



Test Date : 03 Sep 2022

Test Slot : Slot 1

Subject : PGQP71-Dharma Vijnan

Sl. No.1

QBID:1554931

Choose the correct form of verb to fill in the blank.

Will the union leader _____ ?

- (1) arrested
- (2) be arrested
- (3) was arrested
- (4) were arrested

स्वर युक्त व्यंजन को मूल व्यंजन बनाने के लिए किस चिह्न का प्रयोग किया जाता है ?

- (1) हल
- (2) काकपद
- (3) अवग्रह
- (4) रेफ

1[Option ID=8201]

2[Option ID=8202]

3[Option ID=8203]

4[Option ID=8204]

Sl. No.2

QBID:1554932

Choose the appropriate preposition to complete the sentence :

The young child carried the heavy bucket _____ the stairs.

- (1) by
- (2) from
- (3) above
- (4) besides

निम्नलिखित में से कौन सर्वनाम का भेद नहीं है ?

- (1) पुरुषवाचक
- (2) निजवाचक
- (3) गुणवाचक
- (4) प्रश्नवाचक

1[Option ID=8245]

2[Option ID=8246]

3[Option ID=8247]

4[Option ID=8248]

Sl. No.3

QBID:1554933

Pick out the correctly spelt word.

- (1) accommodation
- (2) acommodation
- (3) accomodation
- (4) acmodation

निम्नलिखित में से कौन हिन्दी प्रत्यय है ?

- (1) निस्
- (2) निद्
- (3) अक्कड़
- (4) ला

1[Option ID=8273]

2[Option ID=8274]

3[Option ID=8275]

4[Option ID=8276]

Sl. No.4

QBID:1554934

Identify the correct form of indirect speech of the following sentence.

Arpit says, "She is an intelligent girl".

- (1) Arpit says that she is an intelligent girl.
- (2) Arpit said that she is an intelligent girl.
- (3) Arpit said that she was an intelligent girl.
- (4) Arpit asked him if she is an intelligent girl.

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

अभिकथन A : "वर्णों के उच्चारण की रीति को प्रयत्न कहते हैं।"

कारण R : "वागिन्द्रियों की क्रिया के आधार पर ये प्रयत्न दो तरह के होते हैं - आभ्यन्तर प्रयत्न और बाह्य प्रयत्न"

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

- (1) A और R दोनों सही है और R, A की सही व्याख्या है
- (2) A और R दोनों सही है, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3) A सही है लेकिन R सही नहीं है
- (4) A सही नहीं है लेकिन R सही है

1[Option ID=8277]

2[Option ID=8278]

3[Option ID=8279]

4[Option ID=8280]

Sl. No.5

QBID:1554935

Rearrange the following parts of a sentence labeled as PQRS to make a meaningful sentence

P Your hope for

Q if money is

R never have it

S independence you will

- (1) QPSR
- (2) RSPQ
- (3) PQRS
- (4) RPSQ

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

अभिकथन A : "एक या एक से अधिक अक्षरों से बनी हुई स्वतंत्र, किन्तु सार्थक ध्वनि को शब्द कहते हैं।"

कारण R : कई बार ध्वनियों के निरर्थक समूह को भी शब्द कहा जाता है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

- (1) A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है
- (2) A और R दोनों सही हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3) A सही है लेकिन R सही नहीं है
- (4) A सही नहीं है लेकिन R सही है

1[Option ID=8281]

2[Option ID=8282]

3[Option ID=8283]

4[Option ID=8284]

Sl. No.6

QBID:1554936

Pick out the antonym of 'spoil'.

- (1) dignity
- (2) embellish
- (3) abolish
- (4) abandon

शब्द और पद के बारे में कौन-से कथन सही हैं ?

- A. वाक्य में प्रयुक्त होने से पहले शब्द स्वतंत्र होते हैं ।
- B. वाक्य में प्रयुक्त होने के बाद भी शब्द स्वतंत्र होते हैं ।
- C. वाक्य में प्रयुक्त होने के बाद शब्द वाक्य के लिंग, वचन, कारक और क्रिया के नियमों से अनुशासित हो जाता है ।
- D. व्याकरण के नियमों में बँधने से शब्द पद नहीं बन जाते हैं ।
- E. शब्द और पद मूलतः एक ही हैं ।

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

- (1) A और E
- (2) A और D
- (3) A और C
- (4) C और D

1[Option ID=8285]

2[Option ID=8286]

3[Option ID=8287]

4[Option ID=8288]

SI. No.7

QBID:1554937

Pick out the meaning of underlined idiom in the following sentence.

The judge called for an explanation of his misconduct.

- (1) demanded
- (2) desired
- (3) discussed
- (4) repeated

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए:

सूची I	सूची II
A. जो समाधि में लीन हो	I. निः संतान
B. जिसका कोई शत्रु न हो	II. समाधिस्थ
C. जिसका कोई घर न हो	III. अज्ञातशत्रु
D. जिसके कोई संतान न हो	IV. अनिकेत

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

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

1[Option ID=8289]

2[Option ID=8290]

3[Option ID=8291]

4[Option ID=8292]

Sl. No.8

QBID:1554938

Choose the correct passive voice form of the following sentence :

You can take it away.

- (1) It can be taken away.
- (2) You have taken it away.
- (3) It can't be taken away
- (4) You have the choice to take it away.

