिः सुबुद्धिनामकौ उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाच इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

'सुहृदौ' इत्यत्र मूलपदम् अस्ति -

1. सुहृदः
2. सुहृद
3. सुहृध
4. सुहृद

Options :

485584145341. 1

485584145342. 2

485584145343. 3

485584145344. 4

Question Number : 252 Question Id : 48558436337 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरञ्जनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिः सुबुद्धिनामकौ उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाच इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

'बहिः' इत्यस्य योगे का विभक्तिः भवति?

1. तृतीया
2. पञ्चमी
3. षष्ठी
4. द्वितीया

Options :

485584145345. 1
485584145346. 2
485584145347. 3
485584145348. 4

Question Number : 253 Question Id : 48558436338 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरङ्गनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिः सुबुद्धिनामको उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाव। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाव इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

अनुच्छेदानुसारं वाक्यानि क्रमेण व्यवस्थापयत -

- A. समस्याः लीलया परिहरति स्म
- B. नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ
- C. तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्
- D. कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्
- E. वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाव

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. D, A, B, E, C
2. A, D, B, E, C
3. D, A, C, E, B
4. D, B, A, C, E

Options :

485584145349. 1
485584145350. 2
485584145351. 3
485584145352. 4

Question Number : 254 Question Id : 48558436339 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरञ्जनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लौलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिः सुबुद्धिनामकौ उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाच इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

'उभौ' इत्यत्र विभक्तिः अस्ति -

- A. प्रथमा
- B. तृतीया
- C. चतुर्थी
- D. पञ्चमी
- E. द्वितीया

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

- 1. केवलम् B, C
- 2. केवलम् A, E
- 3. केवलम् B, C, D
- 4. केवलम् A, D

Options :

- 485584145353. 1
- 485584145354. 2
- 485584145355. 3
- 485584145356. 4

Question Number : 255 Question Id : 48558436340 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरञ्जनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिसुबुद्धिनामकौ उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाच इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

प्रथमां सूचीं द्वितीयया सूच्या सह मेलयत -

सूची I	सूची II
A. स्वीकरवाच	I. शस्त्रीविभक्तिः
B. स्थापितवान्	II. तडुलकारः
C. वृक्षस्य	III. लोटलकारः
D. आसीत्	IV. व्रतवत्

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. A-III, B-I, C-II, D-IV
2. A-IV, B-II, C-I, D-III
3. A-III, B-IV, C-I, D-II
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584145357. 1
485584145358. 2
485584145359. 3
485584145360. 4

Question Number : 256 Question Id : 48558436341 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरञ्जनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिसुबुद्धिनामकौ उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाच इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

माधवः कः आसीत्?

1. न्यायाधीशः
2. आरक्षकः
3. अभियन्ता
4. चोरः

Options :

485584145361. 1
485584145362. 2
485584145363. 3
485584145364. 4

Question Number : 257 Question Id : 48558436342 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरञ्जनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिसुबुद्धिनामको उभो सुहृदो आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। ऋः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरयाम इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

को नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ?

1. चोरो
2. बालको
3. रात्रौ
4. दुर्बुद्धिसुबुद्धिनामको सुहृदो

Options :

485584145365. 1
485584145366. 2
485584145367. 3
485584145368. 4

Question Number : 258 Question Id : 48558436343 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरङ्गनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिसुबुद्धिनामको उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाच इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः कः आसीत्?

1. दुर्बुद्धिः
2. सुबुद्धिः
3. चोरः
4. सुहृत्

Options :

485584145369. 1
485584145370. 2
485584145371. 3
485584145372. 4

Question Number : 259 Question Id : 48558436344 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरङ्गनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिसुबुद्धिनामको उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाच इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

उभौ सुहृदौ वृक्षस्य अधः किं गुप्तरूपेण स्थापितवन्तौ?

