

**Sub Inspector in Delhi Police and Central Armed Police Forces Examination 2023
Paper I**

| | |
|----------------|--------------------|
| Roll Number | |
| Candidate Name | |
| Venue Name | |
| Exam Date | 03/10/2023 |
| Exam Time | 4:00 PM - 6:00 PM |
| Subject | SICPO Paper I 2023 |

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 छः विद्यार्थी प्रतीक, समीर, कबीर, जिया, जोसेफ, किरण एक वृत्ताकार मेज के परितः केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (उनका इसी क्रम में होना अनिवार्य नहीं है)। प्रतीक, समीर और कबीर दोनों के ठीक बगल में है। जिया, समीर के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठी है। किरण, कबीर के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठी है। जोसेफ, जिया और कबीर दोनों के ठीक बगल में है। जोसेफ के बाईं ओर ठीक बगल में कौन बैठा/बैठी है?

- Ans
- ✓ 1. जिया
 - ✗ 2. किरण
 - ✗ 3. कबीर
 - ✗ 4. समीर

Question ID : 26433082276

Option 1 ID : 264330322937

Option 2 ID : 264330322939

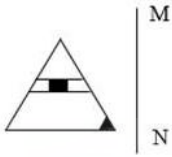
Option 3 ID : 264330322938

Option 4 ID : 264330322940

Status : Answered

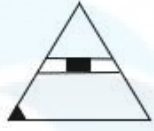
Chosen Option : 3

Q.2 जब दर्पण को रेखा MN पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब ज्ञात कीजिए।

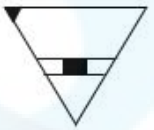


Ans

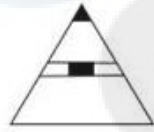
✓ 1.



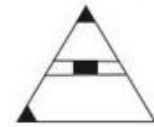
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433056620

Option 1 ID : 264330221467

Option 2 ID : 264330221466

Option 3 ID : 264330221464

Option 4 ID : 264330221465

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 "C @ D" का अर्थ है - "C, D की माता है"।
"C \$ D" का अर्थ है - "C, D का भाई है"।
"C # D" का अर्थ है - "C, D की बहन है"।
"C * D" का अर्थ है - "C, D का पिता है"।
यदि V \$ Y @ G * F है, तो Y का F से क्या संबंध है?

Ans ✗ 1. भाई

✗ 2. बहन

✗ 3. बुआ

✓ 4. दादी

Question ID : 264330145389

Option 1 ID : 264330569814

Option 2 ID : 264330569811

Option 3 ID : 264330569812

Option 4 ID : 264330569813

Status : Answered

Chosen Option : 4

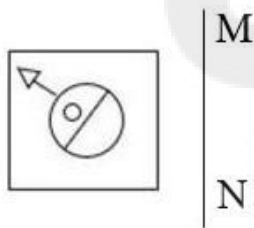
Q.4 उस विकल्प का चयन करें, जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है, और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।

CREATION : ETGCVKQP :: UNIVERSE : WPKXGTUG :: PLANET : ?

- Ans
- 1. RPCGVN
 - 2. RPGVNC
 - 3. RCPNGV
 - 4. RNCPGV

Question ID : 264330145396
Option 1 ID : 264330569842
Option 2 ID : 264330569841
Option 3 ID : 264330569839
Option 4 ID : 264330569840
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 जब दर्पण को रेखा MN पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब ज्ञात कीजिए।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 26433056626
Option 1 ID : 264330221488
Option 2 ID : 264330221490
Option 3 ID : 264330221491
Option 4 ID : 264330221489
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 यदि 'x' का अर्थ '-', '+' का अर्थ '÷', '-' का अर्थ '+' और '÷' का अर्थ 'x' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?

$$40 + \{[(24 - 12) \times (2 \div 2)] + (18 \times 10)\}$$

Ans 1. 5

2. 1

3. 10

4. 20

Question ID : 264330129641

Option 1 ID : 264330507931

Option 2 ID : 264330507930

Option 3 ID : 264330507932

Option 4 ID : 264330507933

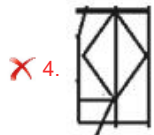
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में उसके एक भाग के रूप में अंतर्निहित है (आकृति को घूमने की अनुमति नहीं है)।



Ans



Question ID : 264330145461

Option 1 ID : 264330570100

Option 2 ID : 264330570102

Option 3 ID : 264330570101

Option 4 ID : 264330570099

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को दर्शाता है, जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

- 1.Jalopy
- 2.Jabber
- 3.Jackpot
- 4.Jackdaw
- 5.Jackal

- Ans 1. 4, 5, 2, 3, 1
 2. 3, 2, 4, 5, 1
 3. 2, 5, 4, 3, 1
 4. 2, 4, 3, 1, 5

Question ID : 26433067240
Option 1 ID : 264330263475
Option 2 ID : 264330263474
Option 3 ID : 264330263472
Option 4 ID : 264330263473
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 दो कथनों के बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से पालन करते हैं?

कथन:

सभी वस्तुएं सेवाएं हैं।

कोई सेवा डिलीवरी नहीं है।

निष्कर्ष:

I. कोई वस्तु डिलीवरी नहीं है।

II. कुछ वस्तु डिलीवरी हैं।

- Ans 1. निष्कर्ष I और II दोनों पालन करते हैं
 2. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II पालन करता है
 3. केवल निष्कर्ष II पालन करता है
 4. केवल निष्कर्ष I पालन करता है

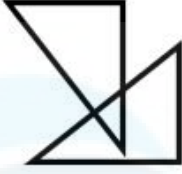
Question ID : 26433058041
Option 1 ID : 264330227150
Option 2 ID : 264330227151
Option 3 ID : 264330227149
Option 4 ID : 264330227148
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में इसके भाग के रूप में अंतर्निहित है (आकृति को घूमने की अनुमति नहीं है)।

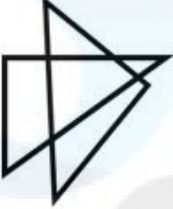


Ans

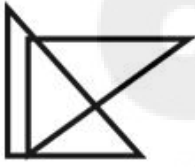
✗ 1.



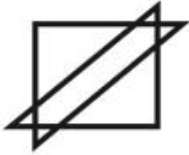
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330145468

Option 1 ID : 264330570127

Option 2 ID : 264330570129

Option 3 ID : 264330570128

Option 4 ID : 264330570130

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 यदि '+' का अर्थ '-' है, '-' का अर्थ 'x' है, 'x' का अर्थ '÷' है और '÷' का अर्थ '+' है, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $42 \times 7 - 11 \div 57 + 10 = ?$

Ans ✗ 1. 123

✗ 2. 103

✗ 3. 133

✓ 4. 113

Question ID : 264330101150

Option 1 ID : 264330397145

Option 2 ID : 264330397148

Option 3 ID : 264330397147

Option 4 ID : 264330397146

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 एक निश्चित कूट भाषा में, "Here we go" को "asa te du" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, और "We can go" को "du mu asa" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। शब्द "Here" के लिए कूट क्या होगा?

- Ans
- 1. du
 - 2. mu
 - 3. asa
 - 4. te

Question ID : 26433074768
Option 1 ID : 264330293162
Option 2 ID : 264330293163
Option 3 ID : 264330293160
Option 4 ID : 264330293161
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है। (शब्दों को अर्थपूर्ण शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए, और इन्हें शब्द में अक्षरों की संख्या/व्यंजनों की संख्या/स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबद्ध नहीं किया जाना चाहिए।)
बिल्ली (Cat) : पंजा (Paw) :: कौवा (Crow) : ?

- Ans
- 1. पंख (Wings)
 - 2. हॉफ (Hoff)
 - 3. चोंच (Beak)
 - 4. पंजा (Claw)

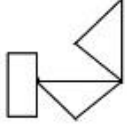
Question ID : 26433087293
Option 1 ID : 264330342809
Option 2 ID : 264330342812
Option 3 ID : 264330342810
Option 4 ID : 264330342811
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 A @ B का अर्थ है "A, B का पति है"
A & B का अर्थ है "A, B की माता है"
A # B का अर्थ है "A, B की पुत्री है"
यदि D & G @ F & E @ H है, तो G का H से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पिता
 - 2. सास
 - 3. माता
 - 4. ससुर

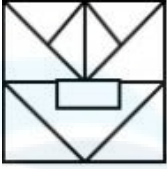
Question ID : 264330126023
Option 1 ID : 264330493766
Option 2 ID : 264330493764
Option 3 ID : 264330493767
Option 4 ID : 264330493765
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

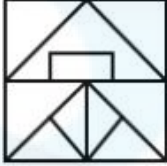


Ans

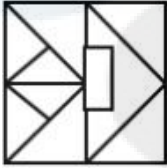
✗ 1.



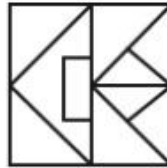
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 264330126082

Option 1 ID : 264330494003

Option 2 ID : 264330494001

Option 3 ID : 264330494000

Option 4 ID : 264330494002

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 * चिन्हों को क्रमिक रूप से प्रतिस्थापित करने और दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिन्हों के सही संयोजन का चयन करें।

$$42 * 7 * 3 * 2 * 13 * 7$$

Ans ✓ 1. ÷, ×, +, =, +

✗ 2. ÷, ×, -, =, ×

✗ 3. ÷, ×, =, +, +

✗ 4. +, =, ÷, ×, +

Question ID : 264330132053

Option 1 ID : 264330517310

Option 2 ID : 264330517309

Option 3 ID : 264330517307

Option 4 ID : 264330517308

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 निम्नलिखित में से तीन अक्षर-समूह किसी न किसी तरह से संगत हैं, और एक असंगत है। असंगत अक्षर समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. KOLN
 - 2. XBYA
 - 3. MQNP
 - 4. QJPK

Question ID : 264330145348
Option 1 ID : 264330569647
Option 2 ID : 264330569649
Option 3 ID : 264330569650
Option 4 ID : 264330569648
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 264330126083
Option 1 ID : 264330494007
Option 2 ID : 264330494005
Option 3 ID : 264330494004
Option 4 ID : 264330494006
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 मनोज स्थान A से आरंभ करता है, और दक्षिण की ओर X km गाड़ी चलाता है, और फिर बाएं मुड़ता है, और Y km गाड़ी चलाता है। फिर वह दाएं मुड़ता है, और स्थान D पर पहुँचने के लिए 4 km गाड़ी चलाता है। यदि मनोज, स्थान A और D के बीच कुल 17 km गाड़ी चलाता है, और X और Y दोनों पूर्ण वर्ग हैं, जहाँ $X > Y$ है, तो X का मान क्या है?

Ans 1. 11

2. 4

3. 5

4. 9

Question ID : 26433097237

Option 1 ID : 264330381647

Option 2 ID : 264330381648

Option 3 ID : 264330381646

Option 4 ID : 264330381645

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 एक निश्चित कूट भाषा में, "How are you" को "si de tu" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, और "You are fine" को "de mu si" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। शब्द "How" के लिए कूट क्या होगा?

Ans 1. si

2. tu

3. de

4. mu

Question ID : 26433074767

Option 1 ID : 264330293156

Option 2 ID : 264330293158

Option 3 ID : 264330293157

Option 4 ID : 264330293159

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - इसमें 13 पर जोड़ने / घटाने / गुणा करने आदि जैसी संक्रियाओं को 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)

(125, 87, 49), (236, 198, 160)

Ans 1. (222, 186, 140)

2. (166, 128, 101)

3. (277, 239, 201)

4. (194, 162, 124)

Question ID : 264330145302

Option 1 ID : 264330569465

Option 2 ID : 264330569463

Option 3 ID : 264330569466

Option 4 ID : 264330569464

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 दो कथन दिए गए हैं, जिसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से पालन करते हैं?

कथन:

सभी कपबोर्ड शोल्फ हैं।

सभी शोल्फ दराज हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी कपबोर्ड दराज हैं।

II. सभी दराज शोल्फ हैं।

- Ans
- 1. निष्कर्ष I और II दोनों पालन करते हैं
 - 2. केवल निष्कर्ष I पालन करता है
 - 3. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II पालन करता है
 - 4. केवल निष्कर्ष II पालन करता है

Question ID : 26433056710

Option 1 ID : 264330221826

Option 2 ID : 264330221824

Option 3 ID : 264330221827

Option 4 ID : 264330221825

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ एक-दूसरे से उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - संख्या 13 पर गणितीय संक्रियाएं जैसे कि जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि को 13 से किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)

(5, 4, 405)

(7, 3, 500)

- Ans
- 1. (3, 2, 145)
 - 2. (4, 1, 125)
 - 3. (4, 5, 850)
 - 4. (5, 8, 789)

Question ID : 264330145318

Option 1 ID : 264330569528

Option 2 ID : 264330569530

Option 3 ID : 264330569529

Option 4 ID : 264330569527

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में "BED" को 9 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, और "TABLE" को 25 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में "RECLINER" को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 36
 - 2. 58
 - 3. 72
 - 4. 64

Question ID : 264330132207

Option 1 ID : 264330517923

Option 2 ID : 264330517926

Option 3 ID : 264330517925

Option 4 ID : 264330517924

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 छह विद्यार्थी एक वृत्ताकार मेज के परितः केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। A, E और D दोनों के ठीक बगल में है। E, C के दाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। D, F के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। E, F के ठीक बगल में है। B, E के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। C के बाईं ओर ठीक बगल में कौन बैठा है?