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन-I : 'दम लेना' मुहावरे का अभिधार्थ है - साँस लेना ।

कथन-II : लेकिन व्यंजना से इसका अर्थ है - विश्राम करना ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- (1) कथन-I और कथन-II दोनों सत्य है
- (2) कथन-I और कथन-II दोनों असत्य है
- (3) कथन-I सत्य हैं, लेकिन कथन-II असत्य है
- (4) कथन-I असत्य हैं, लेकिन कथन-II सत्य है

1[Option ID=8293]

2[Option ID=8294]

3[Option ID=8295]

4[Option ID=8296]

Sl. No.9

QBID:1554939

Pick out the synonym of the following word.

Languid

- (1) lazy
- (2) smart
- (3) genius
- (4) intelligent

निम्नलिखित में कौन कमल के समानार्थी नहीं हैं ?

- A. पंकज
- B. पादप
- C. पद्म
- D. शतदल
- E. कमलगट्टा

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

1[Option ID=8297]

2[Option ID=8298]

3[Option ID=8299]

4[Option ID=8300]

Sl. No.10

QBID:15549310

Choose the correct sentence.

- (1) They never go on holiday, do they ?
- (2) They never go on holiday, don't they ?
- (3) They never go on holiday, haven't they ?
- (4) They never go on holiday, did they ?

निम्नलिखित वाक्यांशों को उचित क्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए:

- A. विद्वानों का अनुमान है कि
- B. एक हजार वर्ष से
- C. एक सी नहीं रह सकती
- D. अधिक समय तक
- E. कोई भी प्रचलित भाषा

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

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

1[Option ID=8205]

2[Option ID=8206]

3[Option ID=8207]

4[Option ID=8208]

Sl. No.11

QBID:15549311

What is a Green Chip company ?

- (1) That focuses on eco-friendliness.
- (2) That focuses on forest products.
- (3) That has no loan pending.
- (4) That has not launched IPO yet.

'ग्रीन चिप' कम्पनी क्या होती है ?

- (1) जो पर्यावरण-मित्रता पर केंद्रित रहती है ।

- (2) जो वन-उत्पादों पर केन्द्रित रहती है।
- (3) जिस पर कोई ऋण बकाया नहीं है।
- (4) जिसने अभी आइ.पी.ओ. की घोषणा नहीं की है।

1[Option ID=8209]
 2[Option ID=8210]
 3[Option ID=8211]
 4[Option ID=8212]

SI. No.12

QBID:15549312

When Waquar Younis, the Pakistani fast bowler made his debut in Test Cricket at Karachi, there was a batsman from the visiting side, who also made his debut. Who was he ?

- (1) Rahul Dravid
- (2) Saurabh Ganguli
- (3) V V S Laxman
- (4) Sachin Tendulkar

जब पाकिस्तानी तेज गेंदबाज, वकार युनूस को कराची में टेस्ट क्रिकेट खेलना शुरू किया था, तब अतिथि पक्ष की ओर से एक बल्लेबाज ने भी अपने टेस्ट-जीवन की शुरुआत की थी। वो कौन था ?

- (1) राहुल द्रविड़
- (2) सौरभ गांगुली
- (3) वी.वी.एस. लक्ष्मण
- (4) सचिन तेंदुलकर

1[Option ID=8213]
 2[Option ID=8214]
 3[Option ID=8215]
 4[Option ID=8216]

SI. No.13

QBID:15549313

Match List I with List II

List I (Makeup colors used in Kathakali)		List II Used for/by	
A.	Green	I.	Evil characters
B.	Red	II.	Noble and Sages
C.	Black	III.	Divine Beings
D.	White Beard	IV.	Forest dwellers / hunter

Choose the correct answer from the options given below :

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

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

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

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए:

सूची I (कथकली में शृंगार हेतु प्रयुक्त रंग)		सूची II (किसके द्वारा प्रयुक्त)	
A.	हरा	I.	बुरे चरित्र
B.	लाल	II.	सम्भ्रान्त और साधु
C.	काला	III.	दैवीय जीव
D.	सफेद दाढ़ी	IV.	वनवासी / शिकारी

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

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

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

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

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

1[Option ID=8217]

2[Option ID=8218]

3[Option ID=8219]

4[Option ID=8220]

Sl. No.14

QBID:15549314

Je suis Charlie (I am Charlie) was a slogan spread around after terrorist attacked on :

(1) Charlie Charlie - Children's magazine

(2) Charlie - the footballer

(3) Charlie - the Restaurant

(4) Charlie Hebdo

किस चीज पर आतंकवादी हमले के बाद 'जे स्पूइ चार्ली' (मैं चार्ली हूँ) का नारा चारों ओर फैलाया गया था:

(1) चार्ली चार्ली - बच्चों की पत्रिका

(2) चार्ली - फुटबाल खिलाड़ी

(3) चार्ली - रेस्तरां

(4) चार्ली ते तेब्दों

1[Option ID=8221]

2[Option ID=8222]

3[Option ID=8223]

4[Option ID=8224]

Sl. No.15

QBID:15549315

Who opened the *National Library* in Kolkata in 1953 ?

- (1) Jawaharlal Nehru
- (2) Sardar Patel
- (3) Maulana Abul Kalam Azad
- (4) Dr. B. C. Roy

1953 में कोलकाता में नेशनल लाइब्रेरी (राष्ट्रीय प्रस्तकालय) किसने खोला ?

- (1) जवाहरलाल नेहरु
- (2) सरदार पटेल
- (3) मौलाना अबुल कलाम आज़ाद
- (4) डा. बी. सी. राय

1[Option ID=8225]

2[Option ID=8226]

3[Option ID=8227]

4[Option ID=8228]

Sl. No.16

QBID:15549316

Find the missing alphabet

BDGK, EGJN, MORV, L _ _ _ .

