



Test Date : 03 Sep 2022

Test Slot : Slot 2

Subject : PGQP65-Prachin Vyakarana Navya Vyakarana
Vyakarana Sabdabodha Systems & Language Technology

Sl. No.1

QBID:1554941

From among the four options given, choose the correct sequence of the four phrases given below, to make a meaningful sentence :

- A. Lower our guard and our masks
- B. repeatedly whether the pandemic might finally
- C. be over, many of us are willing to
- D. having asked ourselves

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

हिन्दी वर्णमाला के मूल स्वर हैं -

- (1) अ, आ, इ, ई
- (2) अ, इ, ए, ओ
- (3) आ, ई, ऐ, औ
- (4) अ, इ, उ, ऋ

1[Option ID=8301]

2[Option ID=8302]

3[Option ID=8303]

4[Option ID=8304]

Sl. No.2

QBID:1554942

Which of the following is one-word substitute for 'the quality of having a ready insight into things'?

- (1) Felicity
- (2) Tenacity
- (3) Perspicacity
- (4) Chromaticity

उच्चारण के 'कालमान' को कहते हैं -

- (1) मात्रा
- (2) ध्वनि
- (3) प्रयत्न

(4) स्थान

- 1[Option ID=8345]
2[Option ID=8346]
3[Option ID=8347]
4[Option ID=8348]

Sl. No.3

QBID:1554943

Identify the correct indirect narration for the following sentence :

The lady said to the servant, "If you don't wash the clothes properly, I will dismiss you".

- (1) The lady warned the servant that she would dismiss her if she didn't wash the clothes properly
- (2) The lady told the servant that she would dismiss her on the event of bad work
- (3) The lady cautioned the servant that she must wash the clothes properly
- (4) The lady advised the servant to wash the clothes properly

निम्नलिखित वाक्यांशों को उचित क्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए :

- A. सबको अपना काम करने
- B. की आजादी मिले
- C. न्याय यह है कि
- D. एक सूत्र में बद्ध करने के लिए
- E. समाज का

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

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

- 1[Option ID=8373]
2[Option ID=8374]
3[Option ID=8375]
4[Option ID=8376]

Sl. No.4

QBID:1554944

Pick the plural form of 'matrix'.

- (1) Matrixs
- (2) Matrices
- (3) Matries
- (4) Matrii

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

अभिकथन A : 'लड़के खेल रहे हैं।' में 'लड़के' विकारी शब्द है।

कारण R : जिस शब्द के रूप में कोई विकार होता है, उसे विकारी शब्द कहते हैं।

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=8377]

2[Option ID=8378]

3[Option ID=8379]

4[Option ID=8380]

Sl. No.5

QBID:1554945

Which of the following options will be the correct choice for the blank?

I'm not sure where he is. He _____ out for a walk.

- (1) gone
- (2) may have gone
- (3) has gone
- (4) is going

निम्न में से शुद्ध शब्द समूहों का चयन कीजिए।

- A. अतिथि, कष्ट, अत्यधिक, विरहिणी
- B. महिना, उत्तान, विशेषता, प्रमात्मा
- C. टोकरी, वैदेही, स्मरण, उत्थान
- D. अधीन, कल्याण, हस्तक्षेप, हथिनी
- E. शिविर, गृहिणी, सामग्री, जादू

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

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

1[Option ID=8381]

2[Option ID=8382]

3[Option ID=8383]

4[Option ID=8384]

Sl. No.6

QBID:1554946

Match List I with List II :

List I (Animals)	List II (Sound)
A.apes	I. howl
B.wolves	II. gibber
C.lambs	III.squel
D.pigs	IV.bleat

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

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

List I (वाक्य)	List II (एकार्थक शब्द)
A. शिव के लिए अर्पण करना	I. सहानुभूति
B. आँखों की सामने होना	II. शिवार्पण
C. काम करने की बढ़ती हुई रूचि	III. प्रत्यक्ष
D. दूसरे के दुःख को अपना दुःख समझना	IV. उत्साह

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

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

1[Option ID=8385]

2[Option ID=8386]

3[Option ID=8387]

4[Option ID=8388]

SI. No.7

QBID:1554947

From among the four options given, choose the one which is a grammatically correct sentence.

- (1) Frequent entertain or quality time in home calling out for comfort seating.
- (2) Frequent entertaining or quality time at home calls out for comfortable seating.
- (3) Comfort seat calling out for frequent entertaining or quality time at home.
- (4) Frequent entertaining calls out for comfortable seating or quality time at home.

निम्न में से अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए ।

- (1) वकीलों ने कागजों की जाँच की ।
- (2) हमारे शिक्षक प्रश्न करते हैं ।
- (3) मैं आपके दर्शन करने आया हूँ ।
- (4) यदि आप चाहें तो मैं यह कलम आपको दे सकता था ।

1[Option ID=8389]

2[Option ID=8390]

3[Option ID=8391]

4[Option ID=8392]

Sl. No.8

QBID:1554948

From among the four options given, choose the one in which the word has been spelt correctly.

- (1) Vituperative
- (2) Vetuperative
- (3) Vituparative
- (4) Vituperetive

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

अभिकथन A : 'ईद का चाँद' और 'दूज का चाँद' मुहावरों का अर्थ समान है ।

कारण R : दोनों मुहावरों का ध्वन्यार्थ अलग-अलग 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=8393]

2[Option ID=8394]

3[Option ID=8395]

4[Option ID=8396]

Sl. No.9

QBID:1554949

Choose the correct option to make a meaningful sentence.

Sneha is _____ in the art of cooking.

- (1) Adept
- (2) Adopt
- (3) Adapt

(4) Admit

निम्नलिखित में कौन 'बादल' के समानार्थी शब्द हैं ?

- A. जलज
- B. जलद
- C. मेघ
- D. वारिधि
- E. तोयज

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

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

1[Option ID=8397]

2[Option ID=8398]

3[Option ID=8399]

4[Option ID=8400]

Sl. No.10

QBID:15549410

Choose the correct preposition to complete the following sentence :

Ramanujan is good _____ mathematics.