1. जलम्
2. पत्रम्
3. अर्जितं धनम्
4. स्वर्णम्

Options :

485584145373. 1
485584145374. 2
485584145375. 3
485584145376. 4

Question Number : 260 Question Id : 48558436345 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp1

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

निरञ्जनपुरे धीमान् कश्चित् न्यायाधीशः आसीत्। तस्य नाम माधवः। सः नगरस्य बहून् कलहान् समस्याः च लीलाया परिहरति स्म।

तस्मिन् ग्रामे दुर्बुद्धिसुबुद्धिनामकौ उभौ सुहृदौ आस्ताम्। तौ कदाचित् मिलित्वा नगरं गत्वा वाणिज्येन धनम् अर्जितवन्तौ। चोरभयकारणात् उभाभ्याम् अपि चिन्तितम्- अर्जितं धनं ग्रामात् बहिः कोटरस्थस्य वृक्षस्य अधः खननं कृत्वा गुप्तरूपेण स्थापयाम। श्वः प्रभाते आगत्य समरूपेण भागं कृत्वा स्वीकरवाच इति। एवं विचिन्त्य धनं तत्र गोपयित्वा ताभ्यां गृहं गतम्।

दुर्बुद्धिः न केवलं नाम्ना, अपि तु स्वभावेन अपि दुष्टबुद्धिः एव। सः तस्यां रात्रौ एकाकी वृक्षसमीपं गत्वा गुप्तरूपेण रक्षितं तत् धनम् आनीय स्वगृहे स्थापितवान्।

व्यापारः इत्यस्य कृते अनुच्छेदे कः शब्दः प्रयुक्तः?

1. वाणिज्यम्
2. परिश्रमः
3. उद्योगः
4. अर्जितम्

Options :

485584145377. 1
485584145378. 2
485584145379. 3

485584145380. 4

Sub-Section Number :

2

Sub-Section Id :

4855842683

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 261 Question Id : 48558436346 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

पूर्वं कोसलराज्ये काचित् राजकुमारी आसीत्। तस्याः नाम रत्नावली। सा अतीव सुन्दरी, बुद्धिमती च। चतुरः बुद्धिमान् च राजकुमारः एव परिणेतव्यः इति चिन्तयति स्म सा। तदर्थं सा कञ्चित् उपायं विचिन्त्य अधीष्यत् यत् यः मया प्रक्षयमाणानां प्रश्नानां समाधानं वदिष्यति, तमेव अहं परिणेष्यामि, ये च समाधानं न वदिष्यन्ति ते मम सेवकाः भवेयुः इति।

राजकुमारी यत् पृच्छेत् तस्य उत्तरस्य दाने कः क्लेशः इति चिन्तयन्तः कैचन आरम्भदिनेषु उपेक्षाभावनया एव आगताः। किन्तु राजकुमार्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं यदा प्रयासः कृतः, तदा ते अवगतं यत् एतत् कार्यं नितरां कठिनम् इति। तस्याः प्रश्नानाम् उत्तरस्य कथने असमर्थाः सन्तः ते तस्याः दासाः अभवन्। एतं विषयं ज्ञात्वा बुद्धिमन्तः अपि तस्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं न आगताः।

राजकुमारी आसीत् -

1. कोसलराज्ये
2. मगधराज्ये
3. मिथिलाराज्ये
4. बङ्गराज्ये

Options :

485584145381. 1
485584145382. 2
485584145383. 3
485584145384. 4

Question Number : 262 Question Id : 48558436347 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

पूर्वं कोसलराज्ये काचित् राजकुमारी आसीत्। तस्याः नाम रत्नावली। सा अतीव सुन्दरी, बुद्धिमती च। चतुरः बुद्धिमान् च राजकुमारः एव परिणेतव्यः इति चिन्तयति स्म सा। तदर्थं सा कञ्चित् उपायं विचिन्त्य अधीष्यत् यत् यः मया प्रक्षयमाणानां प्रश्नानां समाधानं वदिष्यति, तमेव अहं परिणेष्यामि, ये च समाधानं न वदिष्यन्ति ते मम सेवकाः भवेयुः इति।

राजकुमारी यत् पृच्छेत् तस्य उत्तरस्य दाने कः क्लेशः इति चिन्तयन्तः कैचन आरम्भदिनेषु उपेक्षाभावनया एव आगताः। किन्तु राजकुमार्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं यदा प्रयासः कृतः, तदा ते अवगतं यत् एतत् कार्यं नितरां कठिनम् इति। तस्याः प्रश्नानाम् उत्तरस्य कथने असमर्थाः सन्तः ते तस्याः दासाः अभवन्। एतं विषयं ज्ञात्वा बुद्धिमन्तः अपि तस्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं न आगताः।

केचन आरम्भदिनेषु कथम् आगताः?

