

Test Date : 10 Sep 2022

Test Slot : Slot 2

Subject : PGQP60-Lepcha

Sl. No.1

QBID:1555051

Identify the correct preposition for making a meaningful sentence.

The detectives found that the victim was stabbed _____ the neck.

- (1) on
- (2) to
- (3) in
- (4) at

निम्न में से कौन-सा शब्द देशज शब्द है ?

- (1) चमचा
- (2) वकील
- (3) चूहा
- (4) आवारा

1[Option ID=31301]

2[Option ID=31302]

3[Option ID=31303]

4[Option ID=31304]

Sl. No.2

QBID:1555052

Identify meaning of the underlined idiom from the options given.

The students were beaten black & blue by the people of the nearby region because of the protest.

- (1) to shout loudly
- (2) to beat mercilessly
- (3) to curse rudely
- (4) to abuse repeatedly

जिन व्यंजनों का उच्चारण करते समय फेफड़ों से निकलने वाली वायु स्वरतंत्री से घर्षण के साथ निकले उन्हें क्या कहते हैं ?

- (1) उल्लिप्त व्यंजन
- (2) घोष व्यंजन
- (3) अघोष व्यंजन
- (4) उष्म व्यंजन

1[Option ID=31345]

2[Option ID=31346]

3[Option ID=31347]

4[Option ID=31348]

Sl. No.3

QBID:1555053

Choose the correct option to make a meaningful sentence.

My mother wears sarees but last time when I _____ her, she _____ salwar suit.

- (1) saw, was wearing
- (2) saw, worn
- (3) seeing, is wearing
- (4) see, wear

वर्णमाला के अनुसार शब्दों का सही क्रम है -

- A. खरा
- B. कठोर
- C. घात
- D. गमन
- E. उधार

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

- (1) B, A, D, C
- (2) D, E, B, C
- (3) E, D, A, B
- (4) C, A, E, D

1[Option ID=31373]

2[Option ID=31374]

3[Option ID=31375]

4[Option ID=31376]

SI. No.4

QBID:1555054

Identify the correctly spelt word from the options given below:

- (1) Benedicton
- (2) Bereavment
- (3) Belicose
- (4) Blasphemous

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए

सूची I (शब्द)	सूची II (समास)
A. नीलकंठ	I. द्विगु समास
B. माता-पिता	II. अव्ययीभाव समास
C. पंचवटी	III. बहुव्रीहि समास
D. प्रतिदिन	IV. द्वंद्व समास

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

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

1[Option ID=31377]

2[Option ID=31378]

3[Option ID=31379]

4[Option ID=31380]

SI. No.5

QBID:1555055

Identify antonym for the underlined word in the sentence.

The child was set free after his parents paid the ransom.

- (1) abducted
- (2) ransacked
- (3) freedom
- (4) seized

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए

सूची I (शब्द)		सूची II (भेद)	
A.	गृह	I.	तदभव शब्द
B.	खेत	II.	विदेशी शब्द
C.	किवाड़	III.	तत्सम शब्द
D.	पंसिल	IV.	देशज शब्द

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

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

1[Option ID=31381]

2[Option ID=31382]

3[Option ID=31383]

4[Option ID=31384]

SI. No.6

QBID:1555056

Identify the correct passive voice for the sentence given below :

The thief stole several possessions from the house. Even the fridge has been emptied.

- (1) Several possessions were stolen from the house by the thief. Even the fridge he has emptied.
- (2) Several possessions were stolen from the house by the thief. Even the fridge was emptied.
- (3) Including the fridge, several possessions from the house have been emptied by the thief.
- (4) The thief being stolen several possessions from the house, also fridge has been emptied.

निम्न में से शुद्ध शब्द समूह का चयन कीजिए ।

- A. शेष, विषय, धनुष, ऋण
- B. प्रथक, हरशित, पुर्ति, ऐसा
- C. कृपा, प्रबंध, रीतियाँ, सैनिक
- D. दूध, रुपया, कवयित्री, मुनि
- E. अहिंसा, दवाइयाँ, पूजनीय, तुम्हें

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

- (1) C, E, D, A
- (2) B, A, E, C
- (3) A, C, B, E
- (4) C, B, E, A

1[Option ID=31385]

2[Option ID=31386]

3[Option ID=31387]

4[Option ID=31388]

SI. No.7

QBID:1555057

Identify the correct indirect speech for the sentence given below:

Rajesh said, "Dr. Babasaheb Ambedkar was born in Mhow, Madhya Pradesh".

- (1) Rajesh told that Dr. Babasaheb Ambedkar had born in Mhow, Madhya Pradesh.
- (2) Rajesh asked that Dr. Babasaheb Ambedkar born in Mhow, Madhya Pradesh.
- (3) Rajesh suggested that Dr. Babasaheb Ambedkar is born in Mhow, Madhya Pradesh.
- (4) Rajesh said that Dr. Babasaheb Ambedkar was born in Mhow, Madhya Pradesh.

निम्न में से सही पर्यायवाची शब्द समूह का चयन कीजिए ।

- A. जल - सलिल, पानी, नीर, जलज
- B. तालाब - सर, सरोवर, ताल, तडाग
- C. जंगल - वन, अरण्य, कानन, विपिन
- D. राजा - नृप, नरेश, भूपति, भूप
- E. वर्षा - वृष्टि, बरखा, बारिश, बरसात

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

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

1[Option ID=31389]

2[Option ID=31390]

3[Option ID=31391]

4[Option ID=31392]

Sl. No.8

QBID:1555058

Choose the correct order of the paragraph to create a meaning out of PQRS set :

Saussure stressed

P : in a language's structure and maintained

Q : the interaction at any one time of elements

R : in a network of relations

S : that these were interrelated

- (1) RSQP
- (2) PSRQ
- (3) QPSR
- (4) SRPQ

निम्नलिखित में शुद्ध वाक्य है:

- A. तुम सर्प को दूध खिला रहे हो ।
- B. मैं तुम्हारे सौंदर्य पर मुग्ध हूँ ।
- C. मैं प्रतिवर्ष शिमला जाता हूँ ।
- D. मुझको आपकी बातें पसंद नहीं थे ।
- E. तुम तो हाथ धोकर मेरे पीछे पड़े हो ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

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

1[Option ID=31393]

2[Option ID=31394]

3[Option ID=31395]

4[Option ID=31396]

Sl. No.9

QBID:1555059

Choose the correct sentence.

- (1) I hope you will excuse me leaving early.
- (2) I hope you will excuse my leaving early.
- (3) I hope you will excuse mine leaving early.
- (4) I hope you will excuse leaving early.