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

Question ID : 26433068167
Option 1 ID : 264330267181
Option 2 ID : 264330267183
Option 3 ID : 264330267180
Option 4 ID : 264330267182
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 नीचे दो कथन और दो निष्कर्ष दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से पालन करते हैं?
सभी कुत्ते बिल्लियाँ हैं।
कुछ बिल्लियाँ गुड़िया नहीं हैं।
निष्कर्ष:
I. सभी गुड़िया बिल्लियाँ हैं।
II. कुछ बिल्लियाँ कुत्ते हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष II पालन करता है
 - 2. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II पालन करता है
 - 3. दोनों निष्कर्ष पालन करते हैं
 - 4. केवल निष्कर्ष I पालन करता है

Question ID : 26433056638
Option 1 ID : 264330221537
Option 2 ID : 264330221539
Option 3 ID : 264330221538
Option 4 ID : 264330221536
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.27 यदि निम्नलिखित आकृति श्रृंखला को जारी रखा जाए, तो दिए गए विकल्पों में से कौन-सी आकृति प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| X | O | △ | T | X | O | △ | T | ? |
| | S | | C | □ | | ∩ | | |
| T | △ | O | X | T | △ | O | X | |

Ans

✗ 1.

| | |
|---|---|
| X | T |
| | P |
| O | △ |

✓ 2.

| | |
|---|---|
| X | O |
| | P |
| T | △ |

✗ 3.

| | |
|---|---|
| △ | O |
| | P |
| T | X |

✗ 4.

| | |
|---|---|
| X | O |
| | ∩ |
| T | △ |

Question ID : 264330145484

Option 1 ID : 264330570194

Option 2 ID : 264330570193

Option 3 ID : 264330570191

Option 4 ID : 264330570192

Status : Answered

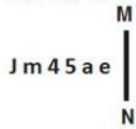
Chosen Option : 2


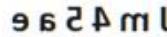
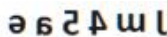
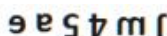
Q.28 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगी?
1024, 256, 64, ?, 4

- Ans 1. 32
 2. 34
 3. 16
 4. 36

Question ID : 26433092492
Option 1 ID : 264330363257
Option 2 ID : 264330363258
Option 3 ID : 264330363260
Option 4 ID : 264330363259
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.29 जब कोई दर्पण प्रदर्शित किए गए MN पर रखा जाए, तो प्रस्तुत आकृति के सही दर्पण-प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans 1. 
 2. 
 3. 
 4. 

Question ID : 26433055953
Option 1 ID : 264330218799
Option 2 ID : 264330218798
Option 3 ID : 264330218796
Option 4 ID : 264330218797
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.30 एक लड़का 15 m उत्तर की ओर चलता है, दाएं मुड़ता है, और 20 m चलता है। वह फिर से दाएं मुड़ता है, और 15 m चलता है। अंत में, वह अपने बाईं ओर मुड़ता है, और 20 m चलता है। अब वह अपने मूल स्थान से कितनी दूरी पर है?

- Ans 1. 40 m
 2. 50 m
 3. 45 m
 4. 46 m

Question ID : 26433082762
Option 1 ID : 264330324881
Option 2 ID : 264330324884
Option 3 ID : 264330324882
Option 4 ID : 264330324883
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.31 उस सही विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्दों के उसी क्रम में व्यवस्थापन को दर्शाता है, जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में मौजूद होते हैं।

1. Glory
2. Glossary
3. Globe
4. Gloss
5. Glow
6. Gloomy

Ans 1. 3, 6, 1, 4, 2, 5

2. 6, 3, 1, 4, 2, 5

3. 3, 6, 1, 2, 4, 5

4. 3, 1, 6, 4, 2, 5

Question ID : 264330145378

Option 1 ID : 264330569767

Option 2 ID : 264330569769

Option 3 ID : 264330569770

Option 4 ID : 264330569768

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या, दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?
13, 14, -2, 79, -177 ?

Ans 1. 608

2. 424

3. 448

4. 528

Question ID : 26433069197

Option 1 ID : 264330271300

Option 2 ID : 264330271302

Option 3 ID : 264330271303

Option 4 ID : 264330271301

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.33 उस विकल्प आकृति का चयन करें जिसमें दी गई आकृति निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

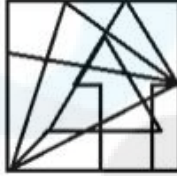


Ans

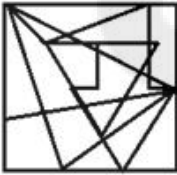
✗ 1.



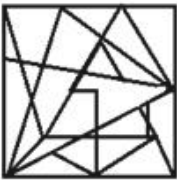
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330145472

Option 1 ID : 264330570144

Option 2 ID : 264330570143

Option 3 ID : 264330570145

Option 4 ID : 264330570146

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.34 यदि '+' का अर्थ '-' है, '-' का अर्थ '+' है, '÷' का अर्थ 'x' है और 'x' का अर्थ '+' है, तो दिए गए समीकरण में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 $15 \div 405 - 3 + 25 \times 5 = ?$

Ans ✗ 1. 2000

✓ 2. 2005

✗ 3. 1889

✗ 4. 1890

Question ID : 264330114251

Option 1 ID : 264330449089

Option 2 ID : 264330449090

Option 3 ID : 264330449092

Option 4 ID : 264330449091

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो उन अक्षरों को निरूपित करता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएं से दाएं रखे जाने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।
L _ _ A _ _ S _ _ K _ _ L _ _ A

- Ans
- 1. KSLKALSAKA
 - 2. KSKKALSAKA
 - 3. KSLKALSAKS
 - 4. ASLKALSAKA

Question ID : 26433079375
Option 1 ID : 264330311488
Option 2 ID : 264330311489
Option 3 ID : 264330311490
Option 4 ID : 264330311491
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.36 उस विकल्प का चयन करें जो चौथे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार पहला पद, दूसरे पद से संबंधित है और पांचवां पद, छठे पद से संबंधित है।
5 : 21 :: ? : 252 :: 27 : 725

- Ans
- 1. 26
 - 2. 10
 - 3. 16
 - 4. 12

Question ID : 26433079356
Option 1 ID : 264330311414
Option 2 ID : 264330311412
Option 3 ID : 264330311413
Option 4 ID : 264330311415
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.37 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) का स्थान लेगी?
38, 64, 98, 140, ?

- Ans
- 1. 192
 - 2. 190
 - 3. 186
 - 4. 188

Question ID : 26433057329
Option 1 ID : 264330224302
Option 2 ID : 264330224301
Option 3 ID : 264330224303
Option 4 ID : 264330224300
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.38 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) का स्थान लेगा?

PMRO NKTQ LIVS ? HEZW

- Ans
- 1. JGVU
 - 2. GJXU
 - 3. JGXU
 - 4. JGUX

Question ID : 26433085318

Option 1 ID : 264330334974

Option 2 ID : 264330334976

Option 3 ID : 264330334975

Option 4 ID : 264330334973

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 इस प्रश्न में, तीन कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय लें कि कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों का पालन करते हैं?

कथन:

- I. कोई डीन, शिक्षक नहीं है।
- II. सभी शिक्षक, प्रोफेसर हैं।
- III. कोई प्रोफेसर, लेक्चरर नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ डीन, लेक्चरर हैं।
- II. कुछ शिक्षक, लेक्चरर हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष II पालन करता है
 - 2. केवल निष्कर्ष I पालन करता है
 - 3. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II पालन करता है
 - 4. दोनों निष्कर्ष I और II पालन करते हैं

Question ID : 264330104076

Option 1 ID : 264330408606

Option 2 ID : 264330408605

Option 3 ID : 264330408608

Option 4 ID : 264330408607

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगी?

93, ?, 102, 111, 123, 138

- Ans
- 1. 97
 - 2. 98
 - 3. 96
 - 4. 95

Question ID : 26433091013

Option 1 ID : 264330357461

Option 2 ID : 264330357463

Option 3 ID : 264330357464

Option 4 ID : 264330357462

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 यदि '+' का अर्थ '-', '-' का अर्थ 'x', 'x' का अर्थ '-', और '-' का अर्थ '+' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?

$$108 \times 343 + 7 - 2 \div 13 = ?$$

Ans 1. 44

2. 19

3. 28

4. 23

Question ID : 264330101247

Option 1 ID : 264330397536

Option 2 ID : 264330397533

Option 3 ID : 264330397534

Option 4 ID : 264330397535

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.42 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'CARD' को '3597' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, और 'DOGS' को '8346' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई उस कूट भाषा में "D" के लिए कूट क्या है?

Ans 1. 9

2. 5

3. 3

4. 4

Question ID : 264330169656

Option 1 ID : 264330665324

Option 2 ID : 264330665323

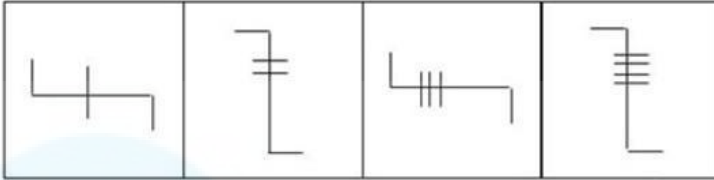
Option 3 ID : 264330665326

Option 4 ID : 264330665325

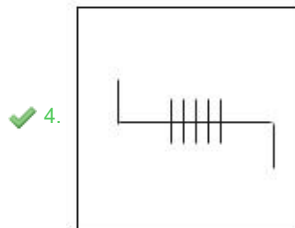
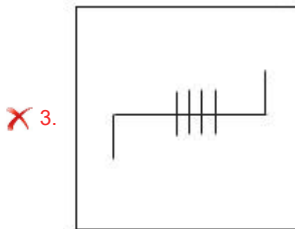
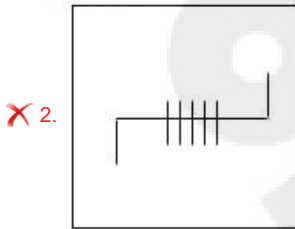
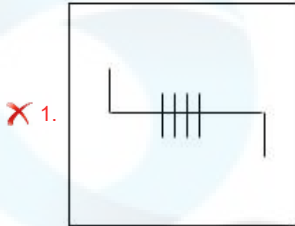
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 निम्नलिखित में से कौन-सी आकृति दी गई श्रृंखला में 5वें स्थान पर रखे जाने पर पहली चार आकृतियों द्वारा निर्मित श्रृंखला को जारी रखेगी?



Ans



Question ID : 26433087303

Option 1 ID : 264330342849

Option 2 ID : 264330342850

Option 3 ID : 264330342852

Option 4 ID : 264330342851

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 एक निश्चित कूट भाषा में, 'TOWER' को 'INGYL' और 'SIGHT' को "JTWVJ" के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'BRING' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. ACTBE
 - 2. KRPJS
 - 3. LWYDB
 - 4. AKUPW

Question ID : 26433074756

Option 1 ID : 264330293114

Option 2 ID : 264330293112

Option 3 ID : 264330293115

Option 4 ID : 264330293113

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.45 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगा?
WWVU , USTQ , ? , QKPI , OGNE

- Ans
- 1. SQRM
 - 2. SROM
 - 3. SORW
 - 4. SORM

Question ID : 264330102491

Option 1 ID : 264330402396

Option 2 ID : 264330402394

Option 3 ID : 264330402395

Option 4 ID : 264330402393

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार दिए गए समुच्चय की संख्याएँ हैं।

(नोट: गणितीय संक्रियाएँ संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 – 13 पर गणितीय संक्रियाएँ जैसे कि जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 के रूप में अलग करने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(6, 8, 106)

(7, 11, 177)

- Ans
- 1. (8, 7, 119)
 - 2. (9, 8, 154)
 - 3. (5, 9, 101)
 - 4. (7, 9, 136)

Question ID : 26433069114

Option 1 ID : 264330270971

Option 2 ID : 264330270969

Option 3 ID : 264330270970

Option 4 ID : 264330270968

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.47 दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो गणितीय चिह्न को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$(63 \times 21) + 8 + 99 \times 11 \div 16 + (12 \times 4) = 158$$

- Ans
- 1. \times और $-$
 - 2. \times और $+$
 - 3. $+$ और $-$
 - 4. $+$ और \times

Question ID : 264330145308

Option 1 ID : 264330569490

Option 2 ID : 264330569488

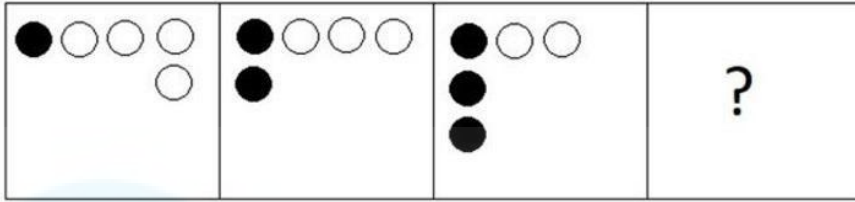
Option 3 ID : 264330569489

Option 4 ID : 264330569487

Status : Answered

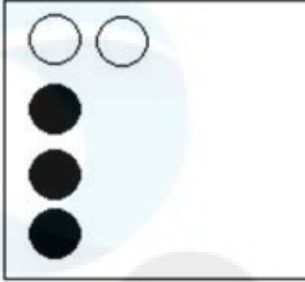
Chosen Option : 4

Q.48 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आगे आने वाली आकृति का चयन करें।

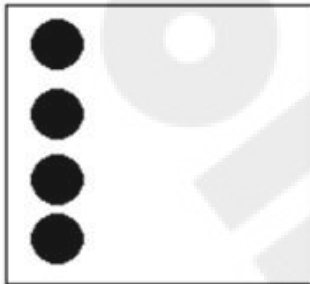


Ans

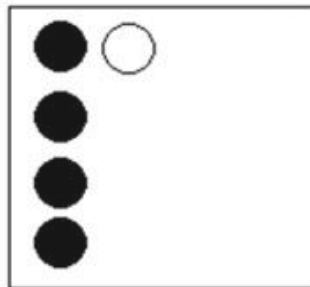
✗ 1.



