

## Sub Inspector in Delhi Police and Central Armed Police Forces Examination 2024 Paper I Exam

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	28/06/2024
Exam Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	SICPO Paper I 2024

### Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 यदि + का अर्थ - है, - का अर्थ  $\times$  है,  $\times$  का अर्थ  $\div$  है और  $\div$  का अर्थ + है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?  
 $20 \times 5 - 7 \div 4 + 3 = ?$

- Ans  1. 18  
 2. 29  
 3. 35  
 4. 25

Question ID : 630680411959  
Option 1 ID : 6306801606674  
Option 2 ID : 6306801606672  
Option 3 ID : 6306801606673  
Option 4 ID : 6306801606671

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों को उस सही क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देते हैं।

- 1- Incest
- 2- Inception
- 3- Incense
- 4- Incapacity
- 5- Incentive

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

Question ID : 630680417214  
Option 1 ID : 6306801627622  
Option 2 ID : 6306801627621  
Option 3 ID : 6306801627619  
Option 4 ID : 6306801627620

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 एक कूट भाषा में 'ACID' को 'XDFE' के रूप में लिखा जाता है और 'HAND' को 'EBKE' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'ZEST' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. PUWF
  - 2. WPUF
  - 3. UWPF
  - 4. WFPU

Question ID : 630680416676  
Option 1 ID : 6306801625469  
Option 2 ID : 6306801625467  
Option 3 ID : 6306801625468  
Option 4 ID : 6306801625470  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में, 'HEN' को '9' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'AFTER' को '25' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'SMALLEST' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

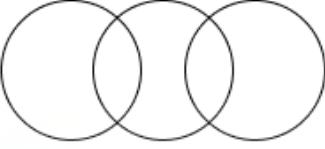
- Ans
- 1. 64
  - 2. 81
  - 3. 31
  - 4. 56

Question ID : 630680312595  
Option 1 ID : 6306801216262  
Option 2 ID : 6306801216261  
Option 3 ID : 6306801216263  
Option 4 ID : 6306801216264  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5 उस वेन-आरेख का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।  
अंगूर, सेब, फल

Ans

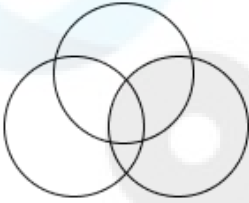
✗ 1.



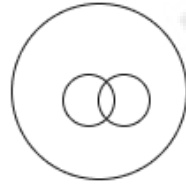
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680869731

Option 1 ID : 6306803406290

Option 2 ID : 6306803406291

Option 3 ID : 6306803406293

Option 4 ID : 6306803406292

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 15, 20 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 6, 8 से संबंधित है। उसी तर्क का उपयोग करते हुए निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 12 से संबंधित है?

Ans ✗ 1. 7

✗ 2. 10

✓ 3. 9

✗ 4. 8

Question ID : 63068063336

Option 1 ID : 630680244510

Option 2 ID : 630680244513

Option 3 ID : 630680244512

Option 4 ID : 630680244511

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को तार्किक रूप से प्रतिस्थापित कर सकती है।

$\Pi$ ① !! $\%_{\infty}$ $\Phi$	$\Phi$ ① $\Pi$ $\%_{\infty}$ !!	$\Phi$ $\%_{\infty}$ ① $\Pi$ !!	!! $\%_{\infty}$ $\Phi$ $\Pi$ ①	?
---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---

Ans

✗ 1.

①	$\%_{\infty}$
!!	
$\Pi$	$\Phi$

✗ 2.

$\Phi$	!!
	①
$\%_{\infty}$	$\Pi$

✓ 3.

!!	$\Pi$
	$\%_{\infty}$
$\Phi$	①

✗ 4.

$\Pi$	$\Phi$
	$\%_{\infty}$
!!	①

Question ID : 630680867750

Option 1 ID : 6306803398645

Option 2 ID : 6306803398646

Option 3 ID : 6306803398644

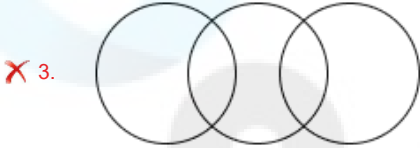
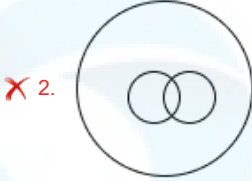
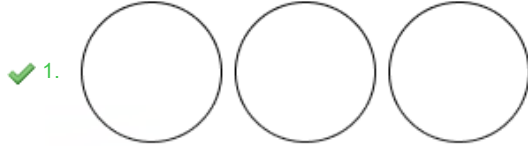
Option 4 ID : 6306803398647