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए

सूची I	सूची II
A. सिर पर कफ़न बाँधना	I. स्वावलंबी होना
B. आँख चुराना	II. किसी के इशारे पर चलना
C. उँगली पर नाचना	III. सामने न आना
D. अपने पैरों पर खड़ा होना	IV. मरने के लिए तैयार रहना

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

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

1[Option ID=31397]

2[Option ID=31398]

3[Option ID=31399]

4[Option ID=31400]

SI. No.10

QBID:15550510

Find out which part of the sentence has an error.

- (1) With the demand for more working hours.
- (2) people are awake till late at night and
- (3) indulge in more junk food than home-cooked food.
- (4) No Error

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए

सूची I	सूची II
A. जीने की प्रबल इच्छा	I. धर्मानिष्ठ
B. जिसमें जानने की इच्छा हो	II. दुर्लभ
C. जो वस्तु कठिनाई से प्राप्त हो	III. जिज्ञासु
D. जिसकी धर्म में निष्ठा हो	IV. जिजीविषा

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

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

1[Option ID=31305]

2[Option ID=31306]

3[Option ID=31307]

4[Option ID=31308]

SI. No.11

QBID:15550511

Who among the following was an Indian American biochemist who shared the 1968 Nobel Prize for Physiology or Medicine with Marshall W. Nirenberg and Robert W. Holley for research that showed the order of nucleotides in nucleic acids, which carry the genetic code of the cell and control the cell's synthesis of proteins ?

- (1) Visvesvaraya
- (2) Meghnad Saha
- (3) S. N. Bose
- (4) Har Gobind Khurana

निम्नलिखित में से कौन-सा एक भारतीय अमेरिकी जैवरसायन विज्ञानी है जिसमें चिकित्सा के क्षेत्र में दिए जाने वाला 1968 के नोबेल पुरस्कार को मार्शल डब्ल्यू निरेन्बर्ग और राबर्ट डब्ल्यू होले के साथ साझा किया जिनका विषय क्षेत्र यह दर्शाता है कि न्युक्लिअक अम्ल में न्युक्लियोटाइड का क्रम, जो कि कोशिका के आनुवंशिक कूट को वहन करता है और प्रोटीन की कोशिका के संश्लेषण को नियंत्रित करता है ?

- (1) विश्वेश्वरैया
- (2) मेघनाद साहा
- (3) एस. एन. बोस
- (4)

हरगोबिंद खुराना

- 1[Option ID=31309]
2[Option ID=31310]
3[Option ID=31311]
4[Option ID=31312]

Sl. No.12
QBID:15550512

India's first National Sport University is located in which of the following State/Union Territory of India ?

- (1) Delhi
(2) Goa
(3) Manipur
(4) Haryana

भारत के निम्नलिखित में से कौन-से राज्य/संघ शासित क्षेत्र में भारत का प्रथम राष्ट्रीय खेल विश्वविद्यालय अवस्थित है ?

- (1) दिल्ली
(2) गोवा
(3) मणिपुर
(4) हरियाणा

- 1[Option ID=31313]
2[Option ID=31314]
3[Option ID=31315]
4[Option ID=31316]

Sl. No.13
QBID:15550513

Security Printing and Minting Corporation of India Limited (SPMCIL) has set up two new bank note printing lines which are located in :

- (1) Napanagar and Salboni
(2) Dewas and Napanagar
(3) Salboni and Hoshangabad
(4) Nashik and Dewas

भारतीय प्रतिभूति मुद्रण एवं टंकन निगम लिमिटेड (यसपीएमसीआईएल) ने दो नयी बैंक नोट प्रिंटिंग लाइन्स स्थापित की है वो कहाँ पर अवस्थित है ?

- (1) नेपालगर और साल्बोनी
(2) देवास और नेपालगर
(3) साल्बोनी और होशंगाबाद
(4) नासिक और देवास

- 1[Option ID=31317]
2[Option ID=31318]
3[Option ID=31319]
4[Option ID=31320]

Sl. No.14
QBID:15550514

Which country is the largest shareholder of AIIB (Asian Infrastructure Investment Bank) ?

- (1) Germany
(2) France
(3) China
(4) India

इनमें से कौन-सा देश एआईआईबी (एशियाई अवसंरचना निवेश बैंक) का सबसे बड़ा अंशधारक है ?

- (1) जर्मनी
(2) फ्रांस
(3) चीन
(4) भारत

- 1[Option ID=31321]
2[Option ID=31322]
3[Option ID=31323]
4[Option ID=31324]

Sl. No.15
QBID:15550515

Which of the following is TRUE about the Preamble to the Constitution of India ?

- (1) 42nd Amendment to the Constitution added words Secular and Socialist to the preamble.
- (2) B.R. Ambedkar wrote the Preamble of Constitution of India.
- (3) The Preamble was added to the Constitution after the enactment of Constitution itself.
- (4) The Preamble has been amended twice since the enactment of the Constitution.

भारतीय संविधान की प्रस्तावना के बारे में निम्नलिखित में से क्या सही है ?

- (1) 42 वें संविधान संशोधन द्वारा उद्देशिका में पंथ निरपेक्ष और समाजवादी शब्द जोड़े गए ।
- (2) बी. आर. अंबेडकर ने भारत के संविधान की उद्देशिका लिखी ।
- (3) संविधान में उद्देशिका संविधान के अधिनियमन के पश्चात जोड़ी गयी ।
- (4) उद्देशिका में संविधान के लागू होने के बाद से दो बार संशोधन किया गया है ।

1[Option ID=31325]
2[Option ID=31326]
3[Option ID=31327]
4[Option ID=31328]

Sl. No.16
QBID:15550516

In a row of girls, Roopa is 7th from the left while Sunita is 12th from the right. On interchanging their respective positions, Roopa becomes 22nd from the left. How many total number of girls are there in the row ?

- (1) 35
- (2) 33
- (3) 38
- (4) 37

लड़कियों की एक पंक्ति में रूपा बायें से 7वें सुनीता दाहिने से 12वें स्थान पर है । दोनों के आपस में अपनी जगह बदलने पर रूपा बायें से 22वें स्थान पर आ जाती है । उस पंक्ति में लड़कियों की कुल संख्या कितनी है ?

- (1) 35
- (2) 33
- (3) 38
- (4) 37

1[Option ID=31329]
2[Option ID=31330]
3[Option ID=31331]
4[Option ID=31332]

Sl. No.17
QBID:15550517

In a row of people Anamika is 9th from the left and Urvashi is 13th from the right. When they change their positions and then Anamika becomes 18th from the left. What is the new position of Urvashi from the right end of the row ?