- (1) L N P S
- (2) L N Q V
- (3) L M Q V
- (4) L N Q U

निम्नलिखित शृंखला में लुप्त अक्षर बताइए -

BDGK, EGJN, MORV, L _ _ _ .

- (1) L N P S
- (2) L N Q V
- (3) L M Q V
- (4) L N Q U

1[Option ID=8229]

2[Option ID=8230]

3[Option ID=8231]

4[Option ID=8232]

Sl. No.17

QBID:15549317

D, E, F, G, H, I are six persons sitting around hexagonal table, each at one corner and facing the center of the table. D is second to the left of I. E is the neighbour of F and G. H is second to the left of G. Find who are the neighbours of H.

- (1) D and G

(2) D and I

(3) D and E

(4) I and G

D, E, F, G, H और I एक षट्भुजीय टेबल के चारों ओर बैठे हुए छः व्यक्ति हैं। हर व्यक्ति एक कोने पर बैठा है और टेबल के केन्द्र की ओर मुँह किए हुए है। I के बाईं ओर दुसरे स्थान पर D है। F और G का पड़ोसी E है। G के बाईं ओर दूसरे स्थान पर H हैं। H के पड़ोसी कौन हैं ?

(1) D और G

(2) D और I

(3) D और E

(4) I और G

1[Option ID=8233]

2[Option ID=8234]

3[Option ID=8235]

4[Option ID=8236]

SI. No.18

QBID:15549318

Of the 100 students in a class, anyone who chooses to study English also studies computer science. However, no student choose to study English and Physics. 16 students do Physics and computer Science. All the students do at least one of the three subjects. No. of students who study only one subject is more than students who study more than one subject. What are the maximum number of students who could have studied Physics only?

(1) 16

(2) 44

(3) 84

(4) 68

100 छात्रों की एक कक्षा में, यदि कोई अंग्रेजी पढ़ने का चुनाव करता है तो वह कम्प्यूटर विज्ञान भी पढ़ता है। कोई भी छात्र अंग्रेजी और भौतिकी का अध्ययन करने का चुनाव नहीं करता। 16 छात्र भौतिकी और कम्प्यूटर विज्ञान का चुनाव करते हैं। सोर छात्र तीनों विषयों में से कम से कम एक विषय पढ़ते हैं। केवल एक विषय पढ़ने वाले छात्रों की संख्या एक से अधिक विषय पढ़ने वाले छात्रों की संख्या से अधिक है। केवल भौतिकी पढ़ने वाले छात्रों की अधिकतम संख्या क्या हो सकती है।

(1) 16

(2) 44

(3) 84

(4) 68

1[Option ID=8237]

2[Option ID=8238]

3[Option ID=8239]

4[Option ID=8240]

SI. No.19

QBID:15549319

The following question has an underlined word. Choose the word from the given choices that is essential part of the underlined word.

Electric Mixer

- (1) Jug
- (2) Motor
- (3) Stand
- (4) Switch

निम्नलिखित प्रश्न में एक रेखांकित शब्द है। दिए गए विकल्पों में से ऐसा शब्द चुनिए जो रेखांकित शब्द का अनिवार्य हिस्सा हो।

विद्युत मिश्रक (इलेक्ट्रिक मिक्सर)

- (1) जग
- (2) मोटर
- (3) स्टैंड
- (4) स्विच

1[Option ID=8241]

2[Option ID=8242]

3[Option ID=8243]

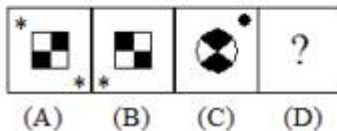
4[Option ID=8244]

Sl. No.20

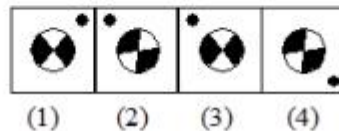
QBID:15549320

Select a suitable figure from the Answer figures that would replace the question mark (?)

Question Figure



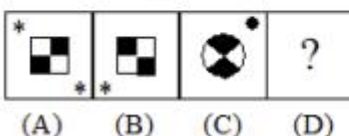
Answer Figure



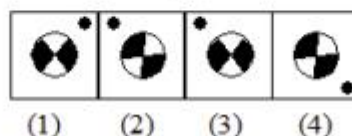
- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

उत्तर आकृतियों में से एक उचित आकृति का चयन कीजिए जो प्रश्न आकृतियों में प्रश्नवाचक चिह्न का स्थान ले सके।

प्रश्न-आकृतियाँ



उत्तर-आकृतियाँ



- (1) 1
- (2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=8249]

2[Option ID=8250]

3[Option ID=8251]

4[Option ID=8252]

Sl. No.21

QBID:15549321

In how many ways can 7 different balls be distributed in 5 different boxes. If any box can contain any number of balls except that ball 3 can only be put into box 3 or box 4 ?

(1) 2×6^5

(2) 6^5

(3) 2×5^6

(4) 5^6

कितने तरीकों से 7 अलग-अलग गेंदों को 5 अलग-अलग डिब्बों में वितरित किया जा सकता है यदि कोई भी डिब्बा कितनी भी गेंदों की संख्या रख पाये सिवाय इसके कि गेंद संख्या 3 केवल डिब्बा संख्या 3 या 4 में ही रखी जा सकती है ।

(1) 2×6^5

(2) 6^5

(3) 2×5^6

(4) 5^6

1[Option ID=8253]

2[Option ID=8254]

3[Option ID=8255]

4[Option ID=8256]

Sl. No.22

QBID:15549322

Given that $10^{0.48} = x$, $10^{0.70} = y$ and $x^z = y^2$, then the value of z is close to :

(1) 3.7

(2) 2.9

(3) 1.88

(4) 1.45

यदि $10^{0.48} = x$, $10^{0.70} = y$ और $x^z = y^2$, तो z का मान किसके निकट होगा ?