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।  
बाघ, साँप, हाथी

Ans



Question ID : 630680869736

Option 1 ID : 6306803406312

Option 2 ID : 6306803406311

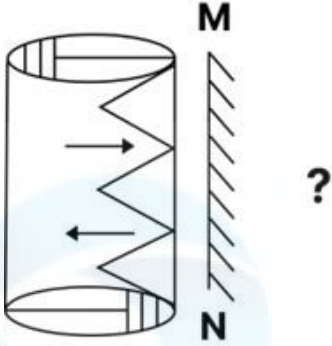
Option 3 ID : 6306803406310

Option 4 ID : 6306803406313

Status : Answered

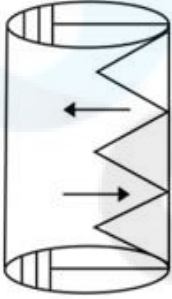
Chosen Option : 1

Q.9 दिए गए चित्र के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए जब दर्पण को नीचे दर्शाए अनुसार MN पर रखा गया है।

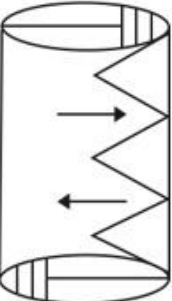


Ans

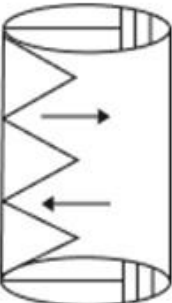
✗ 1.



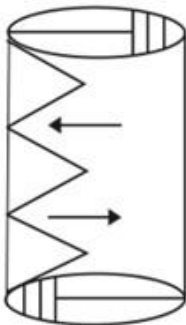
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680287549

Option 1 ID : 6306801118105

Option 2 ID : 6306801118106

Option 3 ID : 6306801118103

Option 4 ID : 6306801118104

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?  
78, 86, 258, 322, ?

- Ans  1. 1610  
 2. 1360  
 3. 1420  
 4. 1288

Question ID : 630680412021  
Option 1 ID : 6306801606921  
Option 2 ID : 6306801606920  
Option 3 ID : 6306801606922  
Option 4 ID : 6306801606919  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 प्रिया, बिंदु A से शुरू करती है और उत्तर की ओर 9 km ड्राइव करती है। फिर वह दाएँ मुड़ती है, बिंदु B तक पहुँचने के लिए 4 km ड्राइव करती है। फिर वह दाएँ मुड़ती है, 10 km ड्राइव करती है और बिंदु C पर रुक जाती है। बिंदु A के संदर्भ में बिंदु C किस दिशा में है?

- Ans  1. दक्षिण  
 2. दक्षिण-पूर्व  
 3. उत्तर-पूर्व  
 4. उत्तर-पश्चिम

Question ID : 630680416345  
Option 1 ID : 6306801624145  
Option 2 ID : 6306801624146  
Option 3 ID : 6306801624144  
Option 4 ID : 6306801624143  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.12 शिवानी 17 km उत्तर की ओर ड्राइव करती है, फिर 9 km पूर्व की ओर ड्राइव करती है, और फिर 17 km दक्षिण की ओर ड्राइव करती है। जब एक सीधी रेखा में विचार किया जाता है तब शिवानी प्रारंभिक बिंदु से कितनी दूर है?

- Ans  1. 9 km  
 2. 12 km  
 3. 26 km  
 4. 17 km

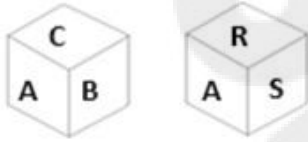
Question ID : 630680416271  
Option 1 ID : 6306801623848  
Option 2 ID : 6306801623847  
Option 3 ID : 6306801623850  
Option 4 ID : 6306801623849  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.13 एक निश्चित कूट भाषा में, 'PANDA' को 33-78-39-69-78 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'SNAKE' को 24-39-78-48-66 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'ZEBRA' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 6-46-63-38-78
  - 2. 5-66-71-29-78
  - 3. 7-46-65-13-78
  - 4. 3-66-75-27-78

Question ID : 630680416616  
Option 1 ID : 6306801625230  
Option 2 ID : 6306801625227  
Option 3 ID : 6306801625228  
Option 4 ID : 6306801625229  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.14 एक पासे के फलकों पर अक्षर A, B, C, R, S और T हैं। नीचे एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। उस अक्षर का चयन करें जो A वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