- (1) 23
- (2) 22
- (3) 24
- (4) 25

लोगों की एक पंक्ति में अनामिका बायें से 9वें और उर्वशी दायें से 13वें स्थान पर है । जब वे आपस में स्थान बदल लेती हैं तो अनामिका बायें से 18वें स्थान पर आ जाती है । पंक्ति के दायें सिरे से उर्वशी का नया स्थान कौन सा है ?

- (1) 23
- (2) 22
- (3) 24
- (4) 25

1[Option ID=31333]
2[Option ID=31334]
3[Option ID=31335]
4[Option ID=31336]

Sl. No.18
QBID:15550518

In a row of boys, if Akash is 10th from left and Bimal is 9th from the right. When they interchange their positions, then Akash becomes 15th from the left. How many boys are there in the row ?

- (1) 22
- (2) 25

(3) 23

(4) 26

लड़कों की एक पंक्ति में, आकाश बायें से 10वें और बिमल दाहिने से 9वें स्थान पर है। जब वे आपस में अपनी जगहें बदल लेते हैं तो आकाश बायें से 15वें स्थान पर आ जाता है। पूरी पंक्ति में कितने लड़के हैं ?

(1) 22

(2) 25

(3) 23

(4) 26

1[Option ID=31337]

2[Option ID=31338]

3[Option ID=31339]

4[Option ID=31340]

SI. No.19

QBID:15550519

J, K, H, R, F, L, N & Q are sitting around a circular table facing the center. H is third to the left of L, who is the immediate right of K. R is third to the left of N but not neighbour of H or L. J is second to the right of Q. Who is second to the left of N ?

(1) Q

(2) F or J

(3) J

(4) K

J, K, H, R, F, L, N और Q एक वृत्ताकार टेबल के चारों ओर केन्द्र की ओर मुँह करके बैठे हैं। L के बाईं ओर तीसरे स्थान पर H है। K के तुरन्त दाहिने L है। N के बाईं ओर तीसरे स्थान पर R है लेकिन वह H या L का पड़ोसी नहीं है। Q के दाहिने ओर दूसरे स्थान पर J है। N के बायें दूसरे स्थान पर कौन है ?

(1) Q

(2) F या N

(3) J

(4) K

1[Option ID=31341]

2[Option ID=31342]

3[Option ID=31343]

4[Option ID=31344]

SI. No.20

QBID:15550520

A, B, C, D, E, F, G and H are players sitting around a round table facing the centre. D is the neighbour of A but not of H. B is the neighbour of F and 4th to the left of D. E is the neighbour of H and 3rd to the right of F. C is neither the neighbour of A nor of G.

Which of the following is correct.

(A) B is to the immediate left of H.

(B) H is to the immediate left of E.

(C) D is 4th to the right of F.

(D) H is immediate right of E.

(1) only A and B

(2) only A and C

(3) only B and C

(4) only A, B and C

एक गोल टेबल के चारों ओर A, B, C, D, E, F, G और H खिलाड़ी केन्द्र की ओर मुँह करके बैठे हैं। D, A का पड़ोसी है लेकिन H का नहीं। B, F का पड़ोसी है और D के बायें चौथे स्थान पर है। E, H का पड़ोसी है और F के दाहिने तीसरे स्थान पर है। C न तो A का पड़ोसी है और न G का।

A. H के तुरन्त बायें B है।

B. E के तुरन्त बायें H है।

C. F के दायें चौथे स्थान पर D है।

D. E के तुरन्त दाहिने H है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

(1) केवल A और B

- (2) केवल A और C
(3) केवल B और C
(4) केवल A, B और C

1[Option ID=31349]
2[Option ID=31350]
3[Option ID=31351]
4[Option ID=31352]

SI. No.21

QBID:15550521

In a plane, there are 16 non-collinear points. Then the number of straight lines formed is

- (1) 24
(2) 30
(3) 60
(4) 120

किसी समतल पर 16 गैर-सरिख बिंदु हैं तब सीधी रेखाओं की संख्या कितनी होगी ?

- (1) 24
(2) 30
(3) 60
(4) 120

1[Option ID=31353]
2[Option ID=31354]
3[Option ID=31355]
4[Option ID=31356]

SI. No.22

QBID:15550522

A student has to score 30% marks throughout. If he gets 30 marks and fails by 30 marks, then the maximum marks set for the examination is

- (1) 100
(2) 150
(3) 200
(4) 400

किसी विद्यार्थी को उत्तीर्ण होने हेतु प्राप्तांक का 30% अंक प्राप्त करना है। यदि वह 30 अंक पाता है तो वह 30 अंक से असफल हो जाता है, तब परीक्षा के लिए अधिकतम कितने अंक निर्धारित किये गये हैं।

- (1) 100
(2) 150
(3) 200
(4) 400

1[Option ID=31357]
2[Option ID=31358]
3[Option ID=31359]
4[Option ID=31360]

SI. No.23

QBID:15550523

A man bought 20 cows in ₹ 200000. If the average cost of 12 cows is ₹ 12500, then the average cost of remaining cows will be ?

- (1) ₹ 6250
(2) ₹ 6520
(3) ₹ 6025
(4) ₹ 6052

कोई व्यक्ति 20 गाय को 200000 रुपए में खरीदता है। यदि 12 गाय का औसत मूल्य 12500 रुपए हो, तो शेष गायों का औसत मूल्य क्या होगा ?

- (1) 6250 रुपए
(2) 6520 रुपए
(3) 6025 रुपए
(4) 6052 रुपए

1[Option ID=31361]
2[Option ID=31362]
3[Option ID=31363]
4[Option ID=31364]

SI. No.24
QBID:15550524

A sum at simple interest of $13\frac{1}{2}\%$ per annum amounts to ₹ 3080 in 4 yr. then the sum is

- (1) ₹ 3000
- (2) ₹ 2000
- (3) ₹ 1000
- (4) ₹ 2500

कोई धनराशि $13\frac{1}{2}\%$ साधारण व्याज की दर से 4 वर्षों में 3080 रुपए हो जाती है। वह धनराशि है:

- (1) 3000 रुपए
- (2) 2000 रुपए
- (3) 1000 रुपए
- (4) 2500 रुपए

1[Option ID=31365]
2[Option ID=31366]
3[Option ID=31367]
4[Option ID=31368]

SI. No.25
QBID:15550525

The system of equation $2x + 4y + 16 = 0$ and $3x + 6y + 24 = 0$ is

- (1) Unique solution
- (2) Infinitely many solutions
- (3) Inconsistent
- (4) Only two solutions

समीकरण की पद्धति $2x + 4y + 16 = 0$ एवं $3x + 6y + 24 = 0$ है।

- (1) विशिष्ट हल
- (2) अनन्त रूप में अनेक हल
- (3) असतत
- (4) केवल दो हल

1[Option ID=31369]
2[Option ID=31370]
3[Option ID=31371]
4[Option ID=31372]

SI. No.26
QBID:401635311

संयुक्त संवैधानिक (बि.)