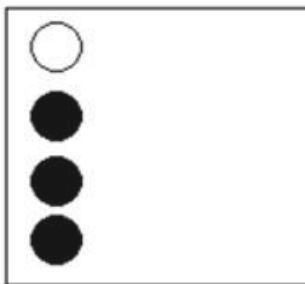
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433087074

Option 1 ID : 264330341937

Option 2 ID : 264330341939

Option 3 ID : 264330341938

Option 4 ID : 264330341940

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 यदि A का अर्थ '+' हो, B का अर्थ 'x' हो, C का अर्थ '-' हो और D का अर्थ '÷' हो, तो निम्नलिखित समीकरण का मान कितना होगा?
80 C 16 B 4 A 96 D 4 = ?

- Ans
- 1. 37
 - 2. 120
 - 3. 54
 - 4. 40

Question ID : 264330129788
Option 1 ID : 264330508383
Option 2 ID : 264330508385
Option 3 ID : 264330508384
Option 4 ID : 264330508386
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.50 नीचे दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी प्रकार से आपस में संबंधित हैं और कोई एक उनसे असंगत है। असंगत अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. SUPT
 - 2. PRMQ
 - 3. EHBG
 - 4. JLGK

Question ID : 264330180756
Option 1 ID : 264330708991
Option 2 ID : 264330708993
Option 3 ID : 264330708992
Option 4 ID : 264330708994
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : General Knowledge and General Awareness

Q.1 दाब की मीट्रिक इकाई क्या है, जो 0.986923 atm के बराबर होती है?

- Ans
- 1. बार (Bar)
 - 2. क्वार्ट (Quart)
 - 3. गैलन (Gallon)
 - 4. यार्ड (Yard)

Question ID : 264330110059
Option 1 ID : 264330432516
Option 2 ID : 264330432513
Option 3 ID : 264330432515
Option 4 ID : 264330432514
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 किस वर्ष 44वें संशोधन द्वारा संपत्ति के अधिकार को मूल अधिकारों की सूची से हटा दिया गया?

- Ans
- 1. 1973
 - 2. 1981
 - 3. 1975
 - 4. 1978

Question ID : 264330116398
Option 1 ID : 264330457677
Option 2 ID : 264330457680
Option 3 ID : 264330457678
Option 4 ID : 264330457679
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 शास्त्रीय नृत्य और नर्तक के सही युग्म का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. झेलम परांजपे - कुचिपुड़ी
 - 2. मल्लिका साराभाई - कथक
 - 3. पद्मा सुब्रह्मण्यम - भरतनाट्यम्
 - 4. के. उमा रामा राव - ओडिसी

Question ID : 264330141777
Option 1 ID : 264330555429
Option 2 ID : 264330555427
Option 3 ID : 264330555428
Option 4 ID : 264330555430
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 'द ग्रेट इंडियन नॉवेल' _____ द्वारा लिखित है, जिसमें उन्होंने अपने व्यंग्य उपन्यास के लिए 'महाभारत' को एक फ्रेमवर्क के रूप में लिया है।

- Ans
- 1. खुशवंत सिंह
 - 2. कुलदीप नैयर
 - 3. शशि थरूर
 - 4. सरोजिनी नायडू

Question ID : 26433071685
Option 1 ID : 264330281166
Option 2 ID : 264330281164
Option 3 ID : 264330281167
Option 4 ID : 264330281165
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 दक्षिण भारत में स्थित बांध की पहचान करें।

- Ans
- 1. तिलैया बांध
 - 2. मेट्टूर बांध
 - 3. रिहंद बांध
 - 4. गांधी सागर बांध

Question ID : 264330113264
Option 1 ID : 264330445143
Option 2 ID : 264330445141
Option 3 ID : 264330445142
Option 4 ID : 264330445144
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 कबड्डी में प्रथम अर्जुन पुरस्कार विजेता कौन थे?

- Ans
- 1. मंजीत छिल्लर (Manjeet Chhillar)
 - 2. भोलानाथ गुइन (Bholanath Guin)
 - 3. बीसी रमेश (BC Ramesh)
 - 4. सहानंद महादेव शेटी (Sahanand Mahadev Shetty)

Question ID : 26433092338

Option 1 ID : 264330362652

Option 2 ID : 264330362651

Option 3 ID : 264330362650

Option 4 ID : 264330362649

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 त्रिकोरकी प्राणियों (triploblastic animals) में पाए जाने वाले तीसरे जनन स्तर (third germinal layer) की पहचान करें।

- Ans
- 1. बाह्य जनन स्तर (Ectoderm)
 - 2. प्रगुहा (Coelom)
 - 3. अंतर्जनस्तर (Endoderm)
 - 4. मध्यजनस्तर (Mesoderm)

Question ID : 264330145217

Option 1 ID : 264330569123

Option 2 ID : 264330569125

Option 3 ID : 264330569124

Option 4 ID : 264330569126

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद में यह उल्लेख है कि भारत सरकार की समस्त कार्यपालिकीय कार्रवाइयाँ राष्ट्रपति के नाम से की हुई कही जाएंगी?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 77
 - 2. अनुच्छेद 81
 - 3. अनुच्छेद 48
 - 4. अनुच्छेद 67

Question ID : 264330139436

Option 1 ID : 264330546178

Option 2 ID : 264330546177

Option 3 ID : 264330546175

Option 4 ID : 264330546176

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 पाँचवीं शताब्दी ईस्वी का एक नाटक, मालविकाग्निमित्र, _____ द्वारा रचित है।

- Ans
- 1. हरिसेना
 - 2. भवभूति
 - 3. कालिदास
 - 4. पिंगला

Question ID : 264330165577

Option 1 ID : 264330649389

Option 2 ID : 264330649390

Option 3 ID : 264330649387

Option 4 ID : 264330649388

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 1920 के दशक में इको-ट्रॉफिक इंटरैक्शन की उस विशिष्ट आकृति का वर्णन करने वाला पहला पारिस्थितिकीविद् कौन था, जिसे उन्होंने संख्याओं का पिरामिड कहा था?

- Ans
- 1. अर्न्स्ट हेकेल (Ernst Haeckel)
 - 2. चार्ल्स एल्टन (Charles Elton)
 - 3. एडवर्ड ओ. विल्सन (Edward O Wilson)
 - 4. हार्वर्ड थॉमस ओडुम (Howard Thomas Odum)

Question ID : 264330145193
Option 1 ID : 264330569030
Option 2 ID : 264330569029
Option 3 ID : 264330569027
Option 4 ID : 264330569028
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में दक्षिण-पश्चिम मानसून सबसे पहले वर्षा लाता है?

- Ans
- 1. आंध्र प्रदेश
 - 2. गोवा
 - 3. तमिलनाडु
 - 4. केरल

Question ID : 264330119787
Option 1 ID : 264330469423
Option 2 ID : 264330469426
Option 3 ID : 264330469424
Option 4 ID : 264330469425
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 लोसर (नव वर्ष का महोत्सव) निम्नलिखित में से किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. हिमाचल प्रदेश
 - 2. अरुणाचल प्रदेश
 - 3. उत्तराखंड
 - 4. झारखंड

Question ID : 264330164808
Option 1 ID : 264330646362
Option 2 ID : 264330646359
Option 3 ID : 264330646361
Option 4 ID : 264330646360
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, भारत की कुल जनसंख्या में सिख समुदाय का प्रतिशत कितना था?

- Ans
- 1. 79.8%
 - 2. 0.4%
 - 3. 14.2%
 - 4. 1.7%

Question ID : 264330166807
Option 1 ID : 264330654264
Option 2 ID : 264330654265
Option 3 ID : 264330654263
Option 4 ID : 264330654266
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 किस भारतीय संविधान संशोधन अधिनियम द्वारा भारतीय संविधान में 11वां मूल कर्तव्य जोड़ा गया था?

- Ans
- 1. 88वां संविधान संशोधन अधिनियम
 - 2. 86वां संविधान संशोधन अधिनियम
 - 3. 85वां संविधान संशोधन अधिनियम
 - 4. 87वां संविधान संशोधन अधिनियम

Question ID : 264330111513
Option 1 ID : 264330438140
Option 2 ID : 264330438138
Option 3 ID : 264330438137
Option 4 ID : 264330438139
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 एस्पिरिन के कारण किस रसायन का संश्लेषण संदमित हो जाता है?

- Ans
- 1. प्रोस्टाग्लेन्डिन (Prostaglandins)
 - 2. हिस्टेमीन (Histamines)
 - 3. पाइराइट (Pyrites)
 - 4. एनालजेसिक (Analgesics)

Question ID : 264330145207
Option 1 ID : 264330569083
Option 2 ID : 264330569084
Option 3 ID : 264330569086
Option 4 ID : 264330569085
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 बंगाल में स्थित सिद्धेश्वर महादेव मंदिर किस राजवंश की वास्तुकला को दर्शाता है?

- Ans
- 1. शुंग राजवंश
 - 2. पाल राजवंश
 - 3. चालुक्य राजवंश
 - 4. हुसैन शाही राजवंश

Question ID : 264330164856
Option 1 ID : 264330646553
Option 2 ID : 264330646551
Option 3 ID : 264330646554
Option 4 ID : 264330646552
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 किस नोबेल पुरस्कार विजेता ने 19^{वीं} शताब्दी के अंत में एक प्रयोग किया और पाया कि दो धातु की प्लेटों के बीच वोल्टेज आरोपित करने पर, निम्न दाबयुक्त गैस से भरी हुई काँच की नली विकिरण उत्सर्जित करती है?

- Ans
- 1. हिदेकी युकावा (Hideki Yukawa)
 - 2. फिलिप लेनार्ड (Philipp Lenard)
 - 3. विक्टर फ्रांसिस हेस (Victor Francis Hess)
 - 4. पॉल डिराक (Paul Dirac)

Question ID : 264330141665
Option 1 ID : 264330554981
Option 2 ID : 264330554982
Option 3 ID : 264330554979
Option 4 ID : 264330554980
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा एक खाद्य परिरक्षक (food preservative) नहीं है?

- Ans
- 1. विनेगर (Vinegar)
 - 2. अम्लराज (Aqua regia)
 - 3. सोडियम नाइट्राइट (Sodium nitrite)
 - 4. सोडियम क्लोराइड (Sodium chloride)

Question ID : 26433089678

Option 1 ID : 264330352213

Option 2 ID : 264330352216

Option 3 ID : 264330352214

Option 4 ID : 264330352215

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा अधिनियम राष्ट्रीय ध्वज और राष्ट्रगान के अनादर को रोकता है?

- Ans
- 1. नागरिक स्वतंत्रता अधिनियम, 2001
 - 2. राष्ट्रीय सम्मान संरक्षण अधिनियम, 1996
 - 3. राष्ट्रीय गौरव अपमान निवारण अधिनियम, 1971
 - 4. गैरकानूनी गतिविधियाँ (रोकथाम) अधिनियम, 2006

Question ID : 264330114751

Option 1 ID : 264330451091

Option 2 ID : 264330451089

Option 3 ID : 264330451090

Option 4 ID : 264330451092

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 जब भारत के राष्ट्रपति किसी विधेयक (धन विधेयक और संविधान संशोधन विधेयक को छोड़कर) को अनिश्चित काल के लिए लंबित रखते हैं, तो इसे _____ कहते हैं।

- Ans
- 1. राष्ट्रपति का संशोधनकारी निषेधाधिकार (amendatory veto of the President)
 - 2. राष्ट्रपति का पूर्ण निषेधाधिकार (absolute veto of the President)
 - 3. राष्ट्रपति का पॉकेट वीटो (pocket veto of the President)
 - 4. राष्ट्रपति का निलंबन निषेधाधिकार (suspensive veto of the President)

Question ID : 264330113415

Option 1 ID : 264330445748

Option 2 ID : 264330445747

Option 3 ID : 264330445745

Option 4 ID : 264330445746

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 2010 में, इसके उत्कृष्ट मूल्य और भेद्यता को देखते हुए, यूनेस्को (UNESCO) ने _____ के एक सदियों पुराने अनुष्ठान-नाटक 'मुदियेट्टु (Mudiyettu)' को 'मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत' के रूप में मान्यता दी।

- Ans
- 1. तमिलनाडु
 - 2. केरल
 - 3. कर्नाटक
 - 4. तेलंगाना

Question ID : 26433054505
Option 1 ID : 264330213004
Option 2 ID : 264330213006
Option 3 ID : 264330213005
Option 4 ID : 264330213007
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 शतरंज में प्यादों (Pawn) की संख्या _____ होती है।

- Ans
- 1. 15
 - 2. 17
 - 3. 16
 - 4. 14

Question ID : 264330109730
Option 1 ID : 264330431198
Option 2 ID : 264330431200
Option 3 ID : 264330431199
Option 4 ID : 264330431197
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 ब्रिटिश संसद द्वारा अधिनियमित निम्नलिखित में से कौन-सा अधिनियम भारतीय कानूनों के समेकन और संहिताकरण के लिए एक विधि आयोग की स्थापना के लिए प्रदान किया गया?

- Ans
- 1. भारत सरकार अधिनियम, 1919
 - 2. भारतीय परिषद अधिनियम, 1909
 - 3. चार्टर अधिनियम, 1833
 - 4. चार्टर अधिनियम, 1813

Question ID : 264330112336
Option 1 ID : 264330441429
Option 2 ID : 264330441432
Option 3 ID : 264330441430
Option 4 ID : 264330441431
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 हुक्का जलप्रपात (Huka Falls) कहाँ स्थित है?