(1) 3.7

(2) 2.9

(3) 1.88

(4) 1.45

1[Option ID=8257]

2[Option ID=8258]

3[Option ID=8259]

4[Option ID=8260]

SI. No.23

QBID:15549323

In how many ways can 9 different colour balls be arranged in a row so that black, white, red and green balls are never together ?

- (1) 146200
- (2) 219600
- (3) 314562
- (4) 345600

कितने तरीकों से एक पंक्ति में 9 अलग-अलग रंगों की गेंदों को व्यवस्थित किया जा सकता है कि काली, सफेद, लाल और हरी गेंदें कभी साथ न रहें ?

- (1) 146200
- (2) 219600
- (3) 314562
- (4) 345600

1[Option ID=8261]

2[Option ID=8262]

3[Option ID=8263]

4[Option ID=8264]

SI. No.24

QBID:15549324

A tap can fill a tank in 6 hours. After half the tank is filled, three more similar taps are opened. What is the total time taken to fill the tank completely ?

- (1) 3 hrs 15 min
- (2) 4 hrs 15 min
- (3) 3 hrs 45 min
- (4) 4 hrs

एक नल एक कुन्ड को 6 घंटे में भर सकता है। जब आधा टैंक भर जाता है तो उसी तरह के तीन और नल खोल दिए जाते हैं / उस कुन्ड को पूरी तरह भरने में कुल कितना समय लगेगा ?

- (1) 3 घंटे 15 मिनट
- (2) 4 घंटे 15 मिनट
- (3) 3 घंटे 45 मिनट
- (4) 4 घंटे

1[Option ID=8265]

2[Option ID=8266]

3[Option ID=8267]

4[Option ID=8268]

SI. No.25

QBID:15549325

A person takes 20 minutes more to cover a certain distance by decreasing his speed by 20%. What is the time taken to cover the distance at his original speed ?

- (1) 1 hr
- (2) 1 hr 20 min

(3) 1 hr 10 min

(4) 50 min

यदि कोई व्यक्ति अपनी चाल को 20% बढ़ा दे तो उसे एक निश्चित दूरी को तय करने में उसे 20 मिनट अधिक लगते हैं। उसकी मूल चाल से उसे वह दूरी तय करने में कितना समय लगेगा ?

(1) 1 घंटे

(2) 1 घंटे 20 मिनट

(3) 1 घंटे 10 मिनट

(4) 50 मिनट

1[Option ID=8269]

2[Option ID=8270]

3[Option ID=8271]

4[Option ID=8272]

Sl. No.26

QBID:1755231

कतिवर्णाः ?

(1) चत्वारः

(2) षट्

(3) त्रयः

(4) दशः

1[Option ID=7601]

2[Option ID=7602]

3[Option ID=7603]

4[Option ID=7604]

Sl. No.27

QBID:1755232

के द्विजाः ?

(1) ब्राह्मणक्षत्रियवैश्याः

(2) क्षत्रियः

(3) शूद्रः

(4) ब्राह्मणः

1[Option ID=7645]

2[Option ID=7646]

3[Option ID=7647]

4[Option ID=7648]

Sl. No.28

QBID:1755233

नामकरणं कदा क्रियते ?

(1) द्वादशदिने

(2) एकविंशदिने

(3) दशमेदिने

(4) चतुर्दशदिने

1[Option ID=7689]

2[Option ID=7690]
3[Option ID=7691]
4[Option ID=7692]

SI. No.29
QBID:1755234

कः उपनयनं करोति ?

- (1) भ्राता
- (2) गुरुः
- (3) मातुलः
- (4) शिष्यः

1[Option ID=7733]
2[Option ID=7734]
3[Option ID=7735]
4[Option ID=7736]

SI. No.30
QBID:1755235

के ब्रात्या उच्यन्ते ?

- (1) धर्महीना
- (2) पतित
- (3) पतितसावित्रिकाः
- (4) ब्रह्महत्याकारी

1[Option ID=7777]
2[Option ID=7778]
3[Option ID=7779]
4[Option ID=7780]

SI. No.31
QBID:1755236

कः प्रणवः ?

- (1) ईश्वरः
- (2) माया
- (3) ओम् कारः
- (4) शरीरः

1[Option ID=7821]
2[Option ID=7822]
3[Option ID=7823]
4[Option ID=7824]

SI. No.32
QBID:1755237

ब्राह्मणब्रह्मचारीणः को दण्डः ?

- (1) निमः
- (2) अश्वत्थः
- (3) बिल्वः पल्लाशो वा
- (4) न किमपि

1[Option ID=7865]

2[Option ID=7866]
3[Option ID=7867]
4[Option ID=7868]

Sl. No.33
QBID:1755238

को गुरुः ?

- (1) आचार्यः
- (2) उपाचार्यः
- (3) अध्यापकः
- (4) यः क्रियाः कृत्वा वेदं प्रयच्छति

1[Option ID=7893]
2[Option ID=7894]
3[Option ID=7895]
4[Option ID=7896]

Sl. No.34
QBID:1755239

वेदस्य अपरं नाम किम्?