- (1) संसद (संसद के दो सदन) 130 (103) है।
- (2) संसद के दो सदन (संसद के दो सदन) 130 (103) है।
- (3) संसद के दो सदन (संसद के दो सदन) 130 (103) है।
- (4) संसद के दो सदन (संसद के दो सदन) 130 (103) है।

1[Option ID=38901]
2[Option ID=38902]
3[Option ID=38903]
4[Option ID=38904]

SI. No.27
QBID:401635312

संयुक्त संवैधानिक (संसद के दो सदन) 130 (103) है।

- (1) 130
- (2) 133
- (3) 131
- (4) 132

1[Option ID=38945]
2[Option ID=38946]
3[Option ID=38947]
4[Option ID=38948]

Sl. No.28
QBID:401635313

ಹೊಸ (೧೨೦೦೩) ವರ್ಷವನ್ನು ಎರಡು ಚಿತ್ರ ರಚಿಸಿ.

- (1) ಚಿತ್ರ ನೆಲೆಗೆ ನೆಲೆ (ಬಿ).
- (2) ಚಿತ್ರ ಹೊಸದಾಗಿ ಕೆಲಸ.
- (3) ಚಿತ್ರ ಹೊಸದಾಗಿ ಕೆಲಸ?
- (4) ಚಿತ್ರ ಹೊಸದಾಗಿ ಕೆಲಸ.

1[Option ID=38989]
2[Option ID=38990]
3[Option ID=38991]
4[Option ID=38992]

Sl. No.29
QBID:401635314

ಚಿತ್ರವನ್ನು ಕೆಲಸ ಕೆಲಸ (೧೨೦೦೩) ಕೆಲಸ.

- (1) ಕೆಲಸ
- (2) ಕೆಲಸ
- (3) ಕೆಲಸ
- (4) ಕೆಲಸ

1[Option ID=39033]
2[Option ID=39034]
3[Option ID=39035]
4[Option ID=39036]

Sl. No.30
QBID:401635315

ಹೊಸದಾಗಿ ಕೆಲಸ (೧೨೦೦೩) ಕೆಲಸ (೧೨೦೦೩) ಕೆಲಸ ಕೆಲಸ.

- (1) ಕೆಲಸ
- (2) ಕೆಲಸ
- (3) ಕೆಲಸ
- (4) ಕೆಲಸ

1[Option ID=39077]
2[Option ID=39078]
3[Option ID=39079]
4[Option ID=39080]

Sl. No.31
QBID:401635316

ಹೊಸದಾಗಿ ಕೆಲಸ ಕೆಲಸ (೧೨೦೦೩).

- (1) ಕೆಲಸ
- (2) ಕೆಲಸ
- (3) ಕೆಲಸ
- (4) ಕೆಲಸ

1[Option ID=39121]
2[Option ID=39122]
3[Option ID=39123]
4[Option ID=39124]

Sl. No.32
QBID:401635317

ಹೊಸದಾಗಿ ಕೆಲಸ (೧೨೦೦೩) ಕೆಲಸ ಕೆಲಸ ರಚಿಸಿ.

- (1) ಕೆಲಸ (೧೨೦೦೩).
- (2) ಕೆಲಸ.
- (3) ಕೆಲಸ ಕೆಲಸ.
- (4) ಕೆಲಸ ಕೆಲಸ.

1[Option ID=39165]
2[Option ID=39166]
3[Option ID=39167]
4[Option ID=39168]

Sl. No.33

QBID:401635318

ಹೊನ್ನೆ ಹುಣಿಸಿ ಸಂಠಾನ ಲಿಗ್ಗೆ ಸಂಠೆಹೂ ಲುಗ ಲಿಗ್ಗೆ ಹೆಣ್ಣು ಹಿಣ್ಣೆ(ಫಿಣ್ಣೆ) ಸುಣ್ಣೆ.

- (1) ಫಿಣ್ಣೆ
- (2) ಫಿಣ್ಣೆ
- (3) ಸಂಠೆ
- (4) ಸಂಠೆ

1[Option ID=39193]
 2[Option ID=39194]
 3[Option ID=39195]
 4[Option ID=39196]

SI. No.34

QBID:401635319

ಸಂಠೆಹುಣಿಸಿ ಹಿಣ್ಣೆ ಫಿಣ್ಣೆ(ಫಿಣ್ಣೆ) ಹಿಣ್ಣೆ.

- (1) ಹಿಣ್ಣೆ
- (2) ಹಿಣ್ಣೆ
- (3) ಹಿಣ್ಣೆ
- (4) ಹಿಣ್ಣೆ

1[Option ID=39197]
 2[Option ID=39198]
 3[Option ID=39199]
 4[Option ID=39200]

SI. No.35

QBID:4016353110

ಸಂಠೆ ಹುಣಿಸಿ ಹಿಣ್ಣೆ, ಹಿಣ್ಣೆ, ಸಂಠೆ-ಸಂಠೆಹೂ ಹಿಣ್ಣೆ ಹಿಣ್ಣೆ(ಫಿಣ್ಣೆ) ಸಂಠೆ ಸುಣ್ಣೆ.

- (1) ಹಿಣ್ಣೆ ಹಿಣ್ಣೆ
- (2) ಹಿಣ್ಣೆ ಹಿಣ್ಣೆ
- (3) ಹಿಣ್ಣೆ ಹಿಣ್ಣೆ
- (4) ಸಂಠೆ ಹಿಣ್ಣೆ

1[Option ID=38905]
 2[Option ID=38906]
 3[Option ID=38907]
 4[Option ID=38908]

SI. No.36

QBID:4016353111

ಹಿಣ್ಣೆ(ಹಿಣ್ಣೆ) ಹಿಣ್ಣೆಹೂ ಸಂಠೆ ಹಿಣ್ಣೆ ಹಿಣ್ಣೆ.