- Ans
- 1. T
  - 2. S
  - 3. R
  - 4. C

Question ID : 630680329093  
Option 1 ID : 6306801280194  
Option 2 ID : 6306801280193  
Option 3 ID : 6306801280195  
Option 4 ID : 6306801280196  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में, 'HEMANT' को 24-15-39-3-42-60 और 'VINAY' को 66-27-42-3-75 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'MOHAN' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 39-45-24-3-42
  - 2. 36-3-41-24-39
  - 3. 24-39-4-42-27
  - 4. 43-24-3-56-7

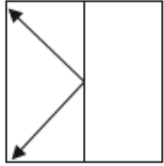
Question ID : 630680416617  
Option 1 ID : 6306801625233  
Option 2 ID : 6306801625232  
Option 3 ID : 6306801625234  
Option 4 ID : 6306801625231  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.16 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।  
125, 150, 177, 207, 242, ?

- Ans
- 1. 282
  - 2. 290
  - 3. 280
  - 4. 284

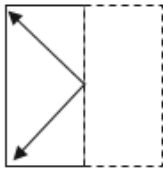
Question ID : 630680411927  
Option 1 ID : 6306801606545  
Option 2 ID : 6306801606546  
Option 3 ID : 6306801606543  
Option 4 ID : 6306801606544  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.17 एक पैटर्न वाली एक पारदर्शी शीट नीचे दी गई है। उस विकल्प का चयन कीजिए जो उस पैटर्न को दर्शाता है जो दी गई पारदर्शी शीट को मध्य उर्ध्वाधर रेखा पर मोड़ने पर दिखाई देगा।

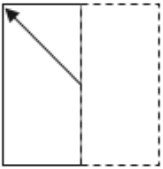


Ans

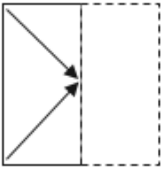
1.



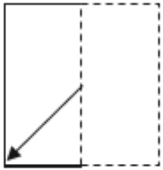
2.



3.

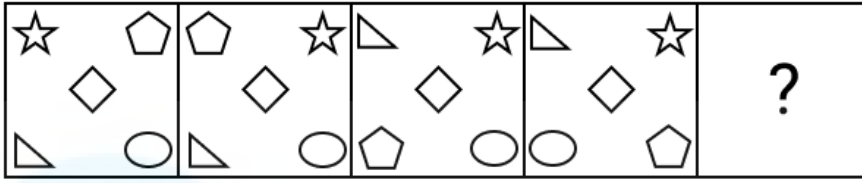


4.



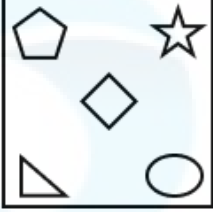
Question ID : 630680389403  
Option 1 ID : 6306801518072  
Option 2 ID : 6306801518071  
Option 3 ID : 6306801518073  
Option 4 ID : 6306801518070  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.18 उस विकल्प आकृति को पहचानिए, जिसे प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।

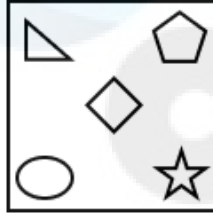


Ans

✗ 1.



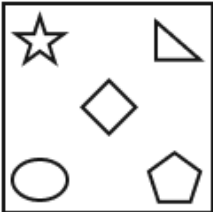
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680867764  
 Option 1 ID : 6306803398701  
 Option 2 ID : 6306803398702  
 Option 3 ID : 6306803398703  
 Option 4 ID : 6306803398700  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?  
 ADO, DGR, GJU, ?

Ans ✗ 1. RCB

✓ 2. JMX

✗ 3. JCB

✗ 4. LON

Question ID : 630680417070  
 Option 1 ID : 6306801627043  
 Option 2 ID : 6306801627046  
 Option 3 ID : 6306801627044  
 Option 4 ID : 6306801627045  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.20 नीचे दो कथन और दो निष्कर्ष दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानें, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न हों और निर्णय लें कि कौन-सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

सभी ट्रेन बस हैं।

कुछ बस कार हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी कार बस हैं।

II. कुछ बस ट्रेन हैं।

Ans  1. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

4. न तो निष्कर्ष I अनुसरण करता है और न ही II अनुसरण करता है

Question ID : 630680417368

Option 1 ID : 6306801628237

Option 2 ID : 6306801628236

Option 3 ID : 6306801628235

Option 4 ID : 6306801628238

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 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-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी कंकड़ पत्थर हैं।