- (1) सिद्धविद्या
- (2) अपराविद्या
- (3) त्रयी
- (4) ज्ञानकोषः

1[Option ID=7897]
2[Option ID=7898]
3[Option ID=7899]
4[Option ID=7900]

Sl. No.35
QBID:17552310

प्रायश्चित्तम् इति कस्य वेदस्य विषयः ?

- (1) अथर्ववेदस्य
- (2) यजुर्वेदस्य
- (3) सामवेदस्य
- (4) ऋग्वेदस्य

1[Option ID=7605]
2[Option ID=7606]
3[Option ID=7607]
4[Option ID=7608]

Sl. No.36
QBID:17552311

वेदेषु कति ऋत्विजः सन्ति ?

- (1) षट्
- (2) चत्वारः
- (3) दश
- (4) द्वादश

- 1[Option ID=7609]
2[Option ID=7610]
3[Option ID=7611]
4[Option ID=7612]

SI. No.37

QBID:17552312

सम्पूर्ण ऋग्वेदे कति अध्यायाः सन्ति ?

- (1) 52
(2) 53
(3) 64
(4) 58

- 1[Option ID=7613]
2[Option ID=7614]
3[Option ID=7615]
4[Option ID=7616]

SI. No.38

QBID:17552313

अथर्ववेदस्य ऋत्विक् कः?

- (1) उद्गाता
(2) होता
(3) अध्वर्युः
(4) ब्रह्मा

- 1[Option ID=7617]
2[Option ID=7618]
3[Option ID=7619]
4[Option ID=7620]

SI. No.39

QBID:17552314

यजुर्वेदस्य मुख्यप्रतिपाद्यविषयः कः ?

- (1) युद्धविद्या
(2) शस्त्रविद्या
(3) कर्मकाण्डः
(4) वनस्पतिविज्ञानम्

- 1[Option ID=7621]
2[Option ID=7622]
3[Option ID=7623]
4[Option ID=7624]

SI. No.40

QBID:17552315

काण्वसंहितायां कति अनुवाकाः सन्ति ?

- (1) 134
(2) 328
(3) 10
(4) 54

- 1[Option ID=7625]
2[Option ID=7626]
3[Option ID=7627]
4[Option ID=7628]

Sl. No.41

QBID:17552316

वेदव्यासस्य पितुः नाम किम् ?

- (1) शनकः
(2) शुकदेवः
(3) पराशरः
(4) हारितः

- 1[Option ID=7629]
2[Option ID=7630]
3[Option ID=7631]
4[Option ID=7632]

Sl. No.42

QBID:17552317

महापुराणानां संख्या कति ?

- (1) 15
(2) 18
(3) 22
(4) 16

- 1[Option ID=7633]
2[Option ID=7634]
3[Option ID=7635]
4[Option ID=7636]

Sl. No.43

QBID:17552318

पुराण पुरुषः कः?

- (1) शिवः
(2) व्यासः
(3) ब्रह्माः
(4) हरिः

- 1[Option ID=7637]
2[Option ID=7638]
3[Option ID=7639]
4[Option ID=7640]

Sl. No.44

QBID:17552319

कीदृशं पुराणं मोक्षदं भवति ?

- (1) राजसम्
(2) सात्त्विकम्
(3) तामसम्
(4) न किमपि

- 1[Option ID=7641]
2[Option ID=7642]
3[Option ID=7643]
4[Option ID=7644]

Sl. No.45
QBID:17552320

पुराणपुरुषस्य नाभिः किम् ?

- (1) अग्निपुराणम्
(2) वायुपुराणम्
(3) पद्मपुराणम्
(4) नारदीयपुराणम्

- 1[Option ID=7649]
2[Option ID=7650]
3[Option ID=7651]
4[Option ID=7652]

Sl. No.46
QBID:17552321

पुराणानाम् आदिकर्ता कः ?

- (1) पराशरः
(2) नारदः
(3) नारायणः
(4) कृष्णद्वैपायनः

- 1[Option ID=7653]
2[Option ID=7654]
3[Option ID=7655]
4[Option ID=7656]

Sl. No.47
QBID:17552322

श्रीमद्भागवतमहापुराणे कतिस्कन्दाः सन्ति ?

- (1) 15
(2) 16
(3) 12
(4) 18

- 1[Option ID=7657]
2[Option ID=7658]
3[Option ID=7659]
4[Option ID=7660]

Sl. No.48
QBID:17552323

वेणुगीतं कस्मिन् पुराणे वर्णितम् ?

- (1) श्रीमद्भागवते
(2) वायुपुराणे
(3) अग्निपुराणे

(4) विष्णुपुराणे

- 1[Option ID=7661]
2[Option ID=7662]
3[Option ID=7663]
4[Option ID=7664]

Sl. No.49

QBID:17552324

लिङ्गपुराणे भगवतः शिवस्य कति अवताराः वर्णिताः?

- (1) सप्तदश
(2) अष्टाविंशतिः
(3) अष्टादश
(4) पञ्चविंशतिः

- 1[Option ID=7665]
2[Option ID=7666]
3[Option ID=7667]
4[Option ID=7668]

Sl. No.50

QBID:17552325

देवी पुराणस्य कर्ता कः ?

- (1) व्यासः
(2) वसिष्ठः
(3) पराशरः
(4) शुकः

- 1[Option ID=7669]
2[Option ID=7670]
3[Option ID=7671]
4[Option ID=7672]

Sl. No.51

QBID:17552326

उपपुराणानां संख्या कति ?