1. जिज्ञासाभावनया
2. उपेक्षाभावनया
3. भीताः
4. चिन्ताभावनया

Options :

485584145385. 1
485584145386. 2
485584145387. 3
485584145388. 4

Question Number : 263 Question Id : 48558436348 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

पूर्वं कोसलराज्ये काचित् राजकुमारी आसीत्। तस्याः नाम रत्नावली। सा अतीव सुन्दरी, बुद्धिमती च। चतुरः बुद्धिमान् च राजकुमारः एव परिणेतव्यः इति चिन्तयति स्म सा। तदर्थं सा कञ्चित् उपायं विचिन्त्य अघोषयत् यत् यः मया प्रक्षयमाणानां प्रश्नानां समाधानं वदिष्यति, तमेव अहं परिणेष्यामि, ये च समाधानं न वदिष्यन्ति ते मम सेवकाः भवेयुः इति।

राजकुमारी यत् पृच्छेत् तस्य उत्तरस्य दाने कः कलेशः इति चिन्तयन्तः केचन आरम्भदिनेषु उपेक्षाभावनया एव आगताः। किन्तु राजकुमारीः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं यदा प्रयासः कृतः, तदा ते अवगतं यत् एतत् कार्यं नितरां कठिनम् इति। तस्याः प्रश्नानाम् उत्तरस्य कथने असमर्थाः सन्तः ते तस्याः दासाः अभवन्। एतं विषयं ज्ञात्वा बुद्धिमन्तः अपि तस्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं न आगताः।

अनुच्छेदे प्रयुक्तानां क्रियापदानां क्रमं व्यवस्थापयत -

- A. अघोषयत्
- B. पृच्छेत्
- C. अभवन्
- D. चिन्तयति स्म
- E. वदिष्यति

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. A, C, D, B, E
2. E, A, C, D, B
3. D, A, E, B, C
4. B, D, A, E, C

Options :

485584145389. 1
485584145390. 2
485584145391. 3
485584145392. 4

Question Number : 264 Question Id : 48558436349 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

पूर्वं कोसलराज्ये काचित् राजकुमारी आसीत्। तस्याः नाम रत्नावली। सा अतीव सुन्दरी, बुद्धिमती च। चतुरः बुद्धिमान् च राजकुमारः एव परिणेतव्यः इति चिन्तयति स्म सा। तदर्थं सा कञ्चित् उपायं विचिन्त्य अघोषयत् यत् यः मया प्रक्षयमाणानां प्रश्नानां समाधानं ददिष्यति, तमेव अहं परिणेष्यामि, ये च समाधानं न ददिष्यन्ति ते मम सेवकाः भवेयुः इति।

राजकुमारी यत् पृच्छेत् तस्य उत्तरस्य दाने कः क्लेशः इति चिन्तयन्तः कैचन आरम्भदिनेषु उपेक्षाभावनया एव आगताः। किन्तु राजकुमार्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं यदा प्रयासः कृतः, तदा ते अवगतं यत् एतत् कार्यं नितरां कठिनम् इति। तस्याः प्रश्नानाम् उत्तरस्य कथने असमर्थाः सन्तः ते तस्याः दासाः अभवन्। एतं विषयं ज्ञात्वा बुद्धिमन्तः अपि तस्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं न आगताः।

रत्नावली आसीत् -

- A. बुद्धिमती
- B. चतुरः
- C. सुन्दरी
- D. बुद्धिमान्
- E. राजकुमारी

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. केवलम् A, B, C
2. केवलम् B, C, D
3. केवलम् C, D, E
4. केवलम् A, C, E

Options :

485584145393. 1

485584145394. 2

485584145395. 3

485584145396. 4

Question Number : 265 Question Id : 48558436350 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp2

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

पूर्वं कोसलराज्ये काचित् राजकुमारी आसीत्। तस्याः नाम रत्नावली। सा अतीव सुन्दरी, बुद्धिमती च। चतुरः बुद्धिमान् च राजकुमारः एव परिणेतव्यः इति चिन्तयति स्म सा। तदर्थं सा कञ्चित् उपायं विचिन्त्य अधोषयत् यत् यः मया प्रक्षयमाणानां प्रश्नानां समाधानं तदिष्यति, तमेव अहं परिणेष्यामि, ये च समाधानं न तदिष्यन्ति ते मम सेवकाः भवेयुः इति।

राजकुमारी यत् पृच्छेत् तस्य उत्तरस्य दाने कः क्लेशः इति चिन्तयन्तः कैचन आरम्भदिनेषु उपेक्षाभावनया एव आगताः। किन्तु राजकुमार्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं यदा प्रयासः कृतः, तदा ते अवगतं यत् एतत् कार्यं नितरां कठिनम् इति। तस्याः प्रश्नानाम् उत्तरस्य कथने असमर्थाः सन्तः ते तस्याः दासाः अभवन्। एतं विषयं ज्ञात्वा बुद्धिमन्तः अपि तस्याः प्रश्नानां समाधानं वक्तुं न आगताः।