कोई पत्थर शेल नहीं है।

निष्कर्ष:

I. कुछ कंकड़ शेल हैं।

II. कोई शेल पत्थर नहीं है।

Ans  1. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

4. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है

Question ID : 630680417363

Option 1 ID : 6306801628217

Option 2 ID : 6306801628215

Option 3 ID : 6306801628216

Option 4 ID : 6306801628218

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएं वही संबंध साझा करती हैं, जो संख्याओं के दिए गए युग्म द्वारा साझा किया जाता है।

23 - 27

Ans  1. 11 - 55

2. 11 - 33

3. 15 - 25

4. 15 - 45

Question ID : 630680107236

Option 1 ID : 630680416331

Option 2 ID : 630680416329

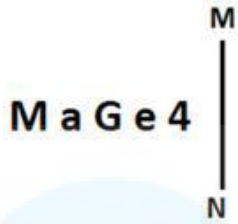
Option 3 ID : 630680416328

Option 4 ID : 630680416330

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans
- 1.  $M a G e 4$
  - 2.  $M a G e 4$
  - 3.  $M a G e 4$
  - 4.  $M a G e 4$

Question ID : 630680356649  
 Option 1 ID : 6306801388597  
 Option 2 ID : 6306801388598  
 Option 3 ID : 6306801388599  
 Option 4 ID : 6306801388600

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 20, 30 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 30, 45 से संबंधित है। उसी तर्क का उपयोग करते हुए निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 120 से संबंधित है?

- Ans
- 1. 60
  - 2. 80
  - 3. 70
  - 4. 75

Question ID : 63068063343  
 Option 1 ID : 630680244539  
 Option 2 ID : 630680244538  
 Option 3 ID : 630680244540  
 Option 4 ID : 630680244541

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 नीचे दी गई समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए?

$$71 + 32 \times 2 - 63 \div 7 + [(81)^{\frac{1}{4}}] \times 3 - 22 = 113$$

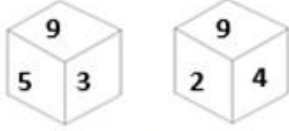
- Ans
- 1. 2 और 3
  - 2. 32 और 22
  - 3. 3 और 7
  - 4. 71 और 22

Question ID : 630680411797  
 Option 1 ID : 6306801606024  
 Option 2 ID : 6306801606026  
 Option 3 ID : 6306801606023  
 Option 4 ID : 6306801606025

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 एक पासे के फलकों पर संख्याएं 2, 3, 4, 5, 8 और 9 हैं। नीचे एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। उस संख्या का चयन करें जो 3 वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।



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

Question ID : 630680329092

Option 1 ID : 6306801280192

Option 2 ID : 6306801280189

Option 3 ID : 6306801280191

Option 4 ID : 6306801280190

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 J, K, L, M, O और P एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। L और M दोनों J के निकटतम पड़ोसी हैं। M और P के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। O, J के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। O, L का निकटतम पड़ोसी नहीं है। K के ठीक दाएं कौन बैठा है?

- Ans
- 1. J
  - 2. P
  - 3. L
  - 4. O

Question ID : 630680416852

Option 1 ID : 6306801626172

Option 2 ID : 6306801626174

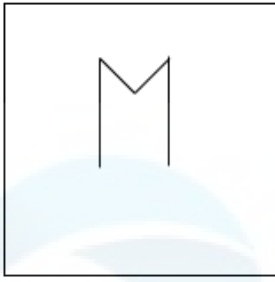
Option 3 ID : 6306801626171

Option 4 ID : 6306801626173

Status : Answered

Chosen Option : 2

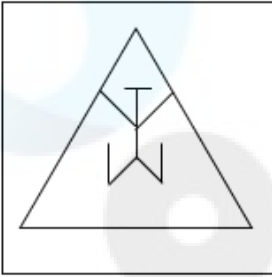
Q.28 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) उसके एक भाग के रूप में अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



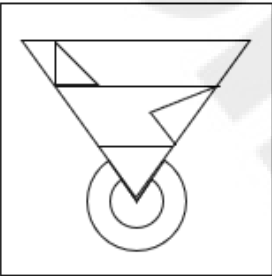
(X)

Ans

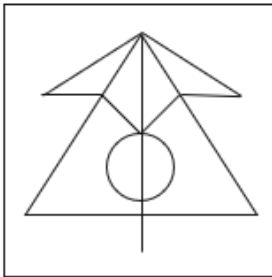
✗ 1.