- (1) 16
(2) 24
(3) 18
(4) 20

- 1[Option ID=7673]
2[Option ID=7674]
3[Option ID=7675]
4[Option ID=7676]

Sl. No.52

QBID:17552327

कन्यादाने कस्याधिकारः ?

- (1) पतिः
(2) पितुः
(3) माता

(4) श्वशुरः

- 1[Option ID=7677]
2[Option ID=7678]
3[Option ID=7679]
4[Option ID=7680]

SI. No.53

QBID:17552328

का असपिण्डा ?

- (1) या सपिण्डा न भवति
(2) पिण्डदेह असमान
(3) ये श्राद्धभाजाः
(4) आशौचाः

- 1[Option ID=7681]
2[Option ID=7682]
3[Option ID=7683]
4[Option ID=7684]

SI. No.54

QBID:17552329

कानि पर्वाणि ?

- (1) पञ्चमी-तृतीया-द्वितीया
(2) अमावस्या-पूर्णिमा-अष्टमि-चतुर्दशी
(3) तृतीया-द्वितीया -षष्टि
(4) एकादशी-दशमी- पूर्णिमा

- 1[Option ID=7685]
2[Option ID=7686]
3[Option ID=7687]
4[Option ID=7688]

SI. No.55

QBID:17552330

स्मार्तधर्मः कतिविधः ?

- (1) षड्
(2) पञ्च
(3) चत्वारः
(4) एकादश

- 1[Option ID=7693]
2[Option ID=7694]
3[Option ID=7695]
4[Option ID=7696]

SI. No.56

QBID:17552331

वैखानसागमस्य प्रणेता कः?

- (1) विखमुनिः

(2) विखनामुनिः

(3) विखनसमुनिः

(4) वैखनमुनिः

1[Option ID=7697]

2[Option ID=7698]

3[Option ID=7699]

4[Option ID=7700]

SI. No.57

QBID:17552332

वैखानसकाण्डानां रचयिता कः ?

(1) अत्रिः

(2) भृगुः

(3) कस्यपः

(4) मरिचः

1[Option ID=7701]

2[Option ID=7702]

3[Option ID=7703]

4[Option ID=7704]

SI. No.58

QBID:17552333

ज्ञानकाण्डः केन प्रोक्तः ?

(1) अत्रिणा

(2) भृगुणा

(3) कस्यपेन

(4) मरीचिना

1[Option ID=7705]

2[Option ID=7706]

3[Option ID=7707]

4[Option ID=7708]

SI. No.59

QBID:17552334

लक्ष्मीतन्त्रं केन आगमेन सम्बन्धम् ?

(1) शैवागमेन

(2) पाञ्चरात्रागमेन

(3) सैरागमेन

(4) वैखानसागमेन

1[Option ID=7709]

2[Option ID=7710]

3[Option ID=7711]

4[Option ID=7712]

SI. No.60

QBID:17552335

कः आगमः चतुस्सिद्धान्तसहितः ?

(1) वैखानसागमः

(2) पाञ्चारात्रागमः

(3) शैवागमः

(4) सौरागमः

1[Option ID=7713]

2[Option ID=7714]

3[Option ID=7715]

4[Option ID=7716]

Sl. No.61

QBID:17552336

ईश्वरस्य कति मुखानि ?

(1) षट्

(2) दश

(3) चत्वारि

(4) पञ्च

1[Option ID=7717]

2[Option ID=7718]

3[Option ID=7719]

4[Option ID=7720]

Sl. No.62

QBID:17552337

शैवागमः कतिविधः ?

(1) द्विविधः

(2) त्रिविधः

(3) चतुर्विधः

(4) पञ्चविधः

1[Option ID=7721]

2[Option ID=7722]

3[Option ID=7723]

4[Option ID=7724]

Sl. No.63

QBID:17552338

पाद्मतन्त्रस्य कर्ता कः?

(1) भृगुः

(2) अत्रिः

(3) काश्यपः

(4) मरीचिः

1[Option ID=7725]

2[Option ID=7726]

3[Option ID=7727]

4[Option ID=7728]

Sl. No.64

QBID:17552339

संज्ञानसंहितायाः कर्ता कः ?

(1) भृगुः

(2) अत्रिः

(3) काश्यपः

(4) मरीचिः

1[Option ID=7729]

2[Option ID=7730]

3[Option ID=7731]

4[Option ID=7732]

Sl. No.65

QBID:17552340

वैष्णवागमः कतिविधः?

(1) द्विविधः

(2) त्रिविधः

(3) चतुर्विधः

(4) पञ्चविधः

1[Option ID=7737]

2[Option ID=7738]

3[Option ID=7739]

4[Option ID=7740]

Sl. No.66

QBID:17552341

वैष्णवागमाधारेण अर्चनं कतिविधम् ?

(1) त्रिविधम्

(2) एकविधम्

(3) द्विविधम्

(4) चतुर्विधम्

1[Option ID=7741]

2[Option ID=7742]

3[Option ID=7743]

4[Option ID=7744]

Sl. No.67

QBID:17552342

वैखानसागमस्य प्रमुखः आराध्यदेवः कः ?

(1) विष्णुः

(2) शिवः

(3) शक्तिः

(4) गणपतिः

1[Option ID=7745]

2[Option ID=7746]

3[Option ID=7747]

4[Option ID=7748]

Sl. No.68

QBID:17552343

केशव-नारायण-माधवरूपेण कः देवः प्रसिद्धः ?