प्रथमां सूचीं द्वितीयया सूच्या सह मेलयत -

सूची I	सूची II
A. राजकुमारः	I. उपायम्
B. कञ्चित्	II. प्रश्नानाम्
C. प्रक्षयमाणानाम्	III. राजकुमारी
D. काचित्	IV. परिणेतव्यः

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. A-I, B-II, C-IV, D-III
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-III B-I, C-IV, D-II
4. A-II, B-III, C-I, D-IV

Options :

485584145397. 1
485584145398. 2
485584145399. 3
485584145400. 4

Sub-Section Number :

3

Sub-Section Id :

4855842684

Question Shuffling Allowed :

No

Is Section Default? :

null

Question Number : 266 Question Id : 48558436351 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

एतत् दृष्ट्वा लक्ष्मीशः तं वृद्धं पृष्टवान् - "महाशय ! किम् अहं भवतः साहाय्यं करोमि" इति किन्तु वृद्धः किमपि उत्तरम् अदत्त्वा स्वकार्यम् अनुवर्तितवान्।

अनन्तरं लक्ष्मीशः रत्नावल्याः समीपं गतः। "मार्गं भवता किं दृष्टम्?" इति अपृच्छत् लक्ष्मीशः। मार्गं आत्मना दृष्टं विवृतवान् लक्ष्मीशः।

"तस्य अर्थः कः?" - रत्नावली पृष्टवती।

"अहं न जानामि" इति उक्तवान् लक्ष्मीशः।

"एवं तर्हि भवान् मम सेवकः" इति अवदत् रत्नावली।

कानिचन दिनानि अतीतानि। उभौ अपि न प्रत्यागतौ इत्यतः सिन्दूरराजस्य तृतीयः पुत्रः वज्रेशः प्रस्थितः। मार्गं कश्चन महान् तटाकः दृष्टः। तस्मात् तटाकात् जलम् उद्ब्रूयति स्म, तटाकः च रिक्तः भवति स्म। इदं दृश्यम् आश्चर्येण पश्यन्, ततः अग्रे गत्वा रत्नावलीसकाशं गतवान् वज्रेशः। मार्गं यत् दृष्टं तस्य विवरणं वज्रेशम् अपृच्छत् रत्नावली।

किम् अहं भवतः साहाय्यं करोमि' इति प्रश्नं कः अपृच्छत्?

1. लक्ष्मीशः
2. वृद्धः
3. रत्नावली
4. वज्रेशः

Options :

485584145401. 1
485584145402. 2
485584145403. 3
485584145404. 4

Question Number : 267 Question Id : 48558436352 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

एतत् दृष्ट्वा लक्ष्मीशः तं वृद्धं पृष्टवान् - "महाशय ! किम् अहं भवतः साहाय्यं करोमि" इति किन्तु वृद्धः किमपि उत्तरम् अदत्त्वा स्वकार्यम् अनुवर्तितवान्।

अनन्तरं लक्ष्मीशः रत्नावल्याः समीपं गतः। "मार्गं भवता किं दृष्टम्?" इति अपृच्छत् लक्ष्मीशः। मार्गं आत्मना दृष्टं विवृतवान् लक्ष्मीशः।

"तस्य अर्थः कः?" - रत्नावली पृष्टवती।

"अहं न जानामि" इति उक्तवान् लक्ष्मीशः।

"एवं तर्हि भवान् मम सेवकः" इति अवदत् रत्नावली।

कानिचन दिनानि अतीतानि। उभौ अपि न प्रत्यागतौ इत्यतः सिन्दूरराजस्य तृतीयः पुत्रः वज्रेशः प्रस्थितः। मार्गं कश्चन महान् तटाकः दृष्टः। तस्मात् तटाकात् जलम् उद्ब्रूयति स्म, तटाकः च रिक्तः भवति स्म। इदं दृश्यम् आश्चर्येण पश्यन्, ततः अग्रे गत्वा रत्नावलीसकाशं गतवान् वज्रेशः। मार्गं यत् दृष्टं तस्य विवरणं वज्रेशम् अपृच्छत् रत्नावली।

समीपम् इत्यस्य कृते अनुच्छेदे अन्यः कः शब्दः प्रयुक्तः?