- (1) at
- (2) in
- (3) for
- (4) into

निम्नलिखित में से विपरीतार्थक युग्म वाले कौनसे युग्म सही नहीं हैं ?

- A. अध-ऊर्ध्व
- B. शुचि-अशुचि
- C. मंगल-शुभ
- D. करुणा-दया
- E. स्वर्ग-अपवर्ग

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

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

1[Option ID=8305]

2[Option ID=8306]

3[Option ID=8307]

4[Option ID=8308]

Sl. No.11

QBID:15549411

Reversing Roe is a documentary film centered on :

- (1) Civil Rights Movement
- (2) Debate on Abortion Rights
- (3) Women's Right to Study Medicine
- (4) Voting Rights for the Blacks

'रिवर्सिंग रो' एक वृत्तचित्र है, जो निम्न विषय पर केन्द्रित है -

- (1) नागरिक अधिकार आन्दोलन
- (2) गर्भपात अधिकार पर बहस
- (3) दवा-चिकित्सा अध्ययन के लिए नारी अधिकार
- (4) अश्वेतों के लिए मताधिकार

1[Option ID=8309]

2[Option ID=8310]

3[Option ID=8311]

4[Option ID=8312]

Sl. No.12

QBID:15549412

Match List I with List II :

List I (Noble Prize Winners)	List II (Area/Subject)
A. Md. Yunus	I. Chemistry
B. Abdus Salam	II. Peace
C. Venkatraman Ramakrishnana	III Economics
D. Maria Ressa	IV Physics

Choose the correct answer from the options given below :

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

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

List I (नोबल पुरस्कार विजेता)	List II (क्षेत्र/विषय)
A. मोहम्मद युनुस	I. रसायनशास्त्र
B. अब्दुस सलाम	II. शांति
C. वेंकटरमण रामाकृष्ण	III. अर्थशास्त्र
D. मारिया रेस्सा	IV. भौतिकी

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

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

1[Option ID=8313]

2[Option ID=8314]

3[Option ID=8315]

4[Option ID=8316]

Sl. No.13

QBID:15549413

Match List I with List II :

List I (FM Radio)	List II (Tagline)
A. Radio Mirchi	I. Dhoon badal ke toh Dekho
B. My FM	II. International Indians
C. Big FM	III. Jio Dil Se
D. Radio One	IV.Sunnewale always Khush

Choose the correct answer from the options given below :

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

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

List I (एफ.एम. स्टेशन)	List II (टैगलाइन) (मुक्त वाक्य)
A. रेडियो मिर्ची	I. धुन बदल के तो देखो
B. माइ एफ.एम.	II. इन्टरनेशनल इन्डियन्स
C. बिग एफ.एम.	III. जियो दिल से
D. रेडियो वन	IV.सुननेवाले आलवेज खुश

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

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

1[Option ID=8317]

2[Option ID=8318]

3[Option ID=8319]

4[Option ID=8320]

Sl. No.14

QBID:15549414

Match List I with List II :

List I (Author)	List II (Title of the book)
A. Salman Rushdie	I. The Inheritance of Loss
B. Arundhati Roy	II. The White Tiger
C. Kiran Desai	III. The God of Small Things
D. Aravind Adiga	IV. Midnight's Children

Choose the correct answer from the options given below :

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

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

List I (लेखक)	List II (पुस्तक का नाम)
A.सलमान रश्दी	I. द इन्हेरीटेन्स ऑफ लॉस
B.अरुन्धती रॉय	II. द व्हाइट टाइगर
C.किरन देसाई	III.द गॉड ऑफ स्माल थिंग्स
D.अरविन्द आदिगा	IV.मिडनाइट्स चिल्ड्रन

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

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

1[Option ID=8321]

2[Option ID=8322]

3[Option ID=8323]

4[Option ID=8324]

Sl. No.15

QBID:15549415

Which company manufactured the Ambassador car?

- (1) Tata Motors Ltd.
- (2) Mahindra and Mahindra
- (3) Ashok Leyland Ltd.
- (4) Hindustan Motors Ltd.

कौनसी कम्पनी एम्बेसेडर कार की निर्माता थी ?

- (1) टाटा मोटर्स लिमिटेड
- (2) महिन्द्रा एण्ड महिन्द्रा
- (3) अशोक लेलैन्ड लिमिटेड
- (4) हिन्दुस्तान मोटर्स लिमिटेड

1[Option ID=8325]

2[Option ID=8326]

3[Option ID=8327]

4[Option ID=8328]

Sl. No.16

QBID:15549416

Pointing towards a boy, a girl said, "He is the son of the daughter of the father of my uncle." How is the boy related to the girl?

- (1) Brother
- (2) Uncle
- (3) Son-in-law
- (4) Nephew

एक लड़के की ओर संकेत करते हुए एक लड़की ने कहा - 'वह मेरे चाचा के पिता की पुत्री का पुत्र है ।'
लड़के का लड़की से क्या सम्बन्ध है ?

- (1) भाई
- (2) चाचा
- (3) दामाद
- (4) भतीजा

1[Option ID=8329]

2[Option ID=8330]

3[Option ID=8331]

4[Option ID=8332]

Sl. No.17

QBID:15549417

If $A + B$ means A is the mother of B; $A - B$ means A is the brother of B; $A \% B$ means A is the father of B and $A \times B$ means A is the sister of B, which of the following shows that P is the maternal uncle of Q?

- (1) $Q - N + M \times P$
- (2) $P + S \times N - Q$
- (3) $P - M + N \times Q$
- (4) $Q - S \% P$

यदि $A + B$ का अर्थ है कि A, B की माँ है; $A - B$ का अर्थ है कि A, B का भाई है; $A \% B$ का अर्थ है कि A, B का पिता है और $A \times B$ का अर्थ है कि A, B की बहन है, तो निम्नलिखित में से कौनसा विकल्प यह दर्शाता है कि P, Q का मामा है ?