- (1) सङ्कर्षणः
- (2) वासुदेवः
- (3) प्रद्युम्नः
- (4) अनिरुद्धः

1[Option ID=7749]
2[Option ID=7750]
3[Option ID=7751]
4[Option ID=7752]

Sl. No.69

QBID:17552344

विष्णुलोकाः कति भवन्ति ?

- (1) त्रयः
- (2) पञ्च
- (3) चत्वारः
- (4) षट्

1[Option ID=7753]
2[Option ID=7754]
3[Option ID=7755]
4[Option ID=7756]

Sl. No.70

QBID:17552345

कस्मिन् काले ध्वजारोहणं कारयेत् ?

- (1) मध्याह्ने
- (2) प्रातः
- (3) सायंकाले
- (4) रात्रौ

1[Option ID=7757]
2[Option ID=7758]
3[Option ID=7759]
4[Option ID=7760]

Sl. No.71

QBID:17552346

गीतायां कति अध्यायाः सन्ति ?

- (1) षोडश
- (2) अष्टादश
- (3) विंशति
- (4) चतुर्दश

1[Option ID=7761]
2[Option ID=7762]
3[Option ID=7763]
4[Option ID=7764]

Sl. No.72

QBID:17552347

गीतायां कति श्लोकाः सन्ति ?

- (1) 635
- (2) 724
- (3) 700
- (4) 1000

1[Option ID=7765]
2[Option ID=7766]
3[Option ID=7767]
4[Option ID=7768]

Sl. No.73
QBID:17552348

श्रीकृष्णस्य शङ्खस्य नाम किम् ?

- (1) देवदत्तः
- (2) पाञ्चजन्यः
- (3) पैण्ड्रः
- (4) सुघोषः

1[Option ID=7769]
2[Option ID=7770]
3[Option ID=7771]
4[Option ID=7772]

Sl. No.74
QBID:17552349

अर्जुनस्य ध्वजायाः चिह्नं किम् ?

- (1) मीन
- (2) कपि
- (3) वायसः
- (4) सिंहः

1[Option ID=7773]
2[Option ID=7774]
3[Option ID=7775]
4[Option ID=7776]

Sl. No.75
QBID:17552350

गीतायां कस्याध्यायस्य नाम सांख्ययोगः ?

- (1) द्वितीयाध्यायस्य
- (2) चतुर्थाध्यायस्य
- (3) तृतीयाध्यायस्य
- (4) प्रथमाध्यायस्य

1[Option ID=7781]
2[Option ID=7782]
3[Option ID=7783]
4[Option ID=7784]

Sl. No.76
QBID:17552351

गीतायां कस्याध्यायस्य नाम पुरुषोत्तमयोगः ?

- (1) दशमाध्यायस्य
- (2) चतुर्दशाध्यायस्य
- (3) एकादशाध्यायस्य
- (4) पञ्चदशाध्यायस्य

1[Option ID=7785]

2[Option ID=7786]

3[Option ID=7787]

4[Option ID=7788]

Sl. No.77

QBID:17552352

गीताऽऽधारेण सर्वश्रेष्ठः वेद कः ?

- (1) ऋग्वेदः
- (2) सामवेदः
- (3) यजुर्वेदः
- (4) अथर्ववेदः

1[Option ID=7789]

2[Option ID=7790]

3[Option ID=7791]

4[Option ID=7792]

Sl. No.78

QBID:17552353

गीतानुसारं श्रेष्ठमुनि कः ?

- (1) कपिलः
- (2) कणादः
- (3) वशिष्ठः
- (4) शौनकः

1[Option ID=7793]

2[Option ID=7794]

3[Option ID=7795]

4[Option ID=7796]

Sl. No.79

QBID:17552354

गीतानुसारं पुरोहितेषु कः श्रेष्ठः ?

- (1) वशिष्ठः
- (2) शौनकः
- (3) शुक्रः
- (4) बृहस्पतिः

1[Option ID=7797]

2[Option ID=7798]

3[Option ID=7799]

4[Option ID=7800]

Sl. No.80

QBID:17552355

गीताऽऽधारेण श्रेष्ठ वृक्ष कः ?

- (1) अश्वत्थवृक्षः
- (2) वटवृक्षः
- (3) विल्ववृक्षः
- (4) निम्बवृक्षः

1[Option ID=7801]

2[Option ID=7802]

3[Option ID=7803]

4[Option ID=7804]

Sl. No.81

QBID:17552356

गीतायां निष्ठायाः कति भेदाः ?

- (1) त्रिभेदाः
- (2) द्विभेदाः
- (3) चतुर्भेदाः
- (4) पञ्चभेदाः

1[Option ID=7805]

2[Option ID=7806]

3[Option ID=7807]

4[Option ID=7808]

Sl. No.82

QBID:17552357

कस्य धनुषस्य नाम गाण्डीवः?

- (1) कर्णस्य
- (2) दुःश्शासनस्य
- (3) अर्जुनस्य
- (4) सहदेवस्य

1[Option ID=7809]

2[Option ID=7810]

3[Option ID=7811]

4[Option ID=7812]

Sl. No.83

QBID:17552358

सर्ववेदमयी गीता इति कस्मिन् पुराणे उक्तम् ?

- (1) नारदपुराणे
- (2) स्कन्दपुराणे
- (3) विष्णुपुराणे
- (4) ब्रह्मवैवर्तपुराणे

1[Option ID=7813]

2[Option ID=7814]

3[Option ID=7815]
4[Option ID=7816]

Sl. No.84
QBID:17552359

गीतायां कस्मिन् अध्याये सर्वाधिकाः श्लोकाः सन्ति ?