1. सकाशम्
2. विवृतवान्
3. साहाय्यम्
4. कश्चन

Options :

485584145405. 1
485584145406. 2
485584145407. 3
485584145408. 4

Question Number : 268 Question Id : 48558436353 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

अनुच्छेदे पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

एतत् दृष्ट्वा लक्ष्मीशः तं वृद्धं पृष्टवान् - "महाशय ! किम् अहं भवतः साहाय्यं करोमि" इति किन्तु वृद्धः किमपि उत्तरम् अदत्त्वा स्वकार्यम् अनुवर्तितवान्। अनन्तरं लक्ष्मीशः रत्नावल्याः समीपं गतः। "मार्गं भवता किं दृष्टम्?" इति अपृच्छत् लक्ष्मीशः। मार्गं आत्मना दृष्टं विवृतवान् लक्ष्मीशः।

"तस्य अर्थः कः?" - रत्नावली पृष्टवती।

"अहं न जानामि" इति उक्तवान् लक्ष्मीशः।

"एवं तर्हि भवान् मम सेवकः" इति अवदत् रत्नावली।

कानिचन दिनानि अतीतानि। उभौ अपि न प्रत्यागतौ इत्यतः सिन्दूरराजस्य तृतीयः पुत्रः वज्रेशः प्रस्थितः। मार्गं कश्चन महान् तटाकः दृष्टः। तस्मात् तटाकात् जलम् उद्गच्छति स्म, तटाकः च रिक्तः भवति स्म। इदं दृश्यम् आश्चर्येण पश्यन्, ततः अग्रे गत्वा रत्नावलीसकाशं गतवान् वज्रेशः। मार्गं यत् दृष्टं तस्य विवरणं वज्रेशम् अपृच्छत् रत्नावली।

अनुच्छेदानुसारं वाक्यानि क्रमेण व्यवस्थापयत -

- A. तस्य अर्थः कः ?
- B. लक्ष्मीशः रत्नावल्याः समीपं गतः
- C. तस्मात् तटाकात् जलम् उद्गच्छति स्म
- D. मार्गं यत् दृष्टं तस्य विवरणं वज्रेशम् अपृच्छत् रत्नावली
- E. एवं तर्हि भवान् मम सेवकः

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. A, B, C, E, D
2. B, E, D, C, A
3. B, D, E, A, C
4. B, A, E, C, D

Options :

485584145409. 1
485584145410. 2
485584145411. 3
485584145412. 4

Question Number : 269 Question Id : 48558436354 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

अनुच्छेदं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

एतत् दृष्ट्वा लक्ष्मीशः तं वृद्धं पृष्टवान् - "महाशय ! किम् अहं भवतः साहाय्यं करोमि" इति
किन्तु वृद्धः किमपि उत्तरम् अदत्त्वा स्वकार्यम् अनुवर्तितवान्।

अनन्तरं लक्ष्मीशः रत्नावल्पाः समीपं गतः। "मार्गं भवता किं दृष्टम्?" इति अपृच्छत् लक्ष्मीशः। मार्गे आत्मना दृष्टं विवृतवान्
लक्ष्मीशः।

"तस्य अर्थः कः?" - रत्नावली पृष्टवती।

"अहं न जानामि" इति उक्तवान् लक्ष्मीशः।

"एवं तर्हि भवान् मम सेवकः" इति अवदत् रत्नावली।

कानिचन दिनानि अतीतानि। उभौ अपि न प्रत्यागतौ इत्यतः सिन्दूरराजस्य तृतीयः पुत्रः वज्रेशः प्रस्थितः। मार्गे कश्चन महान्
तटाकः दृष्टः। तस्मात् तटाकात् जलम् उद्ब्रूयति स्म, तटाकः च रिक्तः भवति स्म। इदं दृश्यम् आश्चर्येण पश्यन्, ततः अग्रे
गत्वा रत्नावलीसकाशं गतवान् वज्रेशः। मार्गे यत् दृष्टं तस्य विवरणं वज्रेशम् अपृच्छत् रत्नावली।

अधोलिखितेषु पदेषु यण् सन्धिः अस्ति -

- A. लक्ष्मीशः
- B. वज्रेशः
- C. प्रत्यागतौ
- D. कश्चन
- E. इत्यतः

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. केवलम् C, E
2. केवलम् A, B
3. केवलम् D
4. केवलम् A

Options :

- 485584145413. 1
- 485584145414. 2
- 485584145415. 3
- 485584145416. 4

Question Number : 270 Question Id : 48558436355 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	Comp3

अनुच्छेद पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि लिखत -

एतत् दृष्ट्वा लक्ष्मीशः तं वृद्धं पृष्टवान् - "महाशय ! किम् अहं भवतः साहाय्यं करोमि" इति किन्तु वृद्धः किमपि उत्तरम् अदत्त्वा स्वकार्यम् अनुवर्तितवान्।