- (1) $Q - N + M \times P$
- (2) $P + S \times N - Q$
- (3) $P - M + N \times Q$
- (4) $Q - S \% P$

1[Option ID=8333]

2[Option ID=8334]

3[Option ID=8335]

4[Option ID=8336]

Sl. No.18

QBID:15549418

If $Z = 52$ and $ACT = 48$, then RAT will be equal to -

- (1) 72
- (2) 78
- (3) 92
- (4) 64

यदि $Z = 52$ और $ACT = 48$ है, तो RAT किसके बराबर होगा ?

- (1) 72
- (2) 78
- (3) 92
- (4) 64

1[Option ID=8337]

2[Option ID=8338]

3[Option ID=8339]

4[Option ID=8340]

SI. No.19

QBID:15549419

There are equation that have become wrong due to incorrect order of signs. From the four alternatives, given below, find out the correct order of signs. So that equation becomes right.

$$8 \div 9 = 9 - 81$$

(1) -, ×, +

(2) +, -, ÷

(3) =, +, -

(4) ×, +, =

नीचे दिये गए समीकरण गणितीय चिन्हों के अनुचित क्रम के प्रयोग के कारण गलत हो गया है। नीचे दिए गए चार विकल्पों में से चिन्हों के उचित क्रम को पहचानिए जिससे समीकरण सही हो जाय।

$$8 \div 9 = 9 - 81$$

(1) -, ×, +

(2) +, -, ÷

(3) =, +, -

(4) ×, +, =

1[Option ID=8341]

2[Option ID=8342]

3[Option ID=8343]

4[Option ID=8344]

SI. No.20

QBID:15549420

If + means *, / means -, * means / and - means +, what will be the value of $4 + 11 / 5 - 55 = ?$

(1) - 48.5

(2) - 11

(3) 79

(4) None of these

यदि + का अर्थ * है, / का अर्थ - है, * का अर्थ / है और - का अर्थ + है, तो $4 + 11 / 5 - 55 = ?$

(1) - 48.5

(2) - 11

(3) 79

(4) उपयुक्त में से कोई नहीं

1[Option ID=8349]

2[Option ID=8350]

3[Option ID=8351]

4[Option ID=8352]

SI. No.21

QBID:15549421

If $(25)^{7.5} \times (5)^{2.5} \div (125)^{1.5} = 5x$ then $x = ?$

- (1) 13
- (2) 8.5
- (3) 16
- (4) 17.5

यदि $(25)^{7.5} \times (5)^{2.5} \div (125)^{1.5} = 5x$ तब $x = ?$

- (1) 13
- (2) 8.5
- (3) 16
- (4) 17.5

1[Option ID=8353]

2[Option ID=8354]

3[Option ID=8355]

4[Option ID=8356]

SI. No.22

QBID:15549422

Half of a large Pizza is cut into 4 equal-sized pieces, and the other half is cut into 6 equal-sized pieces. If a person were to eat 1 of the larger pieces and 2 of the smaller pieces, what fraction of the pizza would remain uneaten?

- (1) $\frac{5}{12}$
- (2) $\frac{17}{24}$
- (3) $\frac{7}{12}$
- (4) $\frac{13}{24}$

एक बड़े पिज्जा के आधे हिस्से को 4 बराबर टुकड़ों में काटा गया तथा दूसरे हिस्से को 6 बराबर टुकड़ों में काटा गया। यदि एक व्यक्ति को 1 बड़ा तथा 2 छोटे टुकड़े खाने हैं, पिज्जा का कितना भाग खाया नहीं गया है ?

- (1) $\frac{5}{12}$
- (2) $\frac{17}{24}$
- (3) $\frac{7}{12}$
- (4) $\frac{13}{24}$

1[Option ID=8357]

2[Option ID=8358]

3[Option ID=8359]

4[Option ID=8360]

SI. No.23

QBID:15549423

In a business, A and C invested amounts in the ratio 2:1, whereas the ratio between amounts invested by A and B was 3:2. If Rs. 1,57,300 was their profit, how much amount did B receive?

- (1) Rs. 24,200
- (2) Rs. 72,600
- (3) Rs. 36,300
- (4) Rs. 48,400

व्यापार के A तथा C 2:1 में पूँजी निवेश करते हैं, जबकि A तथा B द्वारा निवेश की सभी राशियाँ 3:2 अनुपात में थी। यदि उनका लाभ रू. 1,57,300 था। B को कितनी राशि प्राप्त हुयी ?

- (1) रू. 24,200
- (2) रू. 72,600
- (3) रू. 36,300
- (4) रू. 48,400

1[Option ID=8361]

2[Option ID=8362]

3[Option ID=8363]

4[Option ID=8364]

SI. No.24

QBID:15549424

Company A produces toy trucks at a cost of Rs. 50.00 each for the first 100 trucks and Rs. 35.00 for each additional truck. If 500 toy trucks were produced by Company A and sold for Rs. 100.00 each, what was Company A's gross profit?

- (1) Rs. 31,000
- (2) Rs. 15,000
- (3) Rs. 21,000
- (4) Rs. 13,000

कंपनी A खिलोना ट्रक निर्मित करते हैं पहले 100 ट्रक रू. 50.00 प्रति ट्रक की कीमत पर तथा रू. 35.00 प्रत्येक अतिरिक्त ट्रक को। यदि कंपनी A ने 500 खिलोने ट्रक निर्मित किए तथा रू. 100.00 प्रति ट्रक बेचे, कंपनी A का कुल लाभ क्या था ?