- (1) सप्तदशे
- (2) अष्टादशे
- (3) सप्तमे
- (4) नवमे

1[Option ID=7817]
2[Option ID=7818]
3[Option ID=7819]
4[Option ID=7820]

Sl. No.85
QBID:17552360

गीतायाः षष्ठाध्यायस्य विषयनिष्ठं नाम किम् ?

- (1) ज्ञानविज्ञानयोगः
- (2) आत्मसंयमयोगः
- (3) विभूतियोगः
- (4) श्रद्धायोगः

1[Option ID=7825]
2[Option ID=7826]
3[Option ID=7827]
4[Option ID=7828]

Sl. No.86
QBID:17552361

सांख्यदर्शनस्य प्रवर्तकः कः ?

- (1) कपिलः
- (2) कणादः
- (3) जैमिनिः
- (4) पतञ्जलिः

1[Option ID=7829]
2[Option ID=7830]
3[Option ID=7831]
4[Option ID=7832]

Sl. No.87
QBID:17552362

सांख्यदर्शने तत्त्वानां संख्या कति ?

- (1) त्रयोविंशतिः
- (2) विंशतिः
- (3) पञ्चविंशतिः
- (4) षड्विंशतिः

1[Option ID=7833]

2[Option ID=7834]
3[Option ID=7835]
4[Option ID=7836]

Sl. No.88

QBID:17552363

सांख्यकारिका केन रचिता ?

- (1) कपिलेन
- (2) कणादेन
- (3) वाचस्पतिमिश्रेण
- (4) ईश्वरकृष्णेन

1[Option ID=7837]

2[Option ID=7838]

3[Option ID=7839]

4[Option ID=7840]

Sl. No.89

QBID:17552364

सांख्यमते इन्द्रियाणि कति ?

- (1) द्वादश
- (2) दश
- (3) एकादश
- (4) पञ्चदश

1[Option ID=7841]

2[Option ID=7842]

3[Option ID=7843]

4[Option ID=7844]

Sl. No.90

QBID:17552365

योगदर्शने तत्त्वसंख्या कति ?

- (1) 25
- (2) 26
- (3) 27
- (4) 28

1[Option ID=7845]

2[Option ID=7846]

3[Option ID=7847]

4[Option ID=7848]

Sl. No.91

QBID:17552366

योगश्चित्तवृत्तिनिरोधः इति केनोक्तम् ?

- (1) पतञ्जलिना
- (2) व्यासेन
- (3) अनन्तदेवेन
- (4) भोजदेवेन

1[Option ID=7849]

2[Option ID=7850]
3[Option ID=7851]
4[Option ID=7852]

SI. No.92
QBID:17552367

योगमते क्लेशः कतिविधः ?

- (1) 06
- (2) 05
- (3) 04
- (4) 03

1[Option ID=7853]
2[Option ID=7854]
3[Option ID=7855]
4[Option ID=7856]

SI. No.93
QBID:17552368

गौतमस्य अपरं नाम किम् ?

- (1) अक्षपादः
- (2) शाकटायन
- (3) पादाक्षः
- (4) बौद्धायनः

1[Option ID=7857]
2[Option ID=7858]
3[Option ID=7859]
4[Option ID=7860]

SI. No.94
QBID:17552369

न्यायदर्शने पदार्थाः कति ?

- (1) चतुर्दश
- (2) षोडश
- (3) पञ्चदश
- (4) अष्टादश

1[Option ID=7861]
2[Option ID=7862]
3[Option ID=7863]
4[Option ID=7864]

SI. No.95
QBID:17552370

वैशेषिकदर्शनस्य प्रवर्तकः कः ?

- (1) कणादः
- (2) अक्षपादः
- (3) जैमिनिः
- (4) पतञ्जलिः

1[Option ID=7869]

2[Option ID=7870]
3[Option ID=7871]
4[Option ID=7872]

Sl. No.96
QBID:17552371

वैशेषिकदर्शनाधारेण प्रमाणानि कति ?

- (1) त्रीणि
- (2) द्वे
- (3) षट्
- (4) पञ्च

1[Option ID=7873]
2[Option ID=7874]
3[Option ID=7875]
4[Option ID=7876]

Sl. No.97
QBID:17552372

मीमांसादर्शनस्य आद्य प्रवर्तकः कः ?

- (1) कणादः
- (2) व्यासः
- (3) जैमिनिः
- (4) अक्षपादः

1[Option ID=7877]
2[Option ID=7878]
3[Option ID=7879]
4[Option ID=7880]

Sl. No.98
QBID:17552373

भाट्टमतस्य प्रवर्तकः कः ?

- (1) कुमारिलः
- (2) प्रभाकरः
- (3) स्कन्दस्वामी
- (4) शबरस्वामी

1[Option ID=7881]
2[Option ID=7882]
3[Option ID=7883]
4[Option ID=7884]

Sl. No.99
QBID:17552374

वेदान्तसूत्रस्य प्रणेता कः ?

- (1) जैमिनी
- (2) कपिलः
- (3) वादरायणः
- (4) भास्करः

1[Option ID=7885]

2[Option ID=7886]

3[Option ID=7887]

4[Option ID=7888]

Sl. No.100

QBID:17552375

वेदान्ते अद्वैतवादः कस्यास्ति ?

(1) भास्करस्य

(2) चैतन्यस्य

(3) शङ्करस्य

(4) माधवस्य

1[Option ID=7889]

2[Option ID=7890]

3[Option ID=7891]

4[Option ID=7892]