अनन्तरं लक्ष्मीशः रत्नावल्पाः समीपं गतः। "मार्गं भवता किं दृष्टम्?" इति अपृच्छत् लक्ष्मीशः। मार्गं आत्मना दृष्टं विवृतवान् लक्ष्मीशः।

"तस्य अर्थः कः?" - रत्नावली पृष्टवती।

"अहं न जानामि" इति उक्तवान् लक्ष्मीशः।

"एवं तर्हि भवान् मम सेवकः" इति अवदत् रत्नावली।

कानिचन दिनानि अतीतानि। उभौ अपि न प्रत्यागतौ इत्यतः सिन्दूरराजस्य तृतीयः पुत्रः यज्ञेशः प्रस्थितः। मार्गं कश्चन महान् तटाकः दृष्टः। तस्मात् तटाकात् जलम् उद्ब्रूयति स्म, तटाकः च रिक्तः भवति स्म। इदं दृश्यम् आश्चर्येण पश्यन्, ततः अग्रे गत्वा रत्नावलीसकाशं गतवान् यज्ञेशः। मार्गं यत् दृष्टं तस्य विवरणं यज्ञेशम् अपृच्छत् रत्नावली।

प्रथमां सूचीं द्वितीयया सूच्या सह मेलयत -

सूची I	सूची II
A. भवता	I. प्रथमा
B. महान्	II. सप्तमी
C. तस्मात्	III. तृतीया
D. मार्गं	IV. पञ्चमी

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. A-III, B-I, C-IV, D-II

2. A-II, B-IV, C-III, D-I

3. A-III, B-I, C-II, D-IV

4. A-III, B-II, C-I, D-IV

Options :

485584145417. 1

485584145418. 2

485584145419. 3

485584145420. 4

Sub-Section Number :

4

Sub-Section Id :

4855842685

Question Shuffling Allowed :

Yes

Is Section Default? :

null

Question Number : 271 Question Id : 48558436356 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None

Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'कवि' - शब्दस्य प्रथमायाः बहुवचने रूपं भवति -

1. कवी

2. कवे

3. कव्यः

4. कवीन्

Options :

485584145421. 1
485584145422. 2
485584145423. 3
485584145424. 4

Question Number : 272 Question Id : 48558436357 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'धनी' इति शब्दरूपं भवति -

1. सम्बोधने
2. प्रथमायाम्
3. द्वितीयायाम्
4. तृतीयायाम्

Options :

485584145425. 1
485584145426. 2
485584145427. 3
485584145428. 4

Question Number : 273 Question Id : 48558436358 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'कुर्यात्' इति धातुरूपं भवति -

1. लट्लकारे
2. लङ्लकारे
3. लृट्लकारे
4. विधिलिङ्लकारे

Options :

485584145429. 1
485584145430. 2
485584145431. 3
485584145432. 4

Question Number : 274 Question Id : 48558436359 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

याचेते इत्यत्र वचनम् अस्ति -

1. द्विवचनम्
2. एकवचनम्
3. बहुवचनम्
4. त्रिवचनम्

Options :

485584145433. 1
485584145434. 2
485584145435. 3
485584145436. 4

Question Number : 275 Question Id : 48558436360 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

अधोलिखितानां धातुरूपाणां क्रमं व्यवस्थापयत -

- A. नयेताम्
- B. नयेः
- C. नयेत्
- D. नयेतम्
- E. नयेयुः

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. B, C, A, D, E
2. C, A, E, B, D
3. D, A, C, E, B
4. A, D, C, E, B

Options :

485584145437. 1
485584145438. 2
485584145439. 3
485584145440. 4

Question Number : 276 Question Id : 48558436361 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

अधोलिखितानां शब्दरूपाणां क्रमं व्यवस्थापयत -

- A. विद्वांसः
- B. विद्वद्भ्याम्
- C. विदुषः
- D. विदुषे
- E. विद्वान्

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. E, A, B, D, C
2. C, A, D, B, E
3. B, A, E, D, B
4. D, E, A, C, B

Options :

- 485584145441. 1
- 485584145442. 2
- 485584145443. 3
- 485584145444. 4

Question Number : 277 Question Id : 48558436362 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

द्वन्द्वसमासस्य उदाहरणम् अस्ति -

- A. लम्बोदरः
- B. दशाननः
- C. नीलाम्बरम्
- D. रामकृष्णौ
- E. दिनेशमहेशौ

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. केवलम् A, B
2. केवलम् B, C
3. केवलम् C, D
4. केवलम् D, E