- (1) ಹಿಣ್ಣೆ
- (2) ಹಿಣ್ಣೆ
- (3) ಹಿಣ್ಣೆ
- (4) ಹಿಣ್ಣೆ

1[Option ID=38909]
 2[Option ID=38910]
 3[Option ID=38911]
 4[Option ID=38912]

SI. No.37

QBID:4016353112

ಹಿಣ್ಣೆ(ಹಿಣ್ಣೆ) ಹಿಣ್ಣೆಹೂ ಸಂಠೆ ಹಿಣ್ಣೆ ಹಿಣ್ಣೆ.

- (1) ಹಿಣ್ಣೆ
- (2) ಹಿಣ್ಣೆ
- (3) ಹಿಣ್ಣೆ
- (4) ಹಿಣ್ಣೆ

1[Option ID=38913]
 2[Option ID=38914]
 3[Option ID=38915]
 4[Option ID=38916]

SI. No.38

QBID:4016353113

(ಕೃಷಿ)ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು (ಕೃಷಿ)ಯನ್ನು.

- (1) ಕೃಷಿ (ಕೃಷಿ)
- (2) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (3) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (4) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)

1[Option ID=38917]
2[Option ID=38918]
3[Option ID=38919]
4[Option ID=38920]

SI. No.39
QBID:4016353114

(ಕೃಷಿ)ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು (ಕೃಷಿ)ಯನ್ನು.

- (1) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (2) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (3) ಕೃಷಿ (ಕೃಷಿ)
- (4) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)

1[Option ID=38921]
2[Option ID=38922]
3[Option ID=38923]
4[Option ID=38924]

SI. No.40
QBID:4016353115

(ಕೃಷಿ)ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು (ಕೃಷಿ)ಯನ್ನು.

- (1) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (2) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (3) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (4) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)

1[Option ID=38925]
2[Option ID=38926]
3[Option ID=38927]
4[Option ID=38928]

SI. No.41
QBID:4016353116

(ಕೃಷಿ)ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು (ಕೃಷಿ)ಯನ್ನು.

- (1) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (2) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (3) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)
- (4) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೃಷಿ)

1[Option ID=38929]
2[Option ID=38930]
3[Option ID=38931]
4[Option ID=38932]

SI. No.42
QBID:4016353117

ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು (ಕೃಷಿ)ಯನ್ನು.

- (1) ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು.
- (2) ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು.
- (3) ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು.
- (4) ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 500 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳನ್ನು.

1[Option ID=38933]
2[Option ID=38934]
3[Option ID=38935]
4[Option ID=38936]

SI. No.43
QBID:4016353118

ಸಂಠೆ ಡೆವೆ ಸುಗುನೆ ಸಂಠೆವನು ಲುಗ ಲಿಗು ಠೆ ಸುಗುನೆ. (ಕುಗು) ಸಂಠೆ ಠನು.

- (1) ಸಂಠೆ ಸಂಠೆ
- (2) ಕುಗು ಸಂಠೆ
- (3) ಠೆ ಸಂಠೆ
- (4) ಸಂಠೆ ಸಂಠೆ

1[Option ID=38937]
2[Option ID=38938]
3[Option ID=38939]
4[Option ID=38940]

SI. No.44
QBID:4016353119

ಸಂಠೆವನು ಠೆ ಲಿಗು (ಕುಗು) ಕುಗು ಠೆವೆವು ಠನು.

- (1) ಕುಗು
- (2) ಸಂಠೆ
- (3) ಠೆ
- (4) ಸಂಠೆ

1[Option ID=38941]
2[Option ID=38942]
3[Option ID=38943]
4[Option ID=38944]

SI. No.45
QBID:4016353120

ಸುಗು (0x03 ಠೆವೆವನು ಸಂಠೆ ಠೆವೆ ರೆ3ಕು.

- (1) ಕುಗು
- (2) ಕು
- (3) ಸುಗು
- (4) ಸುಗು.

1[Option ID=38949]
2[Option ID=38950]
3[Option ID=38951]
4[Option ID=38952]

SI. No.46
QBID:4016353121

ಠೆವೆವನು ಕುಗು ಸುಗುನು ಕುಗು ಕುಗು ಠೆವೆವು ಠೆ ಠನು (ಠ)?

- (1) ಕುಗು ಕುಗು ಠೆವೆ
- (2) ಕುಗು ಕುಗು ಠೆವೆ
- (3) ಕುಗು ಕುಗು ಠೆವೆ
- (4) ಕುಗು ಕುಗು ಠೆವೆ

1[Option ID=38953]
2[Option ID=38954]
3[Option ID=38955]
4[Option ID=38956]

SI. No.47
QBID:4016353122

ಕುಗು ಕುಗು ಠೆವೆವನು ಸುಗುನು 0x03 ಕುಗು ಠೆ?

- (1) ಕುಗು
- (2) ಕು
- (3) ಕುಗು
- (4) ಕು

1[Option ID=38957]
2[Option ID=38958]
3[Option ID=38959]
4[Option ID=38960]

SI. No.48
QBID:4016353123

සබ්බසා අවසන් සැලැ (00) අවසන් (ඔ)?

- (1) අ
- (2) ඈ
- (3) ඈ
- (4) ඊ

1[Option ID=38961]
2[Option ID=38962]
3[Option ID=38963]
4[Option ID=38964]

SI. No.49
QBID:4016353124

සබ්බසා අවසන් සැලැ අලිපි(0) (0෦3 දි03) (ඔ) 5*(ඔ)?

- (1) ඊ ඈ) ඔ
- (2) ඔ ඈ) ඈ
- (3) ඊ ඈ) ඈ
- (4) ඈ ඈ) 0

1[Option ID=38965]
2[Option ID=38966]
3[Option ID=38967]
4[Option ID=38968]

SI. No.50
QBID:4016353125

International Phonetic Alphabet හි (ඊ) අවසන්(ඔ) 355 (ඔ).

- (1) (ඔ)ඈ)ඈ) අවසන්
- (2) (ඔ)ඈ)ඈ) අවසන්
- (3) (ඔ)ඈ)ඈ) අවසන්
- (4) අවසන්(ඔ) සැලැ (ඔ)

1[Option ID=38969]
2[Option ID=38970]
3[Option ID=38971]
4[Option ID=38972]

SI. No.51
QBID:4016353126

"ඔ)ඈ)ඈ)3" (ඔ)ඈ) සැලැ (ඔ)ඈ) (ඔ)?