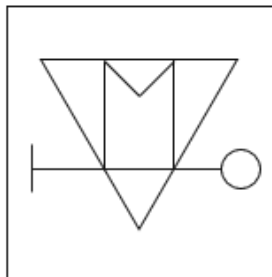
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680867781

Option 1 ID : 6306803398768

Option 2 ID : 6306803398771

Option 3 ID : 6306803398770

Option 4 ID : 6306803398769

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.29 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

$$-32, -8, -2, ?, -\frac{1}{8}$$

Ans  1. -1

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

3.  $-\frac{1}{4}$

4. -4

Question ID : 630680411822

Option 1 ID : 6306801606124

Option 2 ID : 6306801606126

Option 3 ID : 6306801606123

Option 4 ID : 6306801606125

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MARCH' को 'LBQDG' लिखा जाता है और 'TAXAS' को 'SBWBR' लिखा जाता है। दी गई भाषा में 'PIECE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans  1. OJDED

2. QJDDF

3. QHCED

4. OJDDD

Question ID : 630680313751

Option 1 ID : 6306801220847

Option 2 ID : 6306801220848

Option 3 ID : 6306801220845

Option 4 ID : 6306801220846

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.31 निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा, यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को भी आपस में बदल दिया जाए?  
 $53 - 48 \times 6 \div 9 + 11 = ?$

Ans  1. 129

2. 107

3. 101

4. 114

Question ID : 630680343179

Option 1 ID : 6306801335089

Option 2 ID : 6306801335090

Option 3 ID : 6306801335092

Option 4 ID : 6306801335091

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.32 निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा, यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को भी आपस में बदल दिया जाए?  
 $47 \div 3 - 126 \times 6 + 18 = ?$

- Ans  1. 144  
 2. 138  
 3. 156  
 4. 149

Question ID : 630680343178  
Option 1 ID : 6306801335088  
Option 2 ID : 6306801335087  
Option 3 ID : 6306801335085  
Option 4 ID : 6306801335086  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.33 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। किस अक्षर-समूह का संबंध इस समूह से नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उस अक्षर-समूह में उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans  1. FLI  
 2. RXU  
 3. MSO  
 4. IOL

Question ID : 630680416093  
Option 1 ID : 6306801623136  
Option 2 ID : 6306801623137  
Option 3 ID : 6306801623138  
Option 4 ID : 6306801623135  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.34 यदि 'I' का अर्थ 'x' है, 'J' का अर्थ '+' है, 'K' का अर्थ '÷' है और L का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$17 I (11 L 8 J 4) L 148 K 4 J 22 = ?$$

- Ans  1. 128  
 2. 98  
 3. 104  
 4. 114

Question ID : 630680411673  
Option 1 ID : 6306801605530  
Option 2 ID : 6306801605527  
Option 3 ID : 6306801605528  
Option 4 ID : 6306801605529  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.35 एक निश्चित कूट भाषा में,

M & N का अर्थ है 'M, N का पति है',  
M @ N का अर्थ है 'M, N का भाई है',  
M \$ N का अर्थ है 'M, N का पिता है'  
M # N का अर्थ है 'M, N की माता है'।

उपरोक्त के आधार पर, यदि 'F & G # H @ I \$ J' है तो F, J से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans
- 1. बहन
  - 2. नाना
  - 3. दादा
  - 4. माता

Question ID : 630680224966

Option 1 ID : 630680872571

Option 2 ID : 630680872573

Option 3 ID : 630680872572

Option 4 ID : 630680872574

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 एक निश्चित कूट भाषा में,

'A x B' का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है',  
'A - B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',  
'A + B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है',  
'A % B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।

यदि 'M + N x P % S - T' है तो M का T से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पत्नी की दादी
  - 2. नानी
  - 3. भाभी की दादी
  - 4. भाभी

Question ID : 630680869742

Option 1 ID : 6306803406336

Option 2 ID : 6306803406334

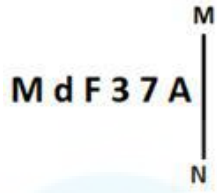
Option 3 ID : 6306803406337

Option 4 ID : 6306803406335

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans
- 1.  $\nabla \nabla \varepsilon \varepsilon P M$
  - 2.  $7 A \varepsilon F b W$
  - 3.  $A \nabla \varepsilon \varepsilon b M$
  - 4.  $A 7 \varepsilon \varepsilon b W$

Question ID : 630680356636

Option 1 ID : 6306801388547

Option 2 ID : 6306801388548

Option 3 ID : 6306801388545

Option 4 ID : 6306801388546

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.38 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।  
TRUTH : IVXVY :: SIMPLE : FNSQNY :: AROUND : ?