Options :

- 485584145445. 1
- 485584145446. 2
- 485584145447. 3
- 485584145448. 4

Question Number : 278 Question Id : 48558436363 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'क्षसुरो' इत्यत्र समासो वर्तते -

1. कर्मधारयः
2. बहुव्रीहिः
3. द्वन्द्वः
4. द्विगुः

Options :

485584145449. 1
485584145450. 2
485584145451. 3
485584145452. 4

Question Number : 279 Question Id : 48558436364 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'आविष्कारः' इत्यस्य सन्धिविच्छेदो विद्यते -

1. आवि + कारः
2. आविश् + कारः
3. आविस् + करः
4. आविः + कारः

Options :

485584145453. 1
485584145454. 2
485584145455. 3
485584145456. 4

Question Number : 280 Question Id : 48558436365 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'कर्मकरः' इत्यत्र समासः अस्ति -

1. उपपदतत्पुरुषः
2. प्रादितत्पुरुषः
3. कर्मधारयः
4. गतितत्पुरुषः

Options :

485584145457. 1
485584145458. 2
485584145459. 3
485584145460. 4

Question Number : 281 Question Id : 48558436366 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

तत् + च इत्यत्र सन्धिर्जा पदं भवति -

1. तत्च
2. तच्छ
3. तच
4. तच्च

Options :

485584145461. 1
485584145462. 2
485584145463. 3
485584145464. 4

Question Number : 282 Question Id : 48558436367 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'मुनीन्द्रः' इत्यस्य सन्धिविच्छेदः अस्ति -

1. मुनि + ईन्द्रः
2. मुनि + इन्द्रः
3. मुनी + ईन्द्रः
4. मुनी + इन्द्रः

Options :

485584145465. 1
485584145466. 2
485584145467. 3
485584145468. 4

Question Number : 283 Question Id : 48558436368 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

प्रथमां सूचीं द्वितीयया सूच्या सह मेलयत -

सूची I - पदम्	सूची II - प्रत्ययः
A. प्राप्तव्यः	I. अनीपर
B. ख्यातः	II. तव्यत्
C. उक्तवान्	III. क्त
D. क्रम्पनीयः	IV. क्तवत्

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-IV, B-I, C-III, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584145469. 1
485584145470. 2
485584145471. 3
485584145472. 4

Question Number : 284 Question Id : 48558436369 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

कठोरत्वम् इत्यत्र प्रकृति-प्रत्ययौ स्तः -

1. कठोर - ल्व
2. कठोर - त्त
3. कठोर - तत्
4. कठोर - ठक्

Options :

485584145473. 1
485584145474. 2
485584145475. 3
485584145476. 4

Question Number : 285 Question Id : 48558436370 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

रोहिणी इत्यत्र प्रत्ययः अस्ति -

1. टाप्
2. ङीप्
3. ल्व
4. तल्

Options :

485584145477. 1
485584145478. 2
485584145479. 3
485584145480. 4

Question Number : 286 Question Id : 48558436371 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

प्रथमा सूची द्वितीयया सूच्या सह मेलयत -

सूची I	सूची II
A. विना	I. तृतीया
B. परितः	II. पञ्चमी
C. सह	III. द्वितीया, तृतीया, पञ्चमी
D. ब्रह्मिः	IV. द्वितीया

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. A-IV, B-I, C-II, D-III
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-II, B-III, C-IV, D-I
4. A-III, B-IV, C-I, D-II

Options :

485584145481. 1
485584145482. 2
485584145483. 3
485584145484. 4

Question Number : 287 Question Id : 48558436372 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

अलं _____

1. कोलाहलेन
2. कोलाहलाय
3. कोलाहलस्य
4. कोलाहलात्

Options :

485584145485. 1
485584145486. 2
485584145487. 3
485584145488. 4

Question Number : 288 Question Id : 48558436373 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

अधोलिखितेषु किं वाक्यं सम्यक् अस्ति ?

1. रीना पठने कुशला
2. रीना पठनं कुशला
3. रीना पठनस्य कुशला
4. रीना पठनानि कुशला

Options :

485584145489. 1
485584145490. 2
485584145491. 3
485584145492. 4

Question Number : 289 Question Id : 48558436374 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'अहं व्याधस्य जाले पतितः' इत्यत्र क्रियापदम् अस्ति -

1. पतितः
2. अहम्
3. व्याधस्य
4. जाले

Options :

485584145493. 1
485584145494. 2
485584145495. 3
485584145496. 4

Question Number : 290 Question Id : 48558436375 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'कश्चन विशालः गजः अस्माकं शत्रुः अस्ति' अत्र विशेष्यपदम् अस्ति -

1. कश्चन
2. गजः
3. विशालः
4. शत्रुः

Options :

485584145497. 1
485584145498. 2
485584145499. 3
485584145500. 4

Question Number : 291 Question Id : 48558436376 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'पंकजम् इत्यस्य पर्यायपदम् अस्ति .