- (1) (ඔ)ඈ) දි03
- (2) (ඔ)ඈ) සි03
- (3) (ඔ)ඈ) ස5ඈ)03
- (4) (ඔ)ඈ) ස7303

1[Option ID=38973]
2[Option ID=38974]
3[Option ID=38975]
4[Option ID=38976]

SI. No.52
QBID:4016353127

(ඈ), (ඈ)ඈ), 735-ඈ) අ(ඈ) (ඈ)ඈ)ඈ) සැලැ අවසන්(ඈ) (ඈ) (ඈ) (ඈ)?

- (1) (ඈ)ඈ) (ඈ)ඈ)ඈ) අවසන්
- (2) අ(ඈ) අ(ඈ)ඈ) අවසන්
- (3) දි(ඈ) අවසන්
- (4) අ(ඈ)ඈ) (ඈ)ඈ)

1[Option ID=38977]
2[Option ID=38978]
3[Option ID=38979]
4[Option ID=38980]

SI. No.53
QBID:4016353128

“ತುಲಸೀ”ಯ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗುವ ಕಥೆಗಳನ್ನು (ಎರಡು-ಒಂದು) ಗುರುತಿಸಿ (೨೦೩ ಅಂಕ)

- (1) 2092
- (2) 2095
- (3) 2092
- (4) 2091

1[Option ID=38981]
 2[Option ID=38982]
 3[Option ID=38983]
 4[Option ID=38984]

SI. No.54
 QBID:4016353129

“ತುಲಸೀ”ಯ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗುವ ಕಥೆಗಳನ್ನು (ಎರಡು-ಒಂದು) ಗುರುತಿಸಿ (೨೦೩ ಅಂಕ)

- (1) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (2) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (3) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (4) ತುಲಸೀ-ತುಲಸೀ

1[Option ID=38985]
 2[Option ID=38986]
 3[Option ID=38987]
 4[Option ID=38988]

SI. No.55
 QBID:4016353130

“ತುಲಸೀ”ಯ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಿಸಲಾಗುವ ಕಥೆಗಳನ್ನು (ಎರಡು-ಒಂದು) ಗುರುತಿಸಿ (೨೦೩ ಅಂಕ)

- (1) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (2) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (3) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (4) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)

1[Option ID=38993]
 2[Option ID=38994]
 3[Option ID=38995]
 4[Option ID=38996]

SI. No.56
 QBID:4016353131

..... ಗುರುತಿಸಿ (ಎರಡು-ಒಂದು) ಗುರುತಿಸಿ (೨೦೩ ಅಂಕ)

- (1) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (2) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (3) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (4) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)

1[Option ID=38997]
 2[Option ID=38998]
 3[Option ID=38999]
 4[Option ID=39000]

SI. No.57
 QBID:4016353132

ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ) ಗುರುತಿಸಿ (೨೦೩ ಅಂಕ)

- (1) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (2) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (3) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)
- (4) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ)

1[Option ID=39001]
 2[Option ID=39002]
 3[Option ID=39003]
 4[Option ID=39004]

SI. No.58
 QBID:4016353133

ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ) ತುಲಸೀ (ಚಿತ್ರ) ಗುರುತಿಸಿ (೨೦೩ ಅಂಕ)

54. 50. ಕೃತಿ(54ನೇ 54ನೇ) (2 ನೇ ಅಂಕ) ರೇ ದ(2003 ದ)?

- (1) 9ನೇ
- (2) 9ನೇ
- (3) 9ನೇ
- (4) 9ನೇ

1[Option ID=39025]
 2[Option ID=39026]
 3[Option ID=39027]
 4[Option ID=39028]

SI. No.64
 QBID:4016353139

.....ನೀವು ಕೆಲವು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ.

- (1) 2ನೇ
- (2) 3ನೇ
- (3) 4ನೇ
- (4) 5ನೇ

1[Option ID=39029]
 2[Option ID=39030]
 3[Option ID=39031]
 4[Option ID=39032]

SI. No.65
 QBID:4016353140

ಕೆಲವು ಕೆಲವು "ನೀವು ಕೆಲವು" ಅಥವಾ ಕೆಲವು

- (1) 1ನೇ
- (2) 2ನೇ
- (3) 3ನೇ
- (4) 4ನೇ

1[Option ID=39037]
 2[Option ID=39038]
 3[Option ID=39039]
 4[Option ID=39040]

SI. No.66
 QBID:4016353141

..... ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು.

- (1) 1ನೇ (X) ಕೆಲವು
- (2) 2ನೇ ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು
- (3) 3ನೇ ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು
- (4) 4ನೇ ಕೆಲವು

1[Option ID=39041]
 2[Option ID=39042]
 3[Option ID=39043]
 4[Option ID=39044]

SI. No.67
 QBID:4016353142

ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು.

- (1) 1ನೇ ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು
- (2) 2ನೇ ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು
- (3) 3ನೇ ಕೆಲವು ಕೆಲವು
- (4) 4ನೇ ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು

1[Option ID=39045]
 2[Option ID=39046]
 3[Option ID=39047]
 4[Option ID=39048]

SI. No.68
 QBID:4016353143

ನೀವು 2003 ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು ಕೆಲವು.

- (1) 20, 5ನೇ ಕೆಲವು

- (2) 20, 71 ನ(ಅ)
- (3) 20, ಕೆ(ನ(ಅ)
- (4) 20, ನೈಕೆ(ನ(ಅ)

1[Option ID=39049]
 2[Option ID=39050]
 3[Option ID=39051]
 4[Option ID=39052]

SI. No.69
 QBID:4016353144

೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ವಿಕಿರಣ(೦೮) ಮತ್ತು ಕೆ(೨೦) ನೇ ದಿನದ ೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ?

- (1) ೬(೨)
- (2) ೬(೨) ಮತ್ತು
- (3) ೬(೨)
- (4) ೬(೨)

1[Option ID=39053]
 2[Option ID=39054]
 3[Option ID=39055]
 4[Option ID=39056]

SI. No.70
 QBID:4016353145

೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ವಿಕಿರಣ(೦೮) ಮತ್ತು ಕೆ(೨೦) ನೇ ದಿನದ ೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ?

- (1) ೬(೨) ಮತ್ತು
- (2) ೬(೨) ಮತ್ತು
- (3) ೬(೨) ಮತ್ತು
- (4) ೬(೨) ಮತ್ತು

1[Option ID=39057]
 2[Option ID=39058]
 3[Option ID=39059]
 4[Option ID=39060]

SI. No.71
 QBID:4016353146

೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ವಿಕಿರಣ(೦೮) ಮತ್ತು ಕೆ(೨೦) ನೇ ದಿನದ ೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ?