- Ans
- 1. EPXSRA
  - 2. DNUORA
  - 3. EOVPSB
  - 4. EPXSWG

Question ID : 630680416490

Option 1 ID : 6306801624726

Option 2 ID : 6306801624724

Option 3 ID : 6306801624725

Option 4 ID : 6306801624723

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.39 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को तार्किक रूप से प्रतिस्थापित कर सकती है।

<table border="1"> <tr><td>}}</td><td>::</td></tr> <tr><td>..</td><td></td></tr> <tr><td>α</td><td>₩</td></tr> </table>	}}	::	..		α	₩	<table border="1"> <tr><td>α</td><td>..</td></tr> <tr><td>}}</td><td></td></tr> <tr><td>₩</td><td>::</td></tr> </table>	α	..	}}		₩	::	<table border="1"> <tr><td>₩</td><td>}}</td></tr> <tr><td>α</td><td></td></tr> <tr><td>::</td><td>..</td></tr> </table>	₩	}}	α		::	..	<table border="1"> <tr><td>::</td><td>α</td></tr> <tr><td>₩</td><td></td></tr> <tr><td>..</td><td>}}</td></tr> </table>	::	α	₩		..	}}	<table border="1"> <tr><td>?</td></tr> </table>	?
}}	::																												
..																													
α	₩																												
α	..																												
}}																													
₩	::																												
₩	}}																												
α																													
::	..																												
::	α																												
₩																													
..	}}																												
?																													

Ans

✗ 1.

α	::
}}	..
₩	

✗ 2.

..	}}
₩	::
α	

✓ 3.

..	₩
}}	::
α	

✗ 4.

₩	::
}}	
α	..

Question ID : 630680867753

Option 1 ID : 6306803398658

Option 2 ID : 6306803398657

Option 3 ID : 6306803398656

Option 4 ID : 6306803398659

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 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।

NAPE : MZOD :: DULL : CTKK :: KIND : ?

- Ans  1. IFLB  
 2. JHMC  
 3. LHOC  
 4. LJOE

Question ID : 630680416494

Option 1 ID : 6306801624742

Option 2 ID : 6306801624740

Option 3 ID : 6306801624741

Option 4 ID : 6306801624739

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.41 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को दर्शाता है, जिसमें वे अंग्रेज़ी शब्दकोश में दिखाई देंगे।

1. Dinnerware
2. Dingiest
3. Dinosaurs
4. Dinucleotide
5. Dinkier
6. Dingling

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

Question ID : 630680417405

Option 1 ID : 6306801628386

Option 2 ID : 6306801628385

Option 3 ID : 6306801628383

Option 4 ID : 6306801628384

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ 'x' है, 'C' का अर्थ '+' है और 'D' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?  
342 A 2 C 125 B 1 D 43 = ?

- Ans  1. 251  
 2. 250  
 3. 252  
 4. 253

Question ID : 630680411713

Option 1 ID : 6306801605688

Option 2 ID : 6306801605687

Option 3 ID : 6306801605689

Option 4 ID : 6306801605690

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.43 निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगा?  
ICE, LGJ, OKO, ?

- Ans  1. QPT  
 2. ROT  
 3. RPT  
 4. SPT

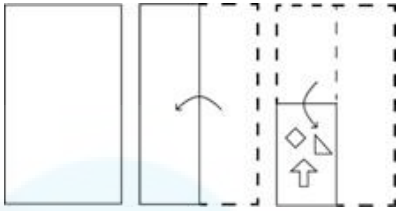
Question ID : 630680416698  
Option 1 ID : 6306801625558  
Option 2 ID : 6306801625556  
Option 3 ID : 6306801625555  
Option 4 ID : 6306801625557  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.44 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?  
324, 361, 400, 441, 484, ?

- Ans  1. 586  
 2. 592  
 3. 567  
 4. 529

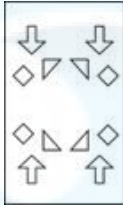
Question ID : 630680411770  
Option 1 ID : 6306801605916  
Option 2 ID : 6306801605918  
Option 3 ID : 6306801605915  
Option 4 ID : 6306801605917  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.45 निम्नलिखित आकृतियों में एक कागज़ को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज़ को काटने का तरीका दर्शाया गया है। खोले जाने पर यह कागज़ कैसा दिखाई देगा?