- Ans
- 1. ऑस्ट्रेलिया
 - 2. न्यूजीलैंड
 - 3. स्पेन
 - 4. जर्मनी

Question ID : 26433064473
Option 1 ID : 264330252484
Option 2 ID : 264330252485
Option 3 ID : 264330252487
Option 4 ID : 264330252486
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 प्रसिद्ध संगीतकार तलवीन सिंह _____ वादन से संबंधित हैं।

- Ans
- 1. बांसुरी
 - 2. तबला
 - 3. शहनाई
 - 4. वीणा

Question ID : 264330145187
Option 1 ID : 264330569005
Option 2 ID : 264330569004
Option 3 ID : 264330569006
Option 4 ID : 264330569003
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 निम्नलिखित नेताओं में से किसने 1940 में कांग्रेस की महिला विंग की स्थापना की थी?

- Ans
- 1. सुचेता कृपलानी
 - 2. अरुणा आसफ अली
 - 3. लक्ष्मी सहगल
 - 4. सरोजिनी नायडू

Question ID : 26433099176
Option 1 ID : 264330389317
Option 2 ID : 264330389319
Option 3 ID : 264330389318
Option 4 ID : 264330389320
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.27 मानसून के संबंध में गलत कथन का चयन कीजिए।

- Ans 1. दक्षिण-पश्चिम मानसूनी पवनों, उष्ण महासागरों के ऊपर से बहती हैं, आर्द्रता को एकत्रित करती हैं, और भारत के मुख्य भू-भाग पर व्यापक वर्षा लाती हैं।
2. मॉनसूनों की तीव्रता का अनुमान लगाने के लिए ताहिती (प्रशांत महासागर) और उत्तरी ऑस्ट्रेलिया (हिंद महासागर) में डार्विन पर दाब के अंतर की गणना की जाती है।
3. मेडागास्कर के पूर्व में स्थित उच्च दाब वाले क्षेत्र की तीव्रता और स्थिति भारतीय मानसून को प्रभावित करती है।
4. पश्चिमी चक्रवातीय विक्षोभ मानसून की वापसी या निवर्तन के कारण उत्पन्न होते हैं।

Question ID : 264330169316

Option 1 ID : 264330664043

Option 2 ID : 264330664044

Option 3 ID : 264330664045

Option 4 ID : 264330664046

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.28 निम्नलिखित में से किस योजना में इनपुटों की खरीद, सामान्य सेवाओं का लाभ उठाने, और उत्पादों के विपणन की दृष्टि से बड़े पैमाने पर उत्पादन का लाभ उठाने के लिए एक जिला एक उत्पाद (ODOP) दृष्टिकोण अपनाया जाता है?

- Ans 1. खाद्य प्रसंस्करण उद्योग के लिए उत्पादन लिंक प्रोत्साहन योजना (PLISFPI)
2. प्रधानमंत्री किसान संपदा योजना
3. सूक्ष्म और लघु उद्यम क्लस्टर विकास कार्यक्रम (MSE-CDP)
4. प्रधानमंत्री सूक्ष्म खाद्य प्रसंस्करण उद्योग उन्नयन योजना (PMFME)

Question ID : 26433064564

Option 1 ID : 264330252850

Option 2 ID : 264330252849

Option 3 ID : 264330252851

Option 4 ID : 264330252848

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.29 भारत में ब्रिटिश शासन के तहत, निम्नलिखित में से किस गवर्नर जनरल ने ईस्ट इंडिया कंपनी के प्रशासन को पेशेवर, नौकरशाही और यूरोपीयकृत किया?

- Ans 1. लॉर्ड डलहौजी (Lord Dalhousie)
2. लॉर्ड कॉर्नवालिस (Lord Cornwallis)
3. लॉर्ड कैनिंग (Lord Canning)
4. वारेन हेस्टिंग्स (Warren Hastings)

Question ID : 264330165381

Option 1 ID : 264330648603

Option 2 ID : 264330648606

Option 3 ID : 264330648605

Option 4 ID : 264330648604

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.30 पाँचवें खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2022 का मेजबान कौन-सा राज्य था?

- Ans
- 1. हरियाणा
 - 2. मध्य प्रदेश
 - 3. उत्तराखंड
 - 4. झारखंड

Question ID : 264330119246
Option 1 ID : 264330467274
Option 2 ID : 264330467273
Option 3 ID : 264330467272
Option 4 ID : 264330467271
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.31 अलार्मेल वल्ली (Alarmel Valli) एक भारतीय शास्त्रीय नृत्यांगना और कोरियोग्राफर हैं, और भरतनाट्यम् की _____ नृत्य शैली की सर्वप्रथम प्रतिपादक (foremost exponent) हैं।

- Ans
- 1. पंडनल्लूर शैली (Pandanalur style)
 - 2. वजुवूर शैली (Vazhuvoor style)
 - 3. तरंगम शैली (Tarangam style)
 - 4. मेलतूर शैली (Melattur style)

Question ID : 264330145149
Option 1 ID : 264330568851
Option 2 ID : 264330568852
Option 3 ID : 264330568854
Option 4 ID : 264330568853
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.32 In which type of tax is the marginal tax rate higher than the average tax rate?

- Ans
- 1. Progressive
 - 2. Digressive
 - 3. Proportional
 - 4. Regressive

Question ID : 264330141432
Option 1 ID : 264330554064
Option 2 ID : 264330554065
Option 3 ID : 264330554063
Option 4 ID : 264330554066
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.33 निम्नलिखित में से कौन-सी मस्जिद दिल्ली सल्तनत के लोदी वंश के शासनकाल में बनाई गई थी?

- Ans
- 1. लाल मस्जिद, दिल्ली
 - 2. बेगमपुरी मस्जिद, दिल्ली
 - 3. मोठ की मस्जिद, दिल्ली
 - 4. कुव्वत अल-इस्लाम, दिल्ली

Question ID : 264330106563
Option 1 ID : 264330418556
Option 2 ID : 264330418554
Option 3 ID : 264330418555
Option 4 ID : 264330418553
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.34 In which of the following processes nutrients or contaminants are carried away by water or moved into the lower layer of the soil?

- Ans
- 1. Sowing
 - 2. Ploughing
 - 3. Leaching
 - 4. Bleaching

Question ID : 264330163195
Option 1 ID : 264330640092
Option 2 ID : 264330640094
Option 3 ID : 264330640093
Option 4 ID : 264330640091
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.35 निम्नलिखित में से किसे 'भारत में कर्नाटक संगीत का जनक' माना जाता है?

- Ans
- 1. कृष्णा भारती
 - 2. गोपाल
 - 3. नारायण तीर्थ
 - 4. पुरंदर दास

Question ID : 26433074823
Option 1 ID : 264330293382
Option 2 ID : 264330293381
Option 3 ID : 264330293383
Option 4 ID : 264330293380
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.36 स्थलीय ग्रह (Terrestrial planets) _____ से बने होते हैं।

- Ans
- 1. धातुओं और वायु
 - 2. चट्टानों और गैस
 - 3. धातुओं और गैस
 - 4. चट्टानों और धातुओं

Question ID : 264330113352
Option 1 ID : 264330445495
Option 2 ID : 264330445494
Option 3 ID : 264330445493
Option 4 ID : 264330445496
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.37 जुलाई 2018 में, अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन पर हुए एक प्रयोग में, किस रासायनिक तत्व के परमाणुओं के एक क्लाउड को परम शून्य तापमान (absolute zero) से एक केल्विन के एक-बटे-दस मिलियनवें (one ten-millionth of one Kelvin) हिस्से के बराबर ऊपर ठंडा किया गया, जिसके परिणामस्वरूप अंतरिक्ष में बोस-आइंस्टीन कंडेनसेट निर्मित हुआ?

- Ans
- 1. थोरियम
 - 2. प्लूटोनियम
 - 3. रेडियम
 - 4. रुबीडियम

Question ID : 264330110065

Option 1 ID : 264330432540

Option 2 ID : 264330432538

Option 3 ID : 264330432537

Option 4 ID : 264330432539

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 कीमिया (alchemy) में एक्वा फोर्टिस (aqua fortis) किस रासायनिक यौगिक का प्राचीन नाम (classical name) है, जिसका उपयोग मुख्य रूप से विस्फोटकों और उर्वरकों के निर्माण और कार्बनिक संश्लेषण में किया जाता है?

- Ans
- 1. फॉर्मिक अम्ल
 - 2. हाइड्रोब्रोमिक अम्ल
 - 3. क्लोरिक अम्ल
 - 4. नाइट्रिक अम्ल

Question ID : 26433055081

Option 1 ID : 264330215308

Option 2 ID : 264330215311

Option 3 ID : 264330215309

Option 4 ID : 264330215310

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (SIDBI) की स्थापना किस वर्ष की गई थी?

- Ans
- 1. 1989
 - 2. 1990
 - 3. 1988
 - 4. 1987

Question ID : 264330145247

Option 1 ID : 264330569245

Option 2 ID : 264330569246

Option 3 ID : 264330569244

Option 4 ID : 264330569243

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 बिफोर वी विज़िट द गॉड्डेस (Before We Visit the Goddess) उपन्यास के लेखक/लेखिका कौन हैं?

- Ans 1. चित्रा बैनर्जी दिवाकरूणी
 2. किरण दोशी
 3. झुम्पा लाहिड़ी
 4. अरुंधति राय

Question ID : 264330145173
Option 1 ID : 264330568949
Option 2 ID : 264330568947
Option 3 ID : 264330568948
Option 4 ID : 264330568950
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.41 निम्नलिखित में से किसे पूंजीगत व्यय माना जाता है?

- Ans 1. पेंशन
 2. सख्सीडी
 3. स्कूल की इमारत का निर्माण
 4. वेतनों का भुगतान

Question ID : 264330145243
Option 1 ID : 264330569230
Option 2 ID : 264330569228
Option 3 ID : 264330569227
Option 4 ID : 264330569229
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.42 भारत की प्राकृतिक वनस्पति व्यापक रूप से _____ समूहों में विभाजित है।

- Ans 1. 6
 2. 7
 3. 9
 4. 5

Question ID : 264330163241
Option 1 ID : 264330640277
Option 2 ID : 264330640276
Option 3 ID : 264330640275
Option 4 ID : 264330640278
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.43 निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व एक्टिनाइड श्रेणी का सदस्य है?

- Ans 1. थोरियम (Thorium)
 2. लैंथेनम (Lanthanum)
 3. मैग्नीशियम (Magnesium)
 4. ल्यूटीशियम (Lutetium)

Question ID : 264330131695
Option 1 ID : 264330515882
Option 2 ID : 264330515879
Option 3 ID : 264330515881
Option 4 ID : 264330515880
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.44 वर्ष 1991-92 के दौरान, औद्योगिक उत्पादन में _____ की _____ वृद्धि दर्ज की गई।

- Ans
- 1. 1.1 प्रतिशत, धनात्मक
 - 2. 0.9 प्रतिशत, ऋणात्मक
 - 3. 1.1 प्रतिशत, ऋणात्मक
 - 4. 0.6 प्रतिशत, धनात्मक

Question ID : 264330114279
Option 1 ID : 264330449204
Option 2 ID : 264330449201
Option 3 ID : 264330449203
Option 4 ID : 264330449202
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.45 मध्य और पश्चिमी भारत में मनाया जाने वाला गणगौर उत्सव, किस देवी से संबंधित है?

- Ans
- 1. देवी सरस्वती
 - 2. देवी पार्वती
 - 3. देवी काली
 - 4. देवी लक्ष्मी

Question ID : 264330145142
Option 1 ID : 264330568826
Option 2 ID : 264330568825
Option 3 ID : 264330568824
Option 4 ID : 264330568823
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.46 भारत के संविधान के अनुच्छेद 111 के तहत, कोई धन विधेयक, जो राष्ट्रपति के समक्ष अनुमति के लिए प्रस्तुत किया जाता है, _____ द्वारा हस्ताक्षरित एक पृष्ठांकित प्रमाण पत्र द्वारा समर्थित होना चाहिए कि यह एक धन विधेयक है।

- Ans
- 1. लोकसभा के महासचिव
 - 2. लोकसभा अध्यक्ष
 - 3. राज्य सभा के महासचिव
 - 4. राज्यसभा के उपसभापति

Question ID : 264330145266
Option 1 ID : 264330569319
Option 2 ID : 264330569322
Option 3 ID : 264330569320
Option 4 ID : 264330569321
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.47 बैडमिंटन नेट की ऊंचाई कितनी होती है?

- Ans
- 1. 6.5 फुट
 - 2. 5.5 फुट
 - 3. 6 फुट
 - 4. 5.1 फुट

Question ID : 26433071382
Option 1 ID : 264330279954
Option 2 ID : 264330279955
Option 3 ID : 264330279953
Option 4 ID : 264330279952
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.48 वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्न में से किस केंद्र शासित प्रदेश की साक्षरता दर सबसे कम है?

- Ans 1. दमन और दीव
 2. दादरा और नगर हवेली
 3. दिल्ली
 4. लक्षद्वीप

Question ID : 264330109509
Option 1 ID : 264330430316
Option 2 ID : 264330430314
Option 3 ID : 264330430315
Option 4 ID : 264330430313
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.49 सत्रीया को _____ में संगीत नाटक अकादमी द्वारा शास्त्रीय नृत्य के रूप में मान्यता दी गई थी।

- Ans 1. 2000
 2. 2005
 3. 2020
 4. 2010

Question ID : 26433054502
Option 1 ID : 264330212992
Option 2 ID : 264330212993
Option 3 ID : 264330212995
Option 4 ID : 264330212994
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.50 शत्रुओं को परास्त करने के लिए उत्तर भारत में बारूद के प्रयोग को किसने प्रचलित किया?