- (1) ೬(೨) ಮತ್ತು
- (2) ೬(೨) ಮತ್ತು
- (3) ೬(೨) ಮತ್ತು
- (4) ೬(೨) ಮತ್ತು

1[Option ID=39061]
 2[Option ID=39062]
 3[Option ID=39063]
 4[Option ID=39064]

SI. No.72
 QBID:4016353147

೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ವಿಕಿರಣ(೦೮) ಮತ್ತು ಕೆ(೨೦) ನೇ ದಿನದ ೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ?

- (1) ೬(೨)
- (2) ೬(೨)
- (3) ೬(೨)
- (4) ೬(೨)

1[Option ID=39065]
 2[Option ID=39066]
 3[Option ID=39067]
 4[Option ID=39068]

SI. No.73
 QBID:4016353148

೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ವಿಕಿರಣ(೦೮) ಮತ್ತು ಕೆ(೨೦) ನೇ ದಿನದ ೨೦೨೩ ರ ೨೦ ನೇ ದಿನದ ?

- (1) ೬(೨) (Novel)

- (2) ನಶ್ (Poem)
 (3) ಧಾರ್ಮಿಕ (Drama)
 (4) ಏಪಿಕ್ (Epic)

1[Option ID=39069]
 2[Option ID=39070]
 3[Option ID=39071]
 4[Option ID=39072]

SI. No.74
 QBID:4016353149

..... ಒಂದು ಕಥೆ ಮತ್ತು ಒಂದು ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಓದಿದಾಗ ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಕಥೆಯು ಯಾವುದೇ ಕಥೆಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತದೆ.

- (1) ಒಂದು
 (2) ಎರಡು
 (3) ಮೂರು
 (4) ನಾಲ್ಕು

1[Option ID=39073]
 2[Option ID=39074]
 3[Option ID=39075]
 4[Option ID=39076]

SI. No.75
 QBID:4016353150

ಕೆಲವು ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಗಳು ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಕಥೆಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತವೆ?

- (1) ಕೆಲವು
 (2) ಕೆಲವು
 (3) ಕೆಲವು
 (4) ಕೆಲವು

1[Option ID=39081]
 2[Option ID=39082]
 3[Option ID=39083]
 4[Option ID=39084]

SI. No.76
 QBID:4016353151

..... ಕೆಲವು ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಗಳು ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಕಥೆಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತವೆ.

- (1) ಕೆಲವು
 (2) ಕೆಲವು
 (3) ಕೆಲವು
 (4) ಕೆಲವು

1[Option ID=39085]
 2[Option ID=39086]
 3[Option ID=39087]
 4[Option ID=39088]

SI. No.77
 QBID:4016353152

ಯಾವುದೇ ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಗಳು ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಕಥೆಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತವೆ?

- (1) ಕೆಲವು
 (2) ಕೆಲವು
 (3) ಕೆಲವು
 (4) ಕೆಲವು

1[Option ID=39089]
 2[Option ID=39090]
 3[Option ID=39091]
 4[Option ID=39092]

SI. No.78
 QBID:4016353153

ಯಾವುದೇ ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಗಳು ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಸಾಹಿತ್ಯಕ ಕೃತಿಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಕಥೆಯನ್ನು ಹೋಲಿಸುತ್ತವೆ?

- (1) ಕೆಲವು
 (2) ಕೆಲವು

- (3) ၅၉၃၃
(4) ၅၉၄၀

1[Option ID=39093]
2[Option ID=39094]
3[Option ID=39095]
4[Option ID=39096]

Sl. No.79
QBID:4016353154

မော်ကွန်း (၁၂) ခုကို အောက်ဖော်ပြပါ အတိုင်း ခွဲခြားပါ။

- (1) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(2) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(3) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(4) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်

1[Option ID=39097]
2[Option ID=39098]
3[Option ID=39099]
4[Option ID=39100]

Sl. No.80
QBID:4016353155

မော်ကွန်း (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်

- (1) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(2) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(3) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(4) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်

1[Option ID=39101]
2[Option ID=39102]
3[Option ID=39103]
4[Option ID=39104]

Sl. No.81
QBID:4016353156

မော်ကွန်း (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်

- (1) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(2) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(3) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(4) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်

1[Option ID=39105]
2[Option ID=39106]
3[Option ID=39107]
4[Option ID=39108]

Sl. No.82
QBID:4016353157

မော်ကွန်း (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်

- (1) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(2) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(3) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်
(4) ပုံစံ (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်

1[Option ID=39109]
2[Option ID=39110]
3[Option ID=39111]
4[Option ID=39112]

Sl. No.83
QBID:4016353158

မော်ကွန်း (၁) နှင့် (၂) နှင့် (၃) နှင့် (၄) နှင့်

- (1)

၂၅ ၉၃ ၅၉၅၃

- (2) ၂၅ ၇၀၃ ၅၂.၅၄ ခံ(၇)
- (3) ၂၅ *၀(၀) ၇(၇)၅၃
- (4) ၂၅ (၇၅) *၇(၅)

1[Option ID=39113]
 2[Option ID=39114]
 3[Option ID=39115]
 4[Option ID=39116]

SI. No.84
 QBID:4016353159

၇(၇) “(၇)၅ (၇)၅” (၇) ၅၃(၇)၅ ၉၃ (၇)?

- (1) ၂၅ ၅. ၅. *၇(၅)
- (2) ၂၅ ၅(၇) ၅(၇)၅
- (3) ၂၅ *၀(၀) ၅၂.၅၄ *၇(၅)
- (4) ၂၅ ၅(၇) ၅(၇) ၅(၇)၅

1[Option ID=39117]
 2[Option ID=39118]
 3[Option ID=39119]
 4[Option ID=39120]

SI. No.85
 QBID:4016353160

*၇ ၅(၇) ၅(၇)၅ (၇)၅ *၇ ၅(၇)၅ (၇)၅

- (1) ၅(၇)
- (2) ၅(၇)၅
- (3) ၅(၇) ၅
- (4) ၅(၇)၅ (၇)၅ (၇)၅

1[Option ID=39125]
 2[Option ID=39126]
 3[Option ID=39127]
 4[Option ID=39128]

SI. No.86
 QBID:4016353161

၅(၇)၅ *၇(၇)၅ ၅(၇)၅ ၅(၇)၅ (၇)၅ (၇)၅

- (1) ၅(၇)၅ (၇)၅
- (2) *၇(၇)၅ *၇(၇)
- (3) ၅(၇)၅ (၇)၅ (၇)၅
- (4) ၅(၇)၅ (၇)၅ (၇)၅

1[Option ID=39129]
 2[Option ID=39130]
 3[Option ID=39131]
 4[Option ID=39132]

SI. No.87
 QBID:4016353162

၇(၇)၅ “(၇)၅ (၇)၅” (၇) ၅၃(၇)၅ ၉၃ (၇)?