- (1) रू. 31,000
- (2) रू. 15,000
- (3) रू. 21,000
- (4) रू. 13,000

1[Option ID=8365]

2[Option ID=8366]

3[Option ID=8367]
4[Option ID=8368]

SI. No.25
QBID:15549425

A shopkeeper fixes the marked price of an item 35% above its cost price. The percentage of discount allowed to gain 8% is

- (1) 43%
- (2) 27%
- (3) 20%
- (4) 31%

एक दुकानदार एक वस्तु को अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 35% ऊपर निश्चित करता है। 8% लाभ के लिए छूट के प्रतिशत है।

- (1) 43%
- (2) 27%
- (3) 20%
- (4) 31%

1[Option ID=8369]
2[Option ID=8370]
3[Option ID=8371]
4[Option ID=8372]

SI. No.26
QBID:1845161

'उपदेशः' इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- (1) अण्
- (2) यत्
- (3) तृच्
- (4) धञ्

1[Option ID=8401]
2[Option ID=8402]
3[Option ID=8403]
4[Option ID=8404]

SI. No.27
QBID:1845162

लृवर्णस्य द्वादश भेदाः भवन्ति -

- (1) तस्य ह्रस्वाभावात्
- (2) तस्य दीर्घाभावात्
- (3) तस्य प्लुताभावात्
- (4) एषु किमपि न

1[Option ID=8445]
2[Option ID=8446]
3[Option ID=8447]
4[Option ID=8448]

SI. No.28
QBID:1845163

यत्नः कतिविधः?

- (1) त्रिविधः
- (2) पञ्चविधः
- (3) द्विविधः
- (4) चतुर्विधः

1[Option ID=8489]
2[Option ID=8490]
3[Option ID=8491]
4[Option ID=8492]

Sl. No.29

QBID:1845164

प्रादयः भवन्ति -

- (1) अद्रव्यार्थाः
- (2) द्रव्यार्थाः
- (3) उभयम्
- (4) किमपि न

1[Option ID=8533]
2[Option ID=8534]
3[Option ID=8535]
4[Option ID=8536]

Sl. No.30

QBID:1845165

हलोऽनन्तराः -

- (1) संहिता
- (2) पदम्
- (3) संयोगः
- (4) गुरु

1[Option ID=8577]
2[Option ID=8578]
3[Option ID=8579]
4[Option ID=8580]

Sl. No.31

QBID:1845166

अनेकालशित् -

- (1) पूर्वस्य
- (2) परस्य
- (3) सर्वस्य
- (4) स्वरितस्य

1[Option ID=8621]
2[Option ID=8622]
3[Option ID=8623]
4[Option ID=8624]

Sl. No.32

QBID:1845167

अनियमे नियमकारिणी

- (1) संज्ञा
- (2) सन्धि
- (3) परिभाषा
- (4) विधि:

1[Option ID=8665]

2[Option ID=8666]

3[Option ID=8667]

4[Option ID=8668]

Sl. No.33

QBID:1845168

'अनचि च' इत्यनेन किं भवति?

- (1) द्वित्वम्
- (2) लुक्
- (3) आगमः
- (4) लोपः

1[Option ID=8693]

2[Option ID=8694]

3[Option ID=8695]

4[Option ID=8696]

Sl. No.34

QBID:1845169

सुद्ध्युपास्यः इत्यत्र का सन्धिः?

- (1) अयादि सन्धिः
- (2) यण् सन्धिः
- (3) हल् सन्धिः
- (4) विसर्ग सन्धिः

1[Option ID=8697]

2[Option ID=8698]

3[Option ID=8699]

4[Option ID=8700]

Sl. No.35

QBID:18451610

पूर्वरूपमेकादेशस्य उदाहरणमस्ति -

- (1) गवाग्रम्
- (2) हरेऽव
- (3) वागीशः
- (4) विद्यालयः

1[Option ID=8405]

2[Option ID=8406]

3[Option ID=8407]

4[Option ID=8408]

Sl. No.36

QBID:18451611

झलां जशोऽन्ते इति सूत्रेण पदान्ते -

- (1) जश् स्थाने झल् स्यात्
- (2) झल् स्थाने जश् स्यात्
- (3) अवसाने जश् स्यात्
- (4) अवसाने झल् स्यात्

1[Option ID=8409]

2[Option ID=8410]

3[Option ID=8411]

4[Option ID=8412]

Sl. No.37

QBID:18451612

'दूराद्धूते च' इति सूत्रेण दूरात् सम्बोधने यद्वाक्यां तस्य टेः स्यात् -

- (1) ह्रस्वः
- (2) दीर्घः
- (3) स्वरितः
- (4) प्लुतः

1[Option ID=8413]

2[Option ID=8414]

3[Option ID=8415]

4[Option ID=8416]

Sl. No.38

QBID:18451613

'ईटूदेद् द्विवचनं प्रगृह्यम्' इति सूत्रस्य उदाहरणं किम्?

- (1) अमी ईशाः
- (2) गङ्गे अमू
- (3) उ उमेशः
- (4) अट्टो ईशाः

1[Option ID=8417]

2[Option ID=8418]

3[Option ID=8419]

4[Option ID=8420]

Sl. No.39

QBID:18451614

रामष्पष्टः इत्यत्र सन्धिविधायकं सूत्रं किमस्ति?

- (1) शात्
- (2) तोः षि
- (3) ष्टुना ष्टुः
- (4) तोर्लि

1[Option ID=8421]

2[Option ID=8422]

3[Option ID=8423]
4[Option ID=8424]

Sl. No.40
QBID:18451615

खरि विसर्जनीयस्य स्यात् -

- (1) कः
- (2) शः
- (3) रूः
- (4) सः

1[Option ID=8425]
2[Option ID=8426]
3[Option ID=8427]
4[Option ID=8428]

Sl. No.41
QBID:18451616

'हशि च' इत्यस्योदाहरणमस्ति -

- (1) शिवो वन्द्यः
- (2) देवा इह
- (3) भो देवाः
- (4) स शम्भुः

1[Option ID=8429]
2[Option ID=8430]
3[Option ID=8431]
4[Option ID=8432]

Sl. No.42
QBID:18451617

अचोऽन्त्यादि - इति पूर्यताम् -

- (1) शि
- (2) टि
- (3) मित्
- (4) शित्

1[Option ID=8433]
2[Option ID=8434]
3[Option ID=8435]
4[Option ID=8436]

Sl. No.43
QBID:18451618

वाक्यस्य टेः प्लुतः

- (1) उदात्तः
- (2) अनुदात्तः
- (3) दीर्घः
- (4) स्वरितः

1[Option ID=8437]