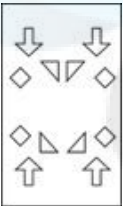


Ans

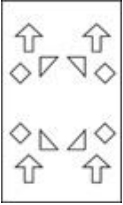
✓ 1.



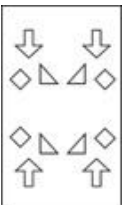
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680344223

Option 1 ID : 6306801339206

Option 2 ID : 6306801339208

Option 3 ID : 6306801339205

Option 4 ID : 6306801339207

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें दी गई संख्याएँ आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार प्रश्न में दिए गए समुच्चय की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं।  
(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे, 13 के मामले में - 13 पर की जाने वाली विभिन्न गणितीय संक्रियाएँ जैसे 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि 13 पर की जा सकती हैं। लेकिन 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)  
(54, 51, 48)  
(46, 40, 34)

- Ans  1. (50, 42, 28)  
 2. (58, 47, 36)  
 3. (48, 53, 38)  
 4. (42, 45, 32)

Question ID : 630680340904  
Option 1 ID : 6306801326058  
Option 2 ID : 6306801326057  
Option 3 ID : 6306801326059  
Option 4 ID : 6306801326060  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.47 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?  
 $712 \div 6 - 15 \times 3 + 15 = ?$

- Ans  1. 4256  
 2. 4262  
 3. 4263  
 4. 4265

Question ID : 630680411742  
Option 1 ID : 6306801605805  
Option 2 ID : 6306801605803  
Option 3 ID : 6306801605804  
Option 4 ID : 6306801605806  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.48 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर समूह प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा और दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा?  
RDLS, VKBF, ?, DYHF, HFXS

- Ans  1. FHWR  
 2. ZTTS  
 3. KBET  
 4. ZRRS

Question ID : 630680417187  
Option 1 ID : 6306801627513  
Option 2 ID : 6306801627511  
Option 3 ID : 6306801627512  
Option 4 ID : 6306801627514  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.49 एक कूट भाषा में 'BEAM' को 'AFZN' के रूप में लिखा जाता है और 'BILL' को 'AJKM' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'WELL' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. VKMF
  - 2. MVKF
  - 3. VFKM
  - 4. KMFV

Question ID : 630680416679  
Option 1 ID : 6306801625480  
Option 2 ID : 6306801625479  
Option 3 ID : 6306801625482  
Option 4 ID : 6306801625481  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.50 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पांचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार चौथी संख्या तीसरी संख्या से और दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।  
76 : 69 :: 49 : 45 :: 69 : ?

- Ans
- 1. 62
  - 2. 67
  - 3. 65
  - 4. 63

Question ID : 63068062309  
Option 1 ID : 630680240482  
Option 2 ID : 630680240485  
Option 3 ID : 630680240483  
Option 4 ID : 630680240484  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Section : General Knowledge and General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द गर्मियों के दौरान भारत के उत्तर और उत्तर-पश्चिमी हिस्सों में चलने वाली सामान्य स्थानीय पवन के लिए एक शब्द है?

- Ans
- 1. फ़ोहन
  - 2. बोरा
  - 3. लू
  - 4. चिन्क

Question ID : 630680409693  
Option 1 ID : 6306801597604  
Option 2 ID : 6306801597602  
Option 3 ID : 6306801597603  
Option 4 ID : 6306801597601  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 उपहार कर, संपत्ति कर आदि जैसे करों को किस प्रकार के कर कहा जाता है?

- Ans
- 1. रिच कर (Rich taxes)
  - 2. प्रत्यक्ष कर (Direct taxes)
  - 3. कागजरहित कर (Paperless taxes)
  - 4. कागजी कर (Paper taxes)

Question ID : 630680407141  
Option 1 ID : 6306801587509  
Option 2 ID : 6306801587508  
Option 3 ID : 6306801587507  
Option 4 ID : 6306801587506  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा विदेशी बाजार में प्रवेश करने का सबसे पारंपरिक माध्यम है?

- Ans
- 1. पूर्ण स्वामित्व वाली विनिर्माण कारखाने की स्थापना
  - 2. विलय और अधिग्रहण
  - 3. पोर्टफोलियो निवेश उपक्रम
  - 4. निर्यात

Question ID : 630680407172  
Option 1 ID : 6306801587630  
Option 2 ID : 6306801587633  
Option 3 ID : 6306801587631  
Option 4 ID : 6306801587632  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 21 जुलाई 2021 को आई.ओ.सी. द्वारा ओलंपिक - 2032 की मेजबानी के लिए किस शहर का चयन किया गया है?