- (1) ၂၅, ၅(၇) *၇(၇)၅ ၅(၇)၅
- (2) ၂၅, *၇(၇)၅ ၅၂.၅၄ (၇)၅
- (3) ၂၅, ၅(၇)၅ (၇)၅
- (4) ၂၅, *၇(၇)၅ (၇)၅

1[Option ID=39133]
 2[Option ID=39134]
 3[Option ID=39135]
 4[Option ID=39136]

SI. No.88

QBID:4016353163

ಶ್ರೀಲೋಕ ಚಿಹ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸೂರ್ಯನ ಚಿಹ್ನೆ?

- (1) ಚಂದ್ರ
- (2) ಸೂರ್ಯ
- (3) ಶುಕ್ರ
- (4) ಬುಧ

1[Option ID=39137]

2[Option ID=39138]

3[Option ID=39139]

4[Option ID=39140]

Sl. No.89

QBID:4016353164

ಯಾವುದು ಸೂರ್ಯನ ಚಿಹ್ನೆ?

- (1) ಚಂದ್ರ
- (2) ಸೂರ್ಯ
- (3) ಶುಕ್ರ
- (4) ಬುಧ

1[Option ID=39141]

2[Option ID=39142]

3[Option ID=39143]

4[Option ID=39144]

Sl. No.90

QBID:4016353165

ಯಾವುದು ಸೂರ್ಯನ ಚಿಹ್ನೆ?

- (1) ಚಂದ್ರ
- (2) ಸೂರ್ಯ
- (3) ಶುಕ್ರ
- (4) ಬುಧ

1[Option ID=39145]

2[Option ID=39146]

3[Option ID=39147]

4[Option ID=39148]

Sl. No.91

QBID:4016353166

ಯಾವುದು ಸೂರ್ಯನ ಚಿಹ್ನೆ?

- (1) ಚಂದ್ರ
- (2) ಸೂರ್ಯ
- (3) ಶುಕ್ರ
- (4) ಬುಧ

1[Option ID=39149]

2[Option ID=39150]

3[Option ID=39151]

4[Option ID=39152]

Sl. No.92

QBID:4016353167

ಯಾವುದು ಸೂರ್ಯನ ಚಿಹ್ನೆ?

- (1) ಚಂದ್ರ
- (2) ಸೂರ್ಯ
- (3) ಶುಕ್ರ
- (4) ಬುಧ

1[Option ID=39153]

2[Option ID=39154]

3[Option ID=39155]

4[Option ID=39156]

Sl. No.93

QBID:4016353168

ಇದರಲ್ಲಿ (ಇ) ಮತ್ತು (ಒ) ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದದ್ದು?

- (1) ಇ
- (2) ಒ
- (3) ಎ
- (4) ಓ

1[Option ID=39157]

2[Option ID=39158]

3[Option ID=39159]

4[Option ID=39160]

Sl. No.94

QBID:4016353169

ಇದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದದ್ದು?

- (1) ಇ
- (2) ಒ
- (3) ಎ
- (4) ಓ

1[Option ID=39161]

2[Option ID=39162]

3[Option ID=39163]

4[Option ID=39164]

Sl. No.95

QBID:4016353170

ಇದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದದ್ದು?

- (1) ಇ
- (2) ಒ
- (3) ಎ
- (4) ಓ

1[Option ID=39169]

2[Option ID=39170]

3[Option ID=39171]

4[Option ID=39172]

Sl. No.96

QBID:4016353171

ಇದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದದ್ದು?

- (1) ಇ
- (2) ಒ
- (3) ಎ
- (4) ಓ

1[Option ID=39173]

2[Option ID=39174]

3[Option ID=39175]

4[Option ID=39176]

Sl. No.97

QBID:4016353172

ಇದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದದ್ದು?

- (1) ಇ
- (2) ಒ
- (3) ಎ
- (4) ಓ

1[Option ID=39177]

2[Option ID=39178]

3[Option ID=39179]

4[Option ID=39180]

Sl. No.98

QBID:4016353173

ಎಂಥೆಂಗೆ 5ಕೆ3 5ಕೆ4 (ಎಂಥೆ 5ನೀ ಖೀ ಒಗೆ ಖೀ5ಕೆನೆ ನೆ(03 ಡೆ?)

- (1) 5ಕೆ4(5ನೀ) ಖೀ5ಕೆ
- (2) ನೆ(03 ಖೀ5ಕೆ
- (3) 5ಕೆ4 ಖೀ5ಕೆ
- (4) 5ಕೆ4 ಖೀ5ಕೆ

1[Option ID=39181]

2[Option ID=39182]

3[Option ID=39183]

4[Option ID=39184]

Sl. No.99

QBID:4016353174

ಎಂಥೆಂಗೆ ಎಂಥೆ ನೆ..... 5ಕೆ4.

- (1) ಖೀ5ಕೆ 5ಕೆ4
- (2) ಖೀ5ಕೆ03 5ಕೆ4
- (3) ಖೀ5ಕೆ4 5ಕೆ4
- (4) 5ಕೆ403 5ಕೆ4

1[Option ID=39185]

2[Option ID=39186]

3[Option ID=39187]

4[Option ID=39188]

Sl. No.100

QBID:4016353175

ಎಂಥೆಂಗೆ ಖೀ5ಕೆ (5ಕೆ4) ಎಂಥೆ(..... 5ಕೆ4 ಖೀ5ಕೆ4 5ಕೆ4) 5ಕೆ4 5ಕೆ4.

- (1) ಎಂಥೆ(ಖೀ5ಕೆ) ಎಂಥೆ
- (2) ಎಂಥೆ ಖೀ5ಕೆ ಎಂಥೆ(
- (3) ಎಂಥೆ5ಕೆ4 ಖೀ5ಕೆ ಎಂಥೆ(
- (4) ಎಂಥೆ(ಖೀ5ಕೆ) ಎಂಥೆ5ಕೆ4

1[Option ID=39189]

2[Option ID=39190]

3[Option ID=39191]

4[Option ID=39192]