- Ans 1. इब्राहिम लोदी
 2. बाबर
 3. राणा सांगा
 4. दौलत खान लोदी

Question ID : 264330109023
Option 1 ID : 264330428370
Option 2 ID : 264330428371
Option 3 ID : 264330428369
Option 4 ID : 264330428372
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.1 मयूर ने एक घड़ी को 7% लाभ पर बेचा। यदि वह इसे ₹1,329 अधिक में बेचता, तो उसे 57% का लाभ होता। घड़ी का क्रय मूल्य (₹में) ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 2580

2. 2856

3. 2420

4. 2658

Question ID : 264330102342

Option 1 ID : 264330401834

Option 2 ID : 264330401836

Option 3 ID : 264330401833

Option 4 ID : 264330401835

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 यदि एक गोले की त्रिज्या दोगुनी कर दी जाए, तो उसका पृष्ठीय क्षेत्रफल कितना बढ़ जाएगा?

Ans 1. 300%

2. 100%

3. 400%

4. 200%

Question ID : 264330104213

Option 1 ID : 264330409155

Option 2 ID : 264330409153

Option 3 ID : 264330409156

Option 4 ID : 264330409154

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 $\triangle PQR$ और $\triangle ABC$ में, $\angle P = \angle A$ और $AC = PR$ है। त्रिभुज PQR और ABC के सर्वांगसम होने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी स्थिति सत्य है?

Ans 1. $AB = PQ$ [भुजा-भुजा-भुजा (SSS) द्वारा]

2. $BC = QR$ [कोण-भुजा-भुजा (ASS) द्वारा]

3. $\angle Q = \angle B$ [कोण-कोण-कोण (AAA) द्वारा]

4. $AB = PQ$ [भुजा-कोण-भुजा (SAS) द्वारा]

Question ID : 264330157068

Option 1 ID : 264330615644

Option 2 ID : 264330615643

Option 3 ID : 264330615646

Option 4 ID : 264330615645

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 12, 18 और 42 का महत्तम समापवर्तक (HCF) क्या है?

Ans 1. 60

2. 12

3. 123

4. 6

Question ID : 264330145080

Option 1 ID : 264330568577

Option 2 ID : 264330568576

Option 3 ID : 264330568578

Option 4 ID : 264330568575

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 यदि $\tan A = \frac{2}{5}$ है, तो $\frac{\sec^2 A}{\operatorname{cosec}^2 A}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. $\frac{2}{5}$

2. $\frac{4}{25}$

3. $\frac{3}{5}$

4. $\frac{9}{25}$

Question ID : 264330145127

Option 1 ID : 264330568763

Option 2 ID : 264330568765

Option 3 ID : 264330568764

Option 4 ID : 264330568766

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 एक समबाहु त्रिभुज का क्षेत्रफल 173.2 cm^2 है। इसकी भुजा _____ होगी।

Ans 1. 21.32 cm

2. 20 cm

3. 17.32 cm

4. 22 cm

Question ID : 264330145121

Option 1 ID : 264330568741

Option 2 ID : 264330568740

Option 3 ID : 264330568739

Option 4 ID : 264330568742

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 उस समचतुर्भुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए, जिसका परिमाण 52 cm है, और उसके एक विकर्ण की लंबाई 10 cm है।

Ans 1. 144 cm^2

2. 160 cm^2

3. 164 cm^2

4. 120 cm^2

Question ID : 26433080062

Option 1 ID : 264330314198

Option 2 ID : 264330314196

Option 3 ID : 264330314199

Option 4 ID : 264330314197

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 7 cm त्रिज्या वाले एक अर्धगोले के वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल (CSA) और संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल (TSA) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. CSA – 320 cm²; TSA – 480 cm²
 - 2. CSA – 412 cm²; TSA – 544 cm²
 - 3. CSA – 308 cm²; TSA – 462 cm²
 - 4. CSA – 350 cm²; TSA – 500 cm²

Question ID : 264330103750

Option 1 ID : 264330407306

Option 2 ID : 264330407308

Option 3 ID : 264330407305

Option 4 ID : 264330407307

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 एक स्पीडबोट, जिसकी चाल शांत जल में 20 km/h है, को धारा की दिशा में 35 km जाने, और वापस लौटकर आने में कुल 8 घंटे लगते हैं। धारा की चाल कितनी है?

- Ans
- 1. 15 km/h
 - 2. 10 km/h
 - 3. 20 km/h
 - 4. 5 km/h

Question ID : 264330103744

Option 1 ID : 264330407283

Option 2 ID : 264330407282

Option 3 ID : 264330407284

Option 4 ID : 264330407281

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 निम्नलिखित तालिका अलग-अलग वर्षों में विभिन्न फर्मों की कमाई (₹ करोड़ में) दर्शाती है।

| फर्म/वर्ष | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|-----------|------|------|------|------|------|
| P | 50 | 45 | 49 | 56 | 57 |
| Q | 46 | 48 | 50 | 55 | 62 |
| R | 70 | 65 | 63 | 68 | 73 |
| S | 38 | 47 | 56 | 60 | 69 |

वर्ष 2015 में किस फर्म की कमाई (₹ करोड़ में) सबसे अधिक थी?

- Ans
- 1. S
 - 2. R
 - 3. Q
 - 4. P

Question ID : 264330167426

Option 1 ID : 264330656678

Option 2 ID : 264330656677

Option 3 ID : 264330656676

Option 4 ID : 264330656675

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
तालिका तीन दिनों में चार प्रिंटरों द्वारा प्रिंट किए गए पृष्ठों की संख्या दर्शाती है।

| दिन | प्रिंटर | | | |
|----------|---------|-----|-----|-----|
| | A | B | C | D |
| शुक्रवार | 350 | 451 | 412 | 206 |
| शनिवार | 420 | 325 | 365 | 251 |
| रविवार | 238 | 198 | 258 | 326 |

शुक्रवार और रविवार को प्रिंटर D द्वारा एक साथ मिलाकर प्रिंट किए गए कुल पृष्ठों की संख्या और शुक्रवार और शनिवार को प्रिंटर A द्वारा एक साथ मिलाकर प्रिंट किए गए पृष्ठों की कुल संख्या के बीच क्रमशः अनुपात कितना है?

- Ans
- 1. 34 : 51
 - 2. 55 : 38
 - 3. 38 : 55
 - 4. 51 : 34

Question ID : 264330158263
Option 1 ID : 264330620413
Option 2 ID : 264330620411
Option 3 ID : 264330620412
Option 4 ID : 264330620414
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 यदि 4 पुरुष या 6 लड़के किसी कार्य को 20 दिन में पूरा कर सकते हैं, तो 6 पुरुष और 11 लड़के उसी कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 7
 - 3. 8
 - 4. 5

Question ID : 26433082416
Option 1 ID : 264330323498
Option 2 ID : 264330323499
Option 3 ID : 264330323500
Option 4 ID : 264330323497
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए, और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
तालिका निम्नलिखित वर्षों के लिए दिए गए समूह में, खाद्यान्न की दैनिक खपत (ग्राम में) को दर्शाती है।

| वर्ष | चावल | गेहूँ | मोटे अनाज | दलहन |
|---------|------|-------|-----------|------|
| 1960-62 | 161 | 62 | 131 | 61 |
| 1970-72 | 197 | 81 | 116 | 64 |
| 1980-82 | 187 | 116 | 103 | 46 |
| 1990-92 | 189 | 124 | 101 | 44 |
| 2000-02 | 201 | 137 | 86 | 64 |

वर्षों के लिए दिए गए समूह के दौरान, किस खाद्यान्न की खपत में क्रमिक वृद्धि हुई है?

- Ans
- 1. चावल
 - 2. मोटे अनाज
 - 3. गेहूँ
 - 4. दलहन

Question ID : 264330165467
Option 1 ID : 264330648947
Option 2 ID : 264330648949
Option 3 ID : 264330648948
Option 4 ID : 264330648950
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 एक दुकानदार एक वस्तु पर 15% की छूट देता है, और फिर भी 20% का लाभ कमाता है। दुकानदार उस वस्तु के लिए कितना भुगतान करेगा, जिसका अंकित मूल्य ₹7,200 है?

- Ans
- 1. ₹5,100
 - 2. ₹5,120
 - 3. ₹6,100
 - 4. ₹6,120

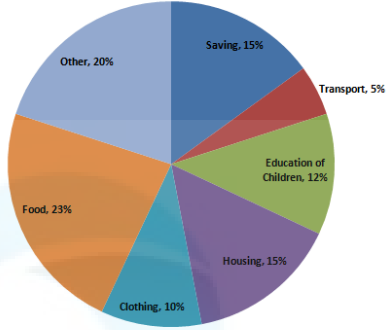
Question ID : 264330165164
Option 1 ID : 264330647755
Option 2 ID : 264330647757
Option 3 ID : 264330647758
Option 4 ID : 264330647756
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 एक व्यक्ति 8 km/h की चाल से चलते हुए 28 km की दूरी तय करता है। यदि वह 6 km/h की चाल से चलता है तो वह समान समय में कितनी दूरी (km में) तय करेगा?

- Ans
- 1. 36
 - 2. 32
 - 3. 21
 - 4. 28

Question ID : 264330121721
Option 1 ID : 264330477058
Option 2 ID : 264330477057
Option 3 ID : 264330477055
Option 4 ID : 264330477056
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 दिए गए पाई-चार्ट का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।
पाई-चार्ट में वर्ष 2021 के दौरान विभिन्न मदों में एक परिवार द्वारा किए गए खर्च और उनकी बचत को दर्शाया गया है।

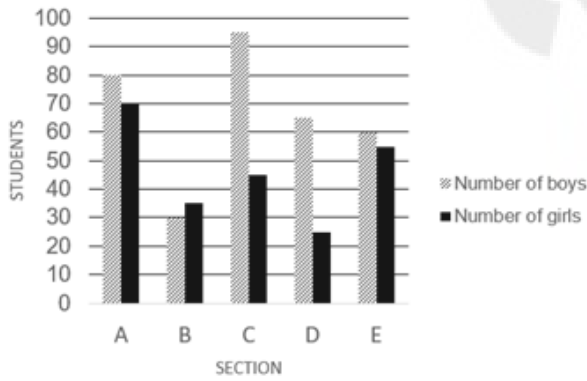


यदि परिवार की कुल आय ₹1,00,000 थी, तो बच्चों की शिक्षा पर कितना पैसा (₹ में) खर्च किया गया?
Food - भोजन Clothing - वस्त्र Housing - आवास Education of children - बच्चों की शिक्षा Saving - बचत Other - अन्य
Transport - परिवहन

- Ans
- 1. 13500
 - 2. 13000
 - 3. 12500
 - 4. 12000

Question ID : 264330163477
Option 1 ID : 264330641170
Option 2 ID : 264330641169
Option 3 ID : 264330641168
Option 4 ID : 264330641167
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 प्रत्येक अनुभाग में लड़के और लड़कियों की संख्या।
दिए गए ग्राफ का अध्ययन कीजिए, और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।



Section = अनुभाग
Student = छात्र
Number of girls = लड़कियों की संख्या
Number of boys = लड़कों की संख्या
अनुभाग B में लड़कों की संख्या, अनुभाग E में लड़कियों की संख्या की लगभग कितने प्रतिशत है?

- Ans
- 1. 25%
 - 2. 55%
 - 3. 45%
 - 4. 15%

Question ID : 264330165429
Option 1 ID : 264330648796
Option 2 ID : 264330648798
Option 3 ID : 264330648797
Option 4 ID : 264330648795
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 रमेश $\frac{4}{5}$ समय में पारुल से आधा काम करता है। यदि रमेश और पारुल मिलकर कार्य को पूरा करने में 24 दिन लेते हैं, तो पारुल इसे पूरा करने में कितना समय लेगी?

- Ans
- 1. 41 दिन
 - 2. 37 दिन
 - 3. 39 दिन
 - 4. 38 दिन

Question ID : 264330118430
Option 1 ID : 264330465123
Option 2 ID : 264330465124
Option 3 ID : 264330465122
Option 4 ID : 264330465121
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 16 और 20 का तृतीयानुपाती (third proportional) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 25
 - 2. 26
 - 3. 23
 - 4. 24

Question ID : 264330145046
Option 1 ID : 264330568441
Option 2 ID : 264330568442
Option 3 ID : 264330568439
Option 4 ID : 264330568440
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्न तालिका चार वर्षों में चार कॉलेजों (A, B, C और D) से उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों का प्रतिशत दर्शाती है। तालिका का अध्ययन कीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

| वर्ष | कॉलेज A | कॉलेज B | कॉलेज C | कॉलेज D |
|------|---------|---------|---------|---------|
| 2019 | 68 | 78 | 56 | 78 |
| 2020 | 72 | 86 | 78 | 82 |
| 2021 | 78 | 91 | 82 | 85 |
| 2022 | 80 | 87 | 84 | 87 |

दिए गए चार वर्षों में किस कॉलेज में उत्तीर्ण विद्यार्थियों का औसत प्रतिशत सबसे कम है?