2[Option ID=8438]
3[Option ID=8439]
4[Option ID=8440]

Sl. No.44
QBID:18451619

'कृष्णौकत्वम्' इत्यत्र का सन्धिः -

- (1) गुणः
- (2) वृद्धिः
- (3) दीर्घः
- (4) किमपि न

1[Option ID=8441]
2[Option ID=8442]
3[Option ID=8443]
4[Option ID=8444]

Sl. No.45
QBID:18451620

संयोगान्तं यत्पदं तदन्तस्य स्यात् -

- (1) दीर्घः
- (2) उदात्तः
- (3) लोपः
- (4) ह्रस्वः

1[Option ID=8449]
2[Option ID=8450]
3[Option ID=8451]
4[Option ID=8452]

Sl. No.46
QBID:18451621

'ऋते च तृतीयासमासे' इति सूत्रस्योदाहरणमस्ति -

- (1) सुखार्तः
- (2) कृष्णार्द्धिः
- (3) ब्रह्मर्षिः
- (4) परमर्तः

1[Option ID=8453]
2[Option ID=8454]
3[Option ID=8455]
4[Option ID=8456]

Sl. No.47
QBID:18451622

'अचोरहाभ्यां द्वे' इत्यनेन -

- (1) खरो द्वे वा स्तः
- (2) यरो द्वे वा स्तः
- (3) यमो द्वे वा स्तः
- (4) हलो द्वे वा स्तः

- 1[Option ID=8457]
2[Option ID=8458]
3[Option ID=8459]
4[Option ID=8460]

Sl. No.48

QBID:18451623

एचोऽयवायावः इत्यस्योदाहरणमस्ति -

- (1) विष्णवे
(2) गव्यम्
(3) नाव्यम्
(4) गव्यूतिः

- 1[Option ID=8461]
2[Option ID=8462]
3[Option ID=8463]
4[Option ID=8464]

Sl. No.49

QBID:18451624

'त्रिलोकी' इत्यत्र प्रत्ययः कः?

- (1) डीष्
(2) टाप्
(3) डीप्
(4) ऊङ्

- 1[Option ID=8465]
2[Option ID=8466]
3[Option ID=8467]
4[Option ID=8468]

Sl. No.50

QBID:18451625

सारङ्गी इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- (1) डीप्
(2) डीष्
(3) ऊङ्
(4) चाप्

- 1[Option ID=8469]
2[Option ID=8470]
3[Option ID=8471]
4[Option ID=8472]

Sl. No.51

QBID:18451626

'एषका' इत्यत्र कः प्रत्ययः?

- (1) चाप्
(2) टाप्
(3) डाप्
(4)

औद्

- 1[Option ID=8473]
2[Option ID=8474]
3[Option ID=8475]
4[Option ID=8476]

SI. No.52

QBID:18451627

'अकथितं च' इत्यनेन का संज्ञा?

- (1) करणसंज्ञा
(2) कर्मसंज्ञा
(3) अपादानसंज्ञा
(4) सम्प्रदानसंज्ञा

- 1[Option ID=8477]
2[Option ID=8478]
3[Option ID=8479]
4[Option ID=8480]

SI. No.53

QBID:18451628

'हेतौ' इति सूत्रेण हेत्वर्थे का विभक्तिः?

- (1) द्वितीया
(2) पञ्चमी
(3) तृतीया
(4) सप्तमी

- 1[Option ID=8481]
2[Option ID=8482]
3[Option ID=8483]
4[Option ID=8484]

SI. No.54

QBID:18451629

अधिकरणं कतिधा?

- (1) पञ्चधा
(2) त्रिधा
(3) अष्टधा
(4) षष्ठधा

- 1[Option ID=8485]
2[Option ID=8486]
3[Option ID=8487]
4[Option ID=8488]

SI. No.55

QBID:18451630

'अधिश्ते वैकुण्ठं हरिः' इत्यत्र द्वितीया केन सूत्रेण?

- (1) कर्मणि द्वितीया
(2) अभिनिविशश्च
(3) अधिशीङ्स्थाऽऽसां कर्म

(4) उपान्वध्याङ्क्सः

- 1[Option ID=8493]
2[Option ID=8494]
3[Option ID=8495]
4[Option ID=8496]

Sl. No.56

QBID:18451631

'अपवर्गे तृतीया' इत्यस्य उदाहरणं किम्?

- (1) मासमधीतो नायातः
(2) अह्ना अनुवाकोऽधीतः
(3) सुखेन याति
(4) द्विद्रोणेन धान्यं क्रीणाति

- 1[Option ID=8497]
2[Option ID=8498]
3[Option ID=8499]
4[Option ID=8500]

Sl. No.57

QBID:18451632

'येनाङ्गविकारः' इत्यस्योदाहरणं किम्?

- (1) दण्डेन घटः
(2) जटाभिस्तापसः
(3) अक्षि काणमस्य
(4) पादेन खञ्जः

- 1[Option ID=8501]
2[Option ID=8502]
3[Option ID=8503]
4[Option ID=8504]

Sl. No.58

QBID:18451633

आर्थीभावना केनांशेनोच्यते?

- (1) धातुना
(2) आख्यातत्वांशेन
(3) प्रथमान्तार्थेन
(4) लिङ्गशेन

- 1[Option ID=8505]
2[Option ID=8506]
3[Option ID=8507]
4[Option ID=8508]

Sl. No.59

QBID:18451634

जातिविशिष्टव्यक्तिशक्तिवादिनः के?

- (1) वैयाकरणाः
(2) पौराणिकाः

(3) नैयायिकाः

(4) वैदिकाः

1[Option ID=8509]

2[Option ID=8510]

3[Option ID=8511]

4[Option ID=8512]

Sl. No.60

QBID:18451635

'अरूणया पिङ्गाक्ष्यैकहायन्या सोमं क्रीणाति' इत्यत्र अमूर्तस्य कथं क्रयाङ्गत्वम्?