1. शृगालः
2. गजः
3. नीरजम्
4. पुत्रः

Options :

485584145501. 1
485584145502. 2
485584145503. 3
485584145504. 4

Question Number : 292 Question Id : 48558436377 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

अर्थान्तरन्यास - अलंकारस्य उदाहरणम् अस्ति .

- A. हनुमानाब्जिमत्तराद् दुष्करं किं महात्मनाम्
- B. एको हि दोषो गुणसन्निपाते निमज्जतीन्दोः किरणेष्विवाङ्कः
- C. यं सर्व-शैलाः परिकल्पा वत्सं
- D. मेरो स्थितदोग्धरि दोहदक्षे
- E. संकुचन्ति सरोजानि स्वैरिणी वदनानि च

अधः प्रदत्तेषु विकल्पेषु उचिततमम् उत्तरं चिनुत -

1. केवलम् A, B
2. केवलम् B, C
3. केवलम् C, D
4. केवलम् D, E

Options :

485584145505. 1

485584145506. 2

485584145507. 3

485584145508. 4

Question Number : 293 Question Id : 48558436378 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'ननमययपुतेयं _____ भोगिलोकैः' . रिक्तस्थानं पूरयत .

1. शिखरिणी
2. वंशस्थम्
3. मालिनी
4. उपजातिः

Options :

485584145509. 1

485584145510. 2

485584145511. 3

485584145512. 4

Question Number : 294 Question Id : 48558436379 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

करो व्याधुन्वत्याः पिबसि रतिसर्वस्वमधरम् - इत्यस्मिन् पद्यांशे किं छन्दः?

1. शिखरिणी
2. मालिनी
3. वंशस्थम्
4. उपजातिः

Options :

485584145513. 1
485584145514. 2
485584145515. 3
485584145516. 4

Question Number : 295 Question Id : 48558436380 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

शेषः सदैवाहितभूमिभारः षष्ठांशवृत्तेरपि धर्म एषः - इत्यस्मिन् पद्यांशे किं छन्दः?

1. वंशस्थम्
2. वसन्ततिलका
3. मालिनी
4. इन्द्रवज्रा

Options :

485584145517. 1
485584145518. 2
485584145519. 3
485584145520. 4

Question Number : 296 Question Id : 48558436381 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

"ज्ञाने मौनं क्षमा शक्तौ त्यागे श्लाघाविपर्ययः।
गुणा गुणानुबन्धित्वात्तस्य सप्रसवा इव।।"

इत्यस्मिन् श्लोके कः अलङ्कारः?

1. श्लेषः
2. यमकम्
3. रूपकम्
4. उत्प्रेक्षा

Options :

485584145521. 1

485584145522. 2

485584145523. 3

485584145524. 4

Question Number : 297 Question Id : 48558436382 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीयन्ते पथिकैः कथं कथमपि ध्यानावधानक्षणा इत्यस्मिन् पर्याये कः अलङ्कारः?

1. उपमा

2. श्लेषः

3. यमकम्

4. अनुप्रासः

Options :

485584145525. 1

485584145526. 2

485584145527. 3

485584145528. 4

Question Number : 298 Question Id : 48558436383 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

रामायणे श्लोकाः सन्ति -

1. एकशतम्

2. पञ्चशतम्

3. चतुर्विंशतिसहस्रम्

4. पञ्चाशत्सहस्रम्

Options :

485584145529. 1

485584145530. 2

485584145531. 3

485584145532. 4

Question Number : 299 Question Id : 48558436384 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

रामायणे काण्डानि सन्ति -

1. त्रीणि
2. सप्त
3. नव
4. एकादश

Options :

485584145533. 1
485584145534. 2
485584145535. 3
485584145536. 4

Question Number : 300 Question Id : 48558436385 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1 Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

महाकवि . भर्तृहरेः अन्तिमा रचना अस्ति .

1. भृंगारशतकम्
2. नीतिशतकम्
3. वैराग्यसारम्
4. अमरकशतकम्

Options :

485584145537. 1
485584145538. 2
485584145539. 3
485584145540. 4