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

Question ID : 264330165159

Option 1 ID : 264330647736

Option 2 ID : 264330647737

Option 3 ID : 264330647735

Option 4 ID : 264330647738

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 यदि $\sin \theta + \cos \theta = \frac{\sqrt{11}}{3}$ है, तो $(\cos \theta - \sin \theta)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{5}{3}$
 - 2. $\frac{7}{3}$
 - 3. $\frac{\sqrt{5}}{3}$
 - 4. $\frac{\sqrt{7}}{3}$

Question ID : 264330158304

Option 1 ID : 264330620575

Option 2 ID : 264330620577

Option 3 ID : 264330620576

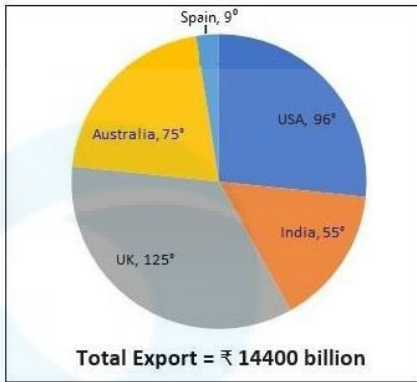
Option 4 ID : 264330620578

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 दिए गए पाई-चार्ट का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

पाई-चार्ट, देश-वार वैश्विक निर्यात प्रस्तुति से संबंधित है।



Spain = स्पेन ,USA = यूएसए (USA) ,India = भारत ,UK = यूके (UK) ,Australia = ऑस्ट्रेलिया ,Total Export = ₹14400 billion , कुल निर्यात = ₹14400 बिलियन

यूके (UK) के निर्यात का मूल्य ऑस्ट्रेलिया के निर्यात का मूल्य से कितना अधिक (₹ बिलियन में) है?

- Ans
- ✓ 1. 2,000
 - ✗ 2. 1,440
 - ✗ 3. 2,550
 - ✗ 4. 1,500

Question ID : 264330158280

Option 1 ID : 264330620481

Option 2 ID : 264330620479

Option 3 ID : 264330620482

Option 4 ID : 264330620480

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 $7\frac{5}{8} + \frac{5}{8}$ of $184 \times 15 \div 5 - (?) = 0$ में (?) के स्थान पर क्या मान होना चाहिए?

- Ans
- ✗ 1. $-352\frac{5}{8}$
 - ✗ 2. $152\frac{1}{8}$
 - ✓ 3. $352\frac{5}{8}$
 - ✗ 4. $-152\frac{1}{8}$

Question ID : 26433074217

Option 1 ID : 264330290991

Option 2 ID : 264330290990

Option 3 ID : 264330290989

Option 4 ID : 264330290988

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 P और Q के बीच हुए एक चुनाव में, P को कुल मतों के 40% मत प्राप्त होते हैं, और इस प्रकार वह 10 मतों से हार जाता है। मतों की कुल संख्या कितनी है?

- Ans
- 1. 80
 - 2. 90
 - 3. 70
 - 4. 50

Question ID : 264330145039

Option 1 ID : 264330568412

Option 2 ID : 264330568413

Option 3 ID : 264330568411

Option 4 ID : 264330568414

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 एक चुनाव में, अजय और मोहन 9000 श्रमिकों के एक व्यापार संघ में सचिव पद के लिए चुनाव लड़ रहे हैं। 80% श्रमिकों ने अपना मत दिया, जिसमें से 20% मत अमान्य पाए गए। अजय ने मोहन को 1152 मतों से हराया। अजय को कितने मत मिले?

- Ans
- 1. 3456
 - 2. 3546
 - 3. 4480
 - 4. 2304

Question ID : 264330103312

Option 1 ID : 264330405553

Option 2 ID : 264330405554

Option 3 ID : 264330405556

Option 4 ID : 264330405555

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.26 रमेश ने पहले चार वर्षों के लिए 5% वार्षिक दर से, अगले छह वर्षों के लिए 8% वार्षिक दर से, और दस वर्ष से आगे की अवधि के लिए 12% वार्षिक दर से कुछ धनराशि उधार ली। यदि बारह वर्षों की समाप्ति पर उसके द्वारा भुगतान किया गया कुल ब्याज ₹9,016 हो, तो रमेश द्वारा उधार ली गई धनराशि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹9,816
 - 2. ₹9,800
 - 3. ₹9,016
 - 4. ₹9,616

Question ID : 264330165525

Option 1 ID : 264330649182

Option 2 ID : 264330649181

Option 3 ID : 264330649179

Option 4 ID : 264330649180

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 दो संख्याएं 4 : 3 के अनुपात में हैं। उनके महत्तम समापवर्तक (HCF) और लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) का गुणनफल 2700 है। संख्याओं के बीच का अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 105
 - 2. 25
 - 3. 15
 - 4. 30

Question ID : 26433063440
Option 1 ID : 264330248413
Option 2 ID : 264330248415
Option 3 ID : 264330248412
Option 4 ID : 264330248414
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.28 वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात करें, जिसे 1351 में जोड़े जाने पर प्राप्त परिणामी योग 2, 4, 6 और 8 से पूर्णतः विभाजित हो जाए।

- Ans
- 1. 17
 - 2. 11
 - 3. 13
 - 4. 15

Question ID : 26433075090
Option 1 ID : 264330294451
Option 2 ID : 264330294448
Option 3 ID : 264330294449
Option 4 ID : 264330294450
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.29 यदि $\sin 2A = \cos 15^\circ$ है, तो A का सबसे छोटा धनात्मक मान क्या है?

- Ans
- 1. 7.5°
 - 2. 37.5°
 - 3. 75°
 - 4. 47.5°

Question ID : 264330157745
Option 1 ID : 264330618342
Option 2 ID : 264330618339
Option 3 ID : 264330618340
Option 4 ID : 264330618341
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.30 दी गई तालिका का अध्ययन करें, और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
निम्न तालिका पाँच अलग-अलग संस्थाओं A, B, C, D और E में विभिन्न विभागों में कर्मचारियों की संख्या को दर्शाती है।

| विभाग ↓ संस्था → | A | B | C | D | E |
|---------------------|------|------|------|------|------|
| एचआर | 1050 | 1015 | 976 | 888 | 1004 |
| वित्त | 1017 | 960 | 786 | 1025 | 963 |
| विपणन | 1382 | 1384 | 1275 | 1300 | 1290 |
| उत्पादन | 1542 | 1545 | 4550 | 1570 | 1580 |
| लेखा | 786 | 745 | 801 | 800 | 735 |
| विधि | 48 | 54 | 36 | 30 | 53 |
| कुल | 5825 | 5703 | 5424 | 5613 | 5625 |

किस संस्था में कर्मचारियों की संख्या न्यूनतम है?

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

Question ID : 264330157720
Option 1 ID : 264330618240
Option 2 ID : 264330618242
Option 3 ID : 264330618239
Option 4 ID : 264330618241
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.31 15 व्यक्तियों का औसत वजन तब 3.2 kg बढ़ जाता है, जब उनमें से 52 kg वजन वाले एक व्यक्ति के स्थान पर एक नया व्यक्ति आ जाता है। नए व्यक्ति का वजन _____ है।

- Ans 1. 52 kg
 2. 48 kg
 3. 96 kg
 4. 100 kg

Question ID : 264330165641
Option 1 ID : 264330649644
Option 2 ID : 264330649643
Option 3 ID : 264330649645
Option 4 ID : 264330649646
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.32 यदि $(48 \div 72 \times 3) - [15 \div 8 \times (40 - 32) - 10] + 2P = 6 \div 2$ है, तो P का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 3
 2. 1
 3. 4
 4. 2

Question ID : 26433071276
Option 1 ID : 264330279530
Option 2 ID : 264330279528
Option 3 ID : 264330279531
Option 4 ID : 264330279529
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.33 O और O' केंद्रों वाले दो वृत्तों में, दोनों वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 17 cm है। वृत्तों के बीच एक सीधी उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा के संपर्क बिंदु P और Q हैं। यदि दोनों वृत्तों की त्रिज्याएं क्रमशः 7 cm और 15 cm हैं तो PQ की लंबाई किसके बराबर है?

- Ans
- 1. 17 cm
 - 2. 10 cm
 - 3. 22 cm
 - 4. 15 cm

Question ID : 264330165495

Option 1 ID : 264330649062

Option 2 ID : 264330649059

Option 3 ID : 264330649060

Option 4 ID : 264330649061

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 यदि $x\left(5 - \frac{2}{x}\right) = \frac{5}{x}$ है, तो $x^2 + \frac{1}{x^2}$ का मान कितना है?

- Ans
- 1. $\frac{54}{23}$
 - 2. $\frac{53}{27}$
 - 3. $\frac{54}{25}$
 - 4. $\frac{53}{28}$

Question ID : 264330157071

Option 1 ID : 264330615658

Option 2 ID : 264330615655

Option 3 ID : 264330615657

Option 4 ID : 264330615656

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35

यदि $A + \frac{1}{1 + \frac{1}{2 + \frac{1}{3}}} = \frac{9}{10}$ है, तो A का मान क्या होगा?

Ans

1. $\frac{3}{10}$

2. $\frac{1}{5}$

3. $\frac{1}{10}$

4. $\frac{2}{5}$

Question ID : 264330157770

Option 1 ID : 264330618441

Option 2 ID : 264330618440

Option 3 ID : 264330618439

Option 4 ID : 264330618442

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 यदि 60 लीटर दूध के एक मिश्रण में 40% दूध है, तो मिश्रण में दूध की मात्रा 60% करने के लिए इसमें और कितना दूध मिलाना होगा?

Ans

1. 30 लीटर

2. 25 लीटर

3. 35 लीटर

4. 20 लीटर

Question ID : 264330104487

Option 1 ID : 264330410250

Option 2 ID : 264330410251

Option 3 ID : 264330410252

Option 4 ID : 264330410249

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 8 cm त्रिज्या वाले वृत्त के एक त्रिज्यखंड, जो 4.6 cm लंबाई के एक चाप द्वारा बना है, का क्षेत्रफल _____ है।

Ans

1. 18.4 cm^2

2. 6.3 cm^2

3. 9.2 cm^2

4. 12.6 cm^2

Question ID : 264330165440

Option 1 ID : 264330648840

Option 2 ID : 264330648842

Option 3 ID : 264330648839

Option 4 ID : 264330648841

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 एक विक्रेता ने ₹850 अंकित मूल्य वाली एक पुस्तक क्रमशः 20% और 10% की क्रमिक छूटों पर खरीदी। उसने इसके परिवहन पर ₹55 खर्च किए, और पुस्तक को ₹980 में बेच दिया। उसका प्रतिशत लाभ (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित) क्या होगा?

Ans 1. 46.93%

2. 48.25%

3. 45.65%

4. 50.65%

Question ID : 264330158255

Option 1 ID : 264330620380

Option 2 ID : 264330620381

Option 3 ID : 264330620379

Option 4 ID : 264330620382

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 शांत जल में एक नाव की चाल 20 km/h है, जबकि नदी की धारा 8 km/h की चाल से बह रही है, और धारा के विपरीत दिशा में एक निश्चित दूरी को तय करने में लगा समय, धारा की दिशा में उतनी ही दूरी को तय करने में लगने वाले समय से 6 घंटे अधिक है। दूरी ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 126 km

2. 336 km

3. 125 km

4. 120 km

Question ID : 26433083049

Option 1 ID : 264330326029

Option 2 ID : 264330326032

Option 3 ID : 264330326031

Option 4 ID : 264330326030

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.40 ₹25,000 की राशि पर 12 प्रतिशत वार्षिक दर से तीन वर्ष बाद चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा, जबकि ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होता है?

Ans 1. ₹9,956.86

2. ₹10,520.00

3. ₹9,824.00

4. ₹10,123.20

Question ID : 264330145044

Option 1 ID : 264330568432

Option 2 ID : 264330568434

Option 3 ID : 264330568431

Option 4 ID : 264330568433

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 जीवन अकेले किसी कार्य को 42 दिनों में कर सकता है, जबकि ऋषि और जीवन मिलकर उसी कार्य को 27 दिनों में कर सकते हैं। ऋषि अकेले उसी कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

Ans

✗ 1. $75\frac{4}{5}$

✗ 2. $75\frac{1}{5}$

✗ 3. $74\frac{3}{5}$

✓ 4. $75\frac{3}{5}$

Question ID : 264330103285

Option 1 ID : 264330405448

Option 2 ID : 264330405446

Option 3 ID : 264330405445

Option 4 ID : 264330405447

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.42 यदि $A + B = 90^\circ$ है, तो व्यंजक $\frac{\cot A}{\cot B} + \cos^2 A + \cos^2 B$ किसके बराबर है?

Ans

✗ 1. $\operatorname{cosec}^2 B$

✗ 2. $\cot^2 B$

✗ 3. $\cot^2 A$

✓ 4. $\operatorname{cosec}^2 A$

Question ID : 264330157076

Option 1 ID : 264330615678

Option 2 ID : 264330615675

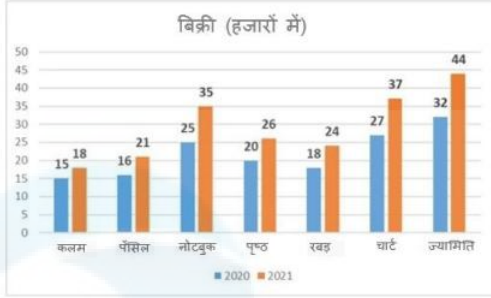
Option 3 ID : 264330615677

Option 4 ID : 264330615676

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.43 निम्न आरेख एक स्टेशनरी की दुकान की विभिन्न वस्तुओं की बिक्री को दर्शाता है। किस उत्पाद ने 2020 से 2021 तक उच्चतम प्रतिशत परिवर्तन दर्ज किया?