(1) साक्षात्

(2) न तु साक्षात्

(3) करणत्वात्

(4) क्रयणत्वात्

1[Option ID=8513]

2[Option ID=8514]

3[Option ID=8515]

4[Option ID=8516]

Sl. No.61

QBID:18451636

क्रियायाः सिद्धौ अत्यन्तमुपकारकं यद् भवति तत् -

(1) सिद्धम्

(2) साध्यम्

(3) करणम्

(4) अधिकरणम्

1[Option ID=8517]

2[Option ID=8518]

3[Option ID=8519]

4[Option ID=8520]

Sl. No.62

QBID:18451637

शाब्दीभावनांशत्रयमपेक्षते

(1) आकांक्षा, योग्यता, सन्निधिः

(2) साध्यं, साधनमितिकर्तव्यता

(3) अभिधा, लक्षणा, व्यञ्जना

(4) एषु किमपि न

1[Option ID=8521]

2[Option ID=8522]

3[Option ID=8523]

4[Option ID=8524]

Sl. No.63

QBID:18451638

मीमांसकमते लक्षणा भवति -

(1) स्वज्ञाप्यसम्बन्धः

(2) स्वशक्यसम्बन्धः

(3) शक्यतावच्छेदकारोपः

(4) बोधकता सम्बन्धः

1[Option ID=8525]

2[Option ID=8526]

3[Option ID=8527]

4[Option ID=8528]

Sl. No.64

QBID:18451639

यस्य क्रियया क्रियान्तरं लक्ष्यते ततः स्यात् -

(1) पञ्चमी

(2) द्वितीया

(3) तृतीया

(4) सप्तमी

1[Option ID=8529]

2[Option ID=8530]

3[Option ID=8531]

4[Option ID=8532]

Sl. No.65

QBID:18451640

मीमांसकमते लक्षणा कुत्र भवति?

(1) पदे

(2) वर्णे

(3) वाक्ये

(4) एषु किमपि न

1[Option ID=8537]

2[Option ID=8538]

3[Option ID=8539]

4[Option ID=8540]

Sl. No.66

QBID:18451641

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

अभिकथन A : अनुक्ते कर्मणि द्वितीया स्यात्।

कारण R : अनभिहिते इति अधिकारार्थ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही 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, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है

(3) A सत्य है, लेकिन R असत्य है

(4) A असत्य है, लेकिन R सत्य है

1[Option ID=8541]

2[Option ID=8542]

3[Option ID=8543]

4[Option ID=8544]

SI. No.67

QBID:18451642

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

अभिकथन A : 'मुनित्रयं नमस्कृत्य' इत्यत्र नमस्स्वस्तिस्वधालं वषड्योगाच्च इति सूत्रेण चुतुर्थी न भवति।

कारण R : उपपदविभक्ते कारकविभक्तिर्बलीयसी।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही 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, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3) A सत्य है, लेकिन R असत्य है
- (4) A असत्य है, लेकिन R सत्य है

1[Option ID=8545]

2[Option ID=8546]

3[Option ID=8547]

4[Option ID=8548]

SI. No.68

QBID:18451643

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

अभिकथन A : इको गुणवृद्धी इत्यत्र गुणवृद्धिशब्दाभ्यां यत्रगुणवृद्धी विधीयते तत्र 'इकः' इति षष्ठ्यन्तं पदं न उपतिष्ठते।

कारण R : मिदेर्गुणः इत्यत्र गुणादेशः इवर्ण स्थाने भवति यथा मेद्यति।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही 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, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3) A सत्य है, लेकिन R असत्य है
- (4) A असत्य है, लेकिन R सत्य है

1[Option ID=8549]

2[Option ID=8550]

3[Option ID=8551]

4[Option ID=8552]

SI. No.69

QBID:18451644

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

अभिकथन A : रूच्यर्थानां धातूनां प्रयोगे प्रीयमाणोऽर्थः सम्प्रदानं स्यात्। यथा हरये रोचते भक्तिः।

कारण R : क्रियया यमभिप्रैति स सम्प्रदानम्।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही 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, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3) A सत्य है, लेकिन R असत्य है
- (4) A असत्य है, लेकिन R सत्य है

- 1[Option ID=8553]
2[Option ID=8554]
3[Option ID=8555]
4[Option ID=8556]

SI. No.70

QBID:18451645

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

अभिकथन A : 'ष्टुना ष्टुः' इत्यत्र स्तोः ष्टुना योगे ष्टुः स्यात्।

कारण R : पदान्ता वर्गात्परस्यानामः स्तोः ष्टुः स्यात्।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही 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, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3) A सत्य है, लेकिन R असत्य है
- (4) A असत्य है, लेकिन R सत्य है

- 1[Option ID=8557]
2[Option ID=8558]
3[Option ID=8559]
4[Option ID=8560]

SI. No.71

QBID:18451646

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

अभिकथन A : 'भवती' इत्यत्र भवत् इति उगिदन्त प्रातिपदिकम्।

कारण R : स्त्रियाम् उगिदन्तात् प्रातिपदिकात् ङीप् स्यात्।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही 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, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3) A सत्य है, लेकिन R असत्य है
- (4) A असत्य है, लेकिन R सत्य है

- 1[Option ID=8561]
2[Option ID=8562]
3[Option ID=8563]
4[Option ID=8564]

SI. No.72

QBID:18451647

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

अभिकथन A : मीमांसकाः जातौ शक्तिमङ्गी कुर्वन्ति।

कारण R : नैयायिका अपि जातौ शक्तिमङ्गी कुर्वन्ति।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही 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, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (3)

A सत्य है, लेकिन R असत्य है

(4) A असत्य है, लेकिन R सत्य है

1[Option ID=8565]

2[Option ID=8566]

3[Option ID=8567]

4[Option ID=8568]

Sl. No.73

QBID:18451648

माहेश्वरसूत्रे 'जश्' इति प्रत्याहारस्य क्रमः कीदृशः?