- Ans
- 1. सिडनी
  - 2. मास्को
  - 3. ब्रिस्बेन
  - 4. न्यूयॉर्क

Question ID : 630680115911  
Option 1 ID : 630680448976  
Option 2 ID : 630680448977  
Option 3 ID : 630680448974  
Option 4 ID : 630680448975  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5 अटल बिहारी वाजपेयी पर्वतारोहण और संबद्ध खेल संस्थान (Atal Bihari Vajpayee Institute of Mountaineering and Allied Sports) कहाँ स्थित है?

- Ans
- 1. उत्तर काशी, उत्तराखंड
  - 2. दार्जिलिंग, पश्चिम बंगाल
  - 3. मनाली, हिमाचल प्रदेश
  - 4. पहलगाम, जम्मू और कश्मीर

Question ID : 630680123998  
Option 1 ID : 630680480851  
Option 2 ID : 630680480850  
Option 3 ID : 630680480853  
Option 4 ID : 630680480852  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6 सुप्रसिद्ध \_\_\_\_\_ नृत्यांगना सितारा देवी को रवींद्रनाथ टैगोर द्वारा कथक की रानी के रूप में सम्मानित किया गया था।

- Ans
- 1. मणिपुरी
  - 2. कथक
  - 3. ओडिसी
  - 4. सत्रीया

Question ID : 630680409349  
Option 1 ID : 6306801596228  
Option 2 ID : 6306801596226  
Option 3 ID : 6306801596225  
Option 4 ID : 6306801596227  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से किसने ग्रिमस (Grimus) उपन्यास लिखा था?

- Ans
- 1. अमिताव घोष
  - 2. अरविंद अडिगा
  - 3. विक्रम सेठ
  - 4. सलमान रुश्दी

Question ID : 630680409374  
Option 1 ID : 6306801596328  
Option 2 ID : 6306801596327  
Option 3 ID : 6306801596325  
Option 4 ID : 6306801596326  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 ब्रिटिश भारत के निम्नलिखित में से किस अधिनियम के तहत ब्रिटिश सरकार ने भारत के प्रशासन का प्रत्यक्ष नियंत्रण अपने हाथों में ले लिया?

- Ans
- 1. भारत सरकार अधिनियम 1858
  - 2. 1813 के चार्टर अधिनियम
  - 3. 1818 के बंगाल विनियमन अधिनियम
  - 4. 1872 के भारतीय संविदा अधिनियम

Question ID : 630680412397  
Option 1 ID : 6306801608414  
Option 2 ID : 6306801608413  
Option 3 ID : 6306801608411  
Option 4 ID : 6306801608412  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 मान लें कि आरक्षित नकदी निधि अनुपात का मान 25% है। मुद्रा गुणक का मान क्या होगा?

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

Question ID : 630680407146  
Option 1 ID : 6306801587527  
Option 2 ID : 6306801587526  
Option 3 ID : 6306801587528  
Option 4 ID : 6306801587529  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.10 भारत के सर्वोच्च न्यायालय में \_\_\_\_\_ न्यायाधीश और मुख्य न्यायाधीश होते हैं।

- Ans
- 1. 30
  - 2. 35
  - 3. 28
  - 4. 33

Question ID : 630680408193  
Option 1 ID : 6306801591668  
Option 2 ID : 6306801591670  
Option 3 ID : 6306801591667  
Option 4 ID : 6306801591669  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सी सिंधु नदी की एक सहायक नदी है?

- Ans
- 1. लोहित
  - 2. दिबांग
  - 3. बेतवा
  - 4. श्योक

Question ID : 630680407379  
Option 1 ID : 6306801588456  
Option 2 ID : 6306801588455  
Option 3 ID : 6306801588454  
Option 4 ID : 6306801588457  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.12 शरीर से अपशिष्ट पदार्थ के बाहर निकलने के लिए जिम्मेदार पेशी की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. ऋजुपेशी
  - 2. गैस्ट्रॉनिमियस
  - 3. अंसपेशी
  - 4. संकोचकपेशी

Question ID : 630680407496  
Option 1 ID : 6306801588923  
Option 2 ID : 6306801588925  
Option 3 ID : 6306801588922  
Option 4 ID : 6306801588924  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.13 मल्लिका साराभाई निम्नलिखित में से किस नृत्य के लिए प्रसिद्ध हैं?

- Ans
- 1. सलिया
  - 2. कथक
  - 3. कुचिपुड़ी
  - 4. ओडिसी

Question ID : 