- Ans
- 1. घाट
 - 2. ज्यामिति
 - 3. नोटबुक
 - 4. पृष्ठ

Question ID : 26433081649

Option 1 ID : 264330320430

Option 2 ID : 264330320431

Option 3 ID : 264330320429

Option 4 ID : 264330320432

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 23 और 31 का तृतीयानुपाती (third proportional) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. $\frac{23}{961}$
 - 2. $\frac{31}{23}$
 - 3. $\frac{961}{23}$
 - 4. $\frac{23}{31}$

Question ID : 264330103972

Option 1 ID : 264330408189

Option 2 ID : 264330408191

Option 3 ID : 264330408192

Option 4 ID : 264330408190

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 एक ट्रेडमिल का अंकित मूल्य ₹1,250 है। अंकित मूल्य पर 14% की छूट देने के बाद, एक दुकानदार इस पर 14% का लाभ अर्जित करता है। ट्रेडमिल का क्रय मूल्य (निकटतम रुपये में) ज्ञात करें।

- Ans 1. ₹845
 2. ₹943
 3. ₹1,043
 4. ₹840

Question ID : 264330104352
Option 1 ID : 264330409711
Option 2 ID : 264330409710
Option 3 ID : 264330409709
Option 4 ID : 264330409712
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.46 एक समबाहु त्रिभुज का क्षेत्रफल $4\sqrt{3}$ cm² है। त्रिभुज की भुजा (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 4
 2. 2
 3. $2\sqrt{3}$
 4. $\sqrt{3}$

Question ID : 264330157739
Option 1 ID : 264330618318
Option 2 ID : 264330618317
Option 3 ID : 264330618316
Option 4 ID : 264330618315
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.47 एक आयताकार हॉल के फर्श की लंबाई और चौड़ाई क्रमशः 126 फीट और 90 फीट है। उस बड़ी से बड़ी एकसमान आकार की वर्गाकार टाइलों से प्रत्येक का क्षेत्रफल (वर्ग फुट में) क्या होगा, जिसका उपयोग इस फर्श पर इस तरह से टाइल लगाने के लिए किया जा सकता है, कि फर्श का कोई भी हिस्सा खुला न रहे?

- Ans 1. 196
 2. 256
 3. 324
 4. 484

Question ID : 264330103226
Option 1 ID : 264330405209
Option 2 ID : 264330405210
Option 3 ID : 264330405212
Option 4 ID : 264330405211
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.48 आदित्य ने वस्तु X को 23% के लाभ पर, और वस्तु Y को 13% की हानि पर बेचा। उसने पूरे सौदे में ₹180 का लाभ कमाया। यदि वस्तु X का मूल्य, वस्तु Y से ₹90 कम है, तो वस्तु Y का मूल्य (₹में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 2,050
 - 2. 2,100
 - 3. 2,020
 - 4. 2,007

Question ID : 264330131520
Option 1 ID : 264330515185
Option 2 ID : 264330515186
Option 3 ID : 264330515184
Option 4 ID : 264330515183
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.49 मोम से बने 12 cm त्रिज्या वाले एक ठोस गोले को पिघलाया जाता है, और प्रत्येक 4 cm त्रिज्या वाले ठोस अर्धगोलों के रूप में ढाला जाता है। इस प्रकार बने ठोस अर्धगोलों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 27
 - 2. 14
 - 3. 28
 - 4. 54

Question ID : 264330145107
Option 1 ID : 264330568683
Option 2 ID : 264330568684
Option 3 ID : 264330568686
Option 4 ID : 264330568685
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.50 दो अभाज्य संख्याओं x और y ($x > y$) का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) 533 है। $4y - x$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 21
 - 2. 23
 - 3. 11
 - 4. 18

Question ID : 26433064887
Option 1 ID : 264330254140
Option 2 ID : 264330254142
Option 3 ID : 264330254141
Option 4 ID : 264330254143
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution'.
I like to read books, but my brother prefers to watching movies.

- Ans**
- 1. on watching
 - 2. in watching
 - 3. No substitution
 - 4. to watch

Question ID : 264330137493
Option 1 ID : 264330538592
Option 2 ID : 264330538593
Option 3 ID : 264330538594
Option 4 ID : 264330538591
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Select the most appropriate idiom or phrase to complete the given sentence.

I like her because she never likes to make _____.

- Ans**
- 1. a bed of roses
 - 2. a slap on the wrist
 - 3. a quick buck
 - 4. a drop in the bucket

Question ID : 26433099136
Option 1 ID : 264330389158
Option 2 ID : 264330389159
Option 3 ID : 264330389160
Option 4 ID : 264330389157
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 Select the most appropriate idiom to fill in the blank.

I was going to mention it, but it _____.

- Ans**
- 1. slipped my mind
 - 2. bore in mind
 - 3. brought to mind
 - 4. changed my mind

Question ID : 264330163336
Option 1 ID : 264330640644
Option 2 ID : 264330640645
Option 3 ID : 264330640643
Option 4 ID : 264330640646
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

To criticise someone severely

- Ans** ✓ 1. Chastise
✗ 2. Rate
✗ 3. Scoff
✗ 4. Remonstrate

Question ID : 26433088441
Option 1 ID : 264330347350
Option 2 ID : 264330347351
Option 3 ID : 264330347352
Option 4 ID : 264330347349
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 Select the most appropriate synonym of the given word.
Unequivocal

- Ans** ✗ 1. Articulate
✓ 2. Unambiguous
✗ 3. Doubted
✗ 4. Complete

Question ID : 26433099853
Option 1 ID : 264330392012
Option 2 ID : 264330392009
Option 3 ID : 264330392011
Option 4 ID : 264330392010
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 Select the most appropriate meaning of the underlined word.
Saurabh imitates his boss perfectly.

- Ans** ✓ 1. Copies
✗ 2. Admires
✗ 3. Worships
✗ 4. Hates

Question ID : 264330121039
Option 1 ID : 264330474364
Option 2 ID : 264330474363
Option 3 ID : 264330474365
Option 4 ID : 264330474366
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Keep count of

- Ans 1. To remember a total
 2. To remind of a deadline
 3. To act more politely
 4. To accept an invitation

Question ID : 26433099653
Option 1 ID : 264330391217
Option 2 ID : 264330391219
Option 3 ID : 264330391218
Option 4 ID : 264330391220
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the sentence that has a spelling error.

- A- A fisherman, enfeebled with age, could no longer go out to sea so he began fishing in the river.
B- Every morning he would go down to the river and sit there fishing the whole day long.
C- In the evening, he would sell whatever he had caught, buy food for himself and go home.
D- One hot afternoon, while he was bemoaning his fate, a large bird alited near him.

- Ans 1. Every morning he would go down to the river and sit there fishing the whole day long.
 2. One hot afternoon, while he was bemoaning his fate, a large bird alited near him.
 3. A fisherman, enfeebled with age, could no longer go out to sea so he began fishing in the river.
 4. In the evening, he would sell whatever he had caught, buy food for himself and go home.

Question ID : 264330141563
Option 1 ID : 264330554588
Option 2 ID : 264330554590
Option 3 ID : 264330554587
Option 4 ID : 264330554589
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate option that can substitute the underlined idiom/phrase in the given sentence.
You cannot throw dust into my eyes.

- Ans 1. mislead or deceive me
 2. terrify me
 3. hurt me
 4. abuse me

Question ID : 264330117252
Option 1 ID : 264330461068
Option 2 ID : 264330461067
Option 3 ID : 264330461065
Option 4 ID : 264330461066
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Choose the most appropriate meaning of the underlined phrase.
Ram could not go to Delhi for vacation since he was banking on his arrears of pay which he did not get in time

- Ans
- 1. Calling on
 - 2. Relying on
 - 3. Sloping on
 - 4. Depending on his bank

Question ID : 264330137453
Option 1 ID : 264330538436
Option 2 ID : 264330538438
Option 3 ID : 264330538435
Option 4 ID : 264330538437
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution'.

This case is serious. You need to look into this matter; otherwise, the situation will get out of control soon.

- Ans
- 1. look after
 - 2. look at
 - 3. No substitution
 - 4. look up

Question ID : 26433072295
Option 1 ID : 264330283486
Option 2 ID : 264330283484
Option 3 ID : 264330283487
Option 4 ID : 264330283485
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 In the following sentence, four words are underlined, out of which one word is incorrectly spelt. Identify the INCORRECTLY spelt word.
Traffic accidents are increasing steadily, and large cities are plaged by traffic congestion. Worst of all is the air pollution caused by internal combustion engine, uninterruptedly.

- Ans
- 1. uninterruptedly
 - 2. combustion
 - 3. congestion
 - 4. plaged

Question ID : 264330132619
Option 1 ID : 264330519574
Option 2 ID : 264330519573
Option 3 ID : 264330519572
Option 4 ID : 264330519571
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

To make a low continuous vibratory sound expressing contentment (of a cat).

- Ans
- 1. To buzz
 - 2. To roar
 - 3. To purr
 - 4. To meow

Question ID : 26433088972
Option 1 ID : 264330349425
Option 2 ID : 264330349426
Option 3 ID : 264330349427
Option 4 ID : 264330349428
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the grammatically correct sentence.

- Ans
- 1. The simple mistake which was committed by the boy haunted her for years.
 - 2. An simple mistake which was committed by the boy haunted her for years.
 - 3. A simple mistake which was committed by an boy haunted her for years.
 - 4. The simple mistake which was committed by an boy haunted her for years.

Question ID : 264330117215
Option 1 ID : 264330460924
Option 2 ID : 264330460921
Option 3 ID : 264330460923
Option 4 ID : 264330460922
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

My apartment / in Delhi / is situated / on second floor.

- Ans
- 1. is situated
 - 2. on second floor
 - 3. in Delhi
 - 4. My apartment

Question ID : 264330120572
Option 1 ID : 264330472532
Option 2 ID : 264330472533
Option 3 ID : 264330472534
Option 4 ID : 264330472531
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

No longer used because something new has been invented

- Ans
- 1. Ornamental
 - 2. Ancient
 - 3. Obsolete
 - 4. Classic

Question ID : 26433088196
Option 1 ID : 264330346379
Option 2 ID : 264330346380
Option 3 ID : 264330346377
Option 4 ID : 264330346378
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

O' Henry's short stories are read all over the world till now because they are pithy.

- Ans
- 1. concise and expressive
 - 2. elusive and unreal
 - 3. exaggerated yet short
 - 4. fascinating and lengthy

Question ID : 26433099879
Option 1 ID : 264330392108
Option 2 ID : 264330392105
Option 3 ID : 264330392106
Option 4 ID : 264330392107
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
A plum job

- Ans
- 1. A rare job
 - 2. An easy and pleasant job
 - 3. A difficult job
 - 4. A job involving extensive travelling

Question ID : 264330134218
Option 1 ID : 264330525867
Option 2 ID : 264330525868
Option 3 ID : 264330525869
Option 4 ID : 264330525870
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Detailed list of goods dispatched with quantity and price to the purchaser.

- Ans
- 1. Sales
 - 2. Receipt
 - 3. Invoice
 - 4. Ledger

Question ID : 26433088807
Option 1 ID : 264330348784
Option 2 ID : 264330348782
Option 3 ID : 264330348781
Option 4 ID : 264330348783
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Beneficent

- Ans
- 1. Soft
 - 2. Lethargic
 - 3. Cruel
 - 4. Friendly

Question ID : 264330163396
Option 1 ID : 264330640863
Option 2 ID : 264330640866
Option 3 ID : 264330640864
Option 4 ID : 264330640865
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Keep a straight face

- Ans
- 1. Not laugh or change your expression even though you want to laugh
 - 2. Make more of an effort
 - 3. Get on extremely well with someone
 - 4. Become very confused

Question ID : 264330135997
Option 1 ID : 264330532830
Option 2 ID : 264330532827
Option 3 ID : 264330532828
Option 4 ID : 264330532829
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

There is a spectrum / of seas around that / land which attracts / tourists of all aging.

- Ans
- 1. land which attracts
 - 2. tourists of all aging.
 - 3. of seas around that
 - 4. There is a spectrum

Question ID : 26433091958
Option 1 ID : 264330361171
Option 2 ID : 264330361172
Option 3 ID : 264330361170
Option 4 ID : 264330361169
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Contempt

- Ans
- 1. Regard
 - 2. Immoral
 - 3. Deny
 - 4. Mockery

Question ID : 264330163362
Option 1 ID : 264330640742
Option 2 ID : 264330640739
Option 3 ID : 264330640741
Option 4 ID : 264330640740
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 Select the most appropriate meaning of the underlined word.
We shouldn't blame or envy anyone.

- Ans
- 1. Curse
 - 2. Reap
 - 3. Love
 - 4. Jealousy

Question ID : 264330121038
Option 1 ID : 264330474360
Option 2 ID : 264330474359
Option 3 ID : 264330474361
Option 4 ID : 264330474362
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 Select the most appropriate one-word substitution of the given group of words.

A state of intense happiness and self-confidence.

- Ans** 1. Intoxication
 2. Touché
 3. Euphoria
 4. Oblivion

Question ID : 26433090855
Option 1 ID : 264330356830
Option 2 ID : 264330356829
Option 3 ID : 264330356832
Option 4 ID : 264330356831
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.26 Select the most appropriate synonym of the word 'disclosed' in the given sentence and choose the correct option.

The linguist's analysis of the language revealed patterns and structures that were previously unknown.

- Ans** 1. Patterns
 2. Linguist
 3. Unknown
 4. Revealed

Question ID : 264330163536
Option 1 ID : 264330641401
Option 2 ID : 264330641399
Option 3 ID : 264330641402
Option 4 ID : 264330641400
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.27 Select the most appropriate one-word substitution of the given group of words.

A pretence of having a virtuous character, moral or religious beliefs or principles, etc., that one does not really possess.

- Ans** 1. Hypocrisy
 2. Naivety
 3. Shrewdness
 4. Gullibility

Question ID : 26433090854
Option 1 ID : 264330356826
Option 2 ID : 264330356828
Option 3 ID : 264330356825
Option 4 ID : 264330356827
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.28 Select the most appropriate synonym of the given word.