A. ब

B. ज

C. ड

D. ग

E. द

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

(1) A, D, C, B, E

(2) C, D, B, A, E

(3) B, A, D, C, E

(4) E, A, C, B, D

1[Option ID=8569]

2[Option ID=8570]

3[Option ID=8571]

4[Option ID=8572]

Sl. No.74

QBID:18451649

पञ्चधा महावाक्यं यथाक्रमं लिखत -

A. सवर्ण संज्ञा

B. प्रत्याहारः

C. इत् संज्ञा

D. वर्णानामुपदेशः

E. सवर्णग्राहकता

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

(1) C, A, B, D, E

(2) A, D, B, C, E

(3) D, C, B, A, E

(4) E, A, D, C, B

1[Option ID=8573]

2[Option ID=8574]

3[Option ID=8575]

4[Option ID=8576]

Sl. No.75

QBID:18451650

अधोलिखित कारकोदाहरणानि यथाक्रमं लिखत -

- A. कृष्णो मातरि साधुः
- B. हरये रोचते भक्तिः
- C. स्तोकेन मुक्तः
- D. यवेभ्यो गां वारयति
- E. जगतः कर्ता कृष्णः

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

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

1[Option ID=8581]

2[Option ID=8582]

3[Option ID=8583]

4[Option ID=8584]

Sl. No.76

QBID:18451651

चय प्रत्याहारः यथाक्रमं विलिख्यताम्।

- A. ट
- B. त
- C. क
- D. च
- E. प

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

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

1[Option ID=8585]

2[Option ID=8586]

3[Option ID=8587]

4[Option ID=8588]

Sl. No.77

QBID:18451652

कृष्णार्द्धिः इत्यस्य सिद्धिप्रक्रिया यथाक्रमं विलिख्यताम् -

- A. स्थानेऽन्तरतमः
- B. रेफस्योर्ध्वगमनम्
- C. उरण् रपरः
- D. परः सन्निकर्षः संहिता
- E. आद् गुणः

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

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

1[Option ID=8589]

2[Option ID=8590]

3[Option ID=8591]

4[Option ID=8592]

Sl. No.78

QBID:18451653

'षण्णाम्' इति शब्दस्य सिद्धिप्रक्रिया यथाक्रमं लिखत -

- A. यरोऽनुनासिकेऽनुनासिको वा
- B. वर्णसम्मेलनम्
- C. प्रत्यये भाषायां नित्यम्
- D. न पदान्तादोरनाम्
- E. अनाम्रवतिनगरीणामिति वाच्यम्

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

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

1[Option ID=8593]

2[Option ID=8594]

3[Option ID=8595]

4[Option ID=8596]

Sl. No.79

QBID:18451654

अधोलिखित कारकोदाहरणानि यथाक्रमं लिखत -

- A. अधिशेते वैकुण्ठं हरिः
- B. पुष्पेभ्यः स्पृहयति
- C. द्रोणो व्रीहिः
- D. हिमवतो गङ्गा प्रभवति
- E. जटाभिस्तापसः

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

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

1[Option ID=8597]

2[Option ID=8598]

3[Option ID=8599]

4[Option ID=8600]

Sl. No.80

QBID:18451655

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : पञ्चमीनिर्देशेन क्रियमाणं कार्यं वर्णान्तरेणाव्यवहितस्य पूर्वस्य ज्ञेयम्।

कथन II : षष्ठीनिर्दिष्टोऽन्त्यस्याल आदेशः स्यात्।

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

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

1[Option ID=8601]

2[Option ID=8602]

3[Option ID=8603]

4[Option ID=8604]

Sl. No.81

QBID:18451656

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : उदात्तत्वानुदात्तत्वे वर्णधर्मो समाह्रियेते यस्मिन् सोऽच् स्वरितसञ्ज्ञः स्यात्।

कथन II : निषेधविकल्पयोर्विभाषा सञ्ज्ञा स्यात्।

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

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

1[Option ID=8605]

2[Option ID=8606]

3[Option ID=8607]

4[Option ID=8608]

Sl. No.82

QBID:18451657

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : इकः स्थाने अण् स्यात् चि संहितायां विषये।

कथन II : तव + लृकारः = तवलृकारः।

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

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

1[Option ID=8609]

2[Option ID=8610]

3[Option ID=8611]

4[Option ID=8612]

Sl. No.83

QBID:18451658

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : 'ओदनं भुञ्जानो विषं भुङ्क्ते' इत्यत्र 'तथायुक्तं चानीप्सित्तम्' इति सूत्रेण द्वितीया।

कथन II : 'इतो मनुष्यजातेः' इत्यनेन टाप् स्यात्।

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

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

1[Option ID=8613]

2[Option ID=8614]

3[Option ID=8615]

4[Option ID=8616]

Sl. No.84

QBID:18451659

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : टिक्तितौ यस्योक्तौ तस्य क्रमादाद्यन्तावयवौ स्तः।

कथन II : अकः सवर्णेऽचि परे ह्रस्व एकादेशः स्यात्।

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

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

1[Option ID=8617]

2[Option ID=8618]

3[Option ID=8619]

4[Option ID=8620]

Sl. No.85

QBID:18451660

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : शरि परे विसर्जनीयस्य विसर्जनीय न स्यात्।

कथन II : 'इणः षः' इत्यत्र इणः परस्य विसर्गस्य षकारः न स्यात्।

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

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

1[Option ID=8625]

2[Option ID=8626]

3[Option ID=8627]

4[Option ID=8628]

Sl. No.86

QBID:18451661

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : अचां मध्ये योऽन्त्यस्तस्मात्परस्तस्यैवान्तावयवो मित्स्यात्।

कथन II : वैयाकरणानां मते अप्रसिद्धाः शक्तिः लक्षणा।

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

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

1[Option ID=8629]

2[Option ID=8630]

3[Option ID=8631]

4[Option ID=8632]

Sl. No.87

QBID:18451662

एषुअयादेशस्य उदाहरणमस्ति।

- A. शिवायों नमः
- B. हरये
- C. उपैति
- D. नायकः
- E. प्रैषः

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

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

- 1[Option ID=8633]
2[Option ID=8634]
3[Option ID=8635]
4[Option ID=8636]

SI. No.88

QBID:18451663

एषु वैकल्पिकद्वित्वविधायकं सूत्रमस्ति -

- A. समः सुटि
B. इशि च
C. अचोरहाभ्यां द्वे
D. अकथितं च
E. अनचि च

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

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

- 1[Option ID=8637]
2[Option ID=8638]
3[Option ID=8639]
4[Option ID=8640]

SI. No.89

QBID:18451664

एषु विधिसूत्रम् वर्तते -

- A. अन्तादिवच्च
B. अनुवसर्जनात्
C. अकः सवर्णे दीर्घः
D. अचोऽन्त्यादि टि
E. पूर्वत्रासिद्धम्

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

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

- 1[Option ID=8641]
2[Option ID=8642]
3[Option ID=8643]
4[Option ID=8644]

SI. No.90

QBID:18451665

एषु उपपदविभक्तेः उदाहरणमस्ति -

- A. परितः कृष्णम्।
- B. पापाज्जुगुप्सते।
- C. चौराद् विभेति।
- D. उपर्युपरि लोकं हरिः।
- E. मातुर्निलीयते कृष्णः।

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

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

1[Option ID=8645]

2[Option ID=8646]

3[Option ID=8647]

4[Option ID=8648]

Sl. No.91

QBID:18451666

एषु 'डीप्' इति प्रत्ययस्योदाहरणमस्ति -

- A. मातामही
- B. सौपर्णयी
- C. रात्री
- D. गोपी
- E. कुरूचरी

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

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

1[Option ID=8649]

2[Option ID=8650]

3[Option ID=8651]

4[Option ID=8652]

Sl. No.92

QBID:18451667

एषु उत्तविधायकं सूत्रमस्ति -

- A. वान्तो यि प्रत्यये
- B. हशि च
- C. हलि सर्वेषाम्
- D. अतो रोरप्लुतादप्लुते
- E. पदान्ताद्वा

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

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

1[Option ID=8653]

2[Option ID=8654]

3[Option ID=8655]

4[Option ID=8656]

SI. No.93

QBID:18451668

एषु पदस्य परिभाषा वर्तते -

- A. पादोऽन्यतरस्याम्
- B. सुप्तिङन्तं पदम्
- C. उपपदमतिङ्
- D. शक्तं पदम्
- E. तत्रोपपदं सप्तमी

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

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

1[Option ID=8657]

2[Option ID=8658]

3[Option ID=8659]

4[Option ID=8660]

SI. No.94

QBID:18451669

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

अधोनिर्दिष्टानां समीचीनां तालिकां विचिनुत -

सूची I		सूची II	
A.	अभिनिवशश्च	I.	तुल्यास्यप्रयत्नम्
B.	इकोयणचि	II.	एकाल् प्रत्ययः
C.	अपृक्त	III.	मध्वरिः
D.	सवर्णम्	IV.	कर्मसंज्ञा

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

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

1[Option ID=8661]

2[Option ID=8662]

3[Option ID=8663]

4[Option ID=8664]

Sl. No.95

QBID:18451670

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

सूची I		सूची II	
A.	लोपः	I.	शतमूर्ध्नी
B.	झलां जशोऽन्ते	II.	अपादानसंज्ञा
C.	नित्यं संज्ञाछन्दसोः	III.	शाकल्यस्य
D.	आख्यातोपयोगे	IV.	वागीशः

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

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

1[Option ID=8669]

2[Option ID=8670]

3[Option ID=8671]

4[Option ID=8672]

Sl. No.96

QBID:18451671

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

सूची I		सूची II	
A.	तस्मिन्निति निर्दिष्टे	I.	इ इन्द्रः
B.	निपात एकाजनाङ्	II.	पूर्वस्य
C.	एङ् पदान्तादति	III.	धनुष्करोति
D.	इसुसोः सामर्थ्ये	IV.	शिवोऽर्च्यः

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

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

1[Option ID=8673]

2[Option ID=8674]

3[Option ID=8675]

4[Option ID=8676]

Sl. No.97

QBID:18451672

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

सूची I		सूची II	
A.	स्तोः क्षुना क्षुः	I.	अस्तेर्भूः
B.	ऋटुरषाणां	II.	शोषु युह्यमानासु गतः
C.	यस्य च भावेन भावलक्षणम्	III.	शार्ङ्गिगञ्जय
D.	अनेकाल्शित्सर्वस्य	IV.	मूर्धा

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

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

1[Option ID=8677]

2[Option ID=8678]

3[Option ID=8679]

4[Option ID=8680]

Sl. No.98

QBID:18451673

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

सूची I		सूची II	
A.	षष्ठी चानादरे	I.	ब्रह्मर्षिः
B.	षिदगौरादिभ्यश्च	II.	शिवेहि
C.	ऋत्यकः	III.	रूदतो प्राव्राजीत्
D.	अन्तादिवच्च	IV.	नर्तकी

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

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

1[Option ID=8681]

2[Option ID=8682]

3[Option ID=8683]

4[Option ID=8684]

Sl. No.99

QBID:18451674

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

सूची I		सूची II	
A.	डः सि धुट्	I.	द्विपदी
B.	न समासे	II.	षट्सन्तः
C.	पादोऽन्यतरस्याम्	III.	वाप्यश्चः
D.	ह्रक्रोरन्यतस्याम्	IV.	हारयति भृत्येन कटम्

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

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

1[Option ID=8685]

2[Option ID=8686]

3[Option ID=8687]

4[Option ID=8688]

Sl. No.100

QBID:18451675

सूची I के साथ सूची II का मिलान कीजिए :

सूची I		सूची II	
A.	उपोषति	I.	उपाध्यायाद् अधीते
B.	नश्च	II.	सुरापीती
C.	आख्यातोपयोगे	III.	पररूपम्
D.	अस्वाङ्गपूर्वपदाद्वा	IV.	सन्त्सः

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

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

1[Option ID=8689]

2[Option ID=8690]

3[Option ID=8691]

4[Option ID=8692]