Benevolent

- Ans 1. Innocent
 2. Cruel
 3. Wicked
 4. Generous

Question ID : 264330163357
Option 1 ID : 264330640721
Option 2 ID : 264330640722
Option 3 ID : 264330640720
Option 4 ID : 264330640719
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.29 Select the most appropriate phrasal verb to fill in the blank.
Though Pradeep _____ for Jamaica, he landed up in Nigeria.

- Ans 1. set about
 2. set out
 3. set aside
 4. set up

Question ID : 26433084919
Option 1 ID : 264330333398
Option 2 ID : 264330333399
Option 3 ID : 264330333400
Option 4 ID : 264330333397
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.30 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Gllidder
 2. Ladybug
 3. Airplane
 4. Helicopter

Question ID : 26433089011
Option 1 ID : 264330349582
Option 2 ID : 264330349584
Option 3 ID : 264330349581
Option 4 ID : 264330349583
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.31 In the following sentence, four words are underlined, out of which one word is incorrectly spelt. Identify the INCORRECTLY spelt word.
The ruins of many structures that still stand tall in their granduer are testimony to the fact that Mewar was not only the land of the courageous .

- Ans** 1. granduer
 2. ruins
 3. testimony
 4. courageous

Question ID : 264330123786
Option 1 ID : 264330485081
Option 2 ID : 264330485080
Option 3 ID : 264330485082
Option 4 ID : 264330485083
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.32 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Grasping at straws

- Ans** 1. Trying to find the best way to compete with others when nothing you choose is likely to work
 2. Trying to find some way to succeed when nothing you choose is likely to work
 3. Trying to find some way to succeed when you see others are also doing the same
 4. Trying to find manipulative ways to succeed

Question ID : 264330163431
Option 1 ID : 264330641001
Option 2 ID : 264330641002
Option 3 ID : 264330640999
Option 4 ID : 264330641000
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.33 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Glad

- Ans** 1. Loyal
 2. Sad
 3. Keen
 4. Pleased

Question ID : 264330164170
Option 1 ID : 264330643934
Option 2 ID : 264330643932
Option 3 ID : 264330643933
Option 4 ID : 264330643931
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.34 Identify the option that rectifies the spelling of the incorrectly spelt word in the given sentence.

The disadvantages of listening to music at a loud volume include loss of hearing.

- Ans
- 1. Lissening
 - 2. Volume
 - 3. Heering
 - 4. Lose

Question ID : 26433089016
Option 1 ID : 264330349601
Option 2 ID : 264330349603
Option 3 ID : 264330349604
Option 4 ID : 264330349602
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.35 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Face the music

- Ans
- 1. To be cheated by someone you trust
 - 2. To accept punishment for some mistake which you have done
 - 3. To work every possible way to succeed
 - 4. To have the problems with money

Question ID : 26433092077
Option 1 ID : 264330361631
Option 2 ID : 264330361629
Option 3 ID : 264330361632
Option 4 ID : 264330361630
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.36 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Minimum people needed for a meeting

- Ans
- 1. Quorum
 - 2. Addendum
 - 3. Decorum
 - 4. Forum

Question ID : 26433073673
Option 1 ID : 264330288835
Option 2 ID : 264330288834
Option 3 ID : 264330288832
Option 4 ID : 264330288833
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.37 Select the most appropriate synonym of the given word.

Vulnerable

- Ans
- 1. Delectable
 - 2. Amiable
 - 3. Guarded
 - 4. Susceptible

Question ID : 264330163394
Option 1 ID : 264330640856
Option 2 ID : 264330640855
Option 3 ID : 264330640858
Option 4 ID : 264330640857
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.38 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Specific

- Ans
- 1. Random
 - 2. Lawful
 - 3. Topple
 - 4. Stroll

Question ID : 264330164273
Option 1 ID : 264330644315
Option 2 ID : 264330644318
Option 3 ID : 264330644317
Option 4 ID : 264330644316
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.39 Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence.

He made a mess of that bookcase he was supposed to be repairing.

- Ans
- 1. brought a dog's breast
 - 2. made a pig's ear
 - 3. made a clean breast
 - 4. had a butcher hook

Question ID : 264330164573
Option 1 ID : 264330645481
Option 2 ID : 264330645480
Option 3 ID : 264330645482
Option 4 ID : 264330645479
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.40 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Huge fire for celebration

- Ans** 1. Bonfire
 2. Agenda
 3. Campaign
 4. Crossfire

Question ID : 26433088756

Option 1 ID : 264330348577

Option 2 ID : 264330348580

Option 3 ID : 264330348578

Option 4 ID : 264330348579

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When another old cave is discovered in the south of France, it is not (1)_____ in news. Rather, it is an ordinary event. Such discoveries are so (2)_____ these days that hardly anybody pays heed to them. However, when the Lascaux cave complex was discovered in 1940, the world was (3)_____. Painted directly on its walls were hundreds of scenes showing how people lived thousands of years ago. The scenes show people hunting animals, such as bison or wild cats. Other images (4)_____ birds and, most noticeably, horses, which appear in more than 300 wall images, by far (5)_____ all other animals.

SubQuestion No : 41

Q.41 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans** 1. suitably
 2. merrily
 3. usually
 4. nearly

Question ID : 264330163292

Option 1 ID : 264330640467

Option 2 ID : 264330640468

Option 3 ID : 264330640470

Option 4 ID : 264330640469

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When another old cave is discovered in the south of France, it is not (1)_____ in news. Rather, it is an ordinary event. Such discoveries are so (2)_____ these days that hardly anybody pays heed to them. However, when the Lascaux cave complex was discovered in 1940, the world was (3)_____. Painted directly on its walls were hundreds of scenes showing how people lived thousands of years ago. The scenes show people hunting animals, such as bison or wild cats. Other images (4)_____ birds and, most noticeably, horses, which appear in more than 300 wall images, by far (5)_____ all other animals.

SubQuestion No : 42

Q.42 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans 1. ghastly
 2. frequent
 3. delusional
 4. disorderly

Question ID : 264330163293

Option 1 ID : 264330640474

Option 2 ID : 264330640472

Option 3 ID : 264330640473

Option 4 ID : 264330640471

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When another old cave is discovered in the south of France, it is not (1)_____ in news. Rather, it is an ordinary event. Such discoveries are so (2)_____ these days that hardly anybody pays heed to them. However, when the Lascaux cave complex was discovered in 1940, the world was (3)_____. Painted directly on its walls were hundreds of scenes showing how people lived thousands of years ago. The scenes show people hunting animals, such as bison or wild cats. Other images (4)_____ birds and, most noticeably, horses, which appear in more than 300 wall images, by far (5)_____ all other animals.

SubQuestion No : 43

Q.43 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans 1. baffled
 2. encouraged
 3. overthrown
 4. crushed

Question ID : 264330163294

Option 1 ID : 264330640475

Option 2 ID : 264330640477

Option 3 ID : 264330640476

Option 4 ID : 264330640478

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When another old cave is discovered in the south of France, it is not (1)_____ in news. Rather, it is an ordinary event. Such discoveries are so (2)_____ these days that hardly anybody pays heed to them. However, when the Lascaux cave complex was discovered in 1940, the world was (3)_____. Painted directly on its walls were hundreds of scenes showing how people lived thousands of years ago. The scenes show people hunting animals, such as bison or wild cats. Other images (4)_____ birds and, most noticeably, horses, which appear in more than 300 wall images, by far (5)_____ all other animals.

SubQuestion No : 44

Q.44 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans 1. depict
 2. determine
 3. require
 4. imprint

Question ID : 264330163295

Option 1 ID : 264330640481

Option 2 ID : 264330640480

Option 3 ID : 264330640479

Option 4 ID : 264330640482

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When another old cave is discovered in the south of France, it is not (1)_____ in news. Rather, it is an ordinary event. Such discoveries are so (2)_____ these days that hardly anybody pays heed to them. However, when the Lascaux cave complex was discovered in 1940, the world was (3)_____. Painted directly on its walls were hundreds of scenes showing how people lived thousands of years ago. The scenes show people hunting animals, such as bison or wild cats. Other images (4)_____ birds and, most noticeably, horses, which appear in more than 300 wall images, by far (5)_____ all other animals.

SubQuestion No : 45

Q.45 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans 1. outlasting
 2. outsourcing
 3. outreaching
 4. outnumbering

Question ID : 264330163296

Option 1 ID : 264330640485

Option 2 ID : 264330640483

Option 3 ID : 264330640484

Option 4 ID : 264330640486

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Climate policy must now put health at the centre and promote climate change mitigation policies that bring health benefits simultaneously. Health-focused climate policy would help bring about a planet that has cleaner air, more abundant and safer freshwater and food, more effective and fairer health and social protection systems and, as a result, healthier people. Investment in clean energy will yield health gains that repay those investments twice over. There are proven interventions able to reduce emissions of short-lived climate pollutants, for instance applying higher standards for vehicle emissions, which have been calculated to save approximately 2.4 million lives per year, through improved air quality and reduce global warming by about 0.5°C by 2050. The cost of renewable sources of energy has decreased significantly in the last few years, and solar energy is now cheaper than coal or gas in most major economies.

SubQuestion No : 46

Q.46 Which of the following represents the structure of the passage?

- Ans
- 1. Definition
 - 2. Chronology
 - 3. Problem-solution
 - 4. Critique

Question ID : 264330136029

Option 1 ID : 264330532935

Option 2 ID : 264330532936

Option 3 ID : 264330532938

Option 4 ID : 264330532937

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Climate policy must now put health at the centre and promote climate change mitigation policies that bring health benefits simultaneously. Health-focused climate policy would help bring about a planet that has cleaner air, more abundant and safer freshwater and food, more effective and fairer health and social protection systems and, as a result, healthier people. Investment in clean energy will yield health gains that repay those investments twice over. There are proven interventions able to reduce emissions of short-lived climate pollutants, for instance applying higher standards for vehicle emissions, which have been calculated to save approximately 2.4 million lives per year, through improved air quality and reduce global warming by about 0.5°C by 2050. The cost of renewable sources of energy has decreased significantly in the last few years, and solar energy is now cheaper than coal or gas in most major economies.

SubQuestion No : 47

Q.47 Which of the following most accurately states the central idea of the passage?

- Ans
- 1. Pollution
 - 2. Greenhouse gases
 - 3. Fossil fuels
 - 4. Climate policy for health

Question ID : 264330136026

Option 1 ID : 264330532923

Option 2 ID : 264330532924

Option 3 ID : 264330532926

Option 4 ID : 264330532925

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Climate policy must now put health at the centre and promote climate change mitigation policies that bring health benefits simultaneously. Health-focused climate policy would help bring about a planet that has cleaner air, more abundant and safer freshwater and food, more effective and fairer health and social protection systems and, as a result, healthier people. Investment in clean energy will yield health gains that repay those investments twice over. There are proven interventions able to reduce emissions of short-lived climate pollutants, for instance applying higher standards for vehicle emissions, which have been calculated to save approximately 2.4 million lives per year, through improved air quality and reduce global warming by about 0.5°C by 2050. The cost of renewable sources of energy has decreased significantly in the last few years, and solar energy is now cheaper than coal or gas in most major economies.

SubQuestion No : 48

Q.48 What is the ANTONYM for the word 'promote', from the passage?

- Ans
- 1. Conduct
 - 2. Obstruct
 - 3. Exclude
 - 4. Invade

Question ID : 264330136028

Option 1 ID : 264330532932

Option 2 ID : 264330532931

Option 3 ID : 264330532934

Option 4 ID : 264330532933

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Climate policy must now put health at the centre and promote climate change mitigation policies that bring health benefits simultaneously. Health-focused climate policy would help bring about a planet that has cleaner air, more abundant and safer freshwater and food, more effective and fairer health and social protection systems and, as a result, healthier people. Investment in clean energy will yield health gains that repay those investments twice over. There are proven interventions able to reduce emissions of short-lived climate pollutants, for instance applying higher standards for vehicle emissions, which have been calculated to save approximately 2.4 million lives per year, through improved air quality and reduce global warming by about 0.5°C by 2050. The cost of renewable sources of energy has decreased significantly in the last few years, and solar energy is now cheaper than coal or gas in most major economies.

SubQuestion No : 49

Q.49 What is the ANTONYM for the word 'intervention', from the passage?

- Ans
- 1. Specific
 - 2. Data
 - 3. Non-involvement
 - 4. Evidence

Question ID : 264330136030

Option 1 ID : 264330532939

Option 2 ID : 264330532940

Option 3 ID : 264330532941

Option 4 ID : 264330532942

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Climate policy must now put health at the centre and promote climate change mitigation policies that bring health benefits simultaneously. Health-focused climate policy would help bring about a planet that has cleaner air, more abundant and safer freshwater and food, more effective and fairer health and social protection systems and, as a result, healthier people. Investment in clean energy will yield health gains that repay those investments twice over. There are proven interventions able to reduce emissions of short-lived climate pollutants, for instance applying higher standards for vehicle emissions, which have been calculated to save approximately 2.4 million lives per year, through improved air quality and reduce global warming by about 0.5°C by 2050. The cost of renewable sources of energy has decreased significantly in the last few years, and solar energy is now cheaper than coal or gas in most major economies.

SubQuestion No : 50

Q.50 Which is the best description of the tone of the passage?

Ans ✓ 1. Humanistic

✗ 2. Technical

✗ 3. Cynical

✗ 4. Biased

Question ID : 264330136027

Option 1 ID : 264330532930

Option 2 ID : 264330532929

Option 3 ID : 264330532928

Option 4 ID : 264330532927

Status : Answered

Chosen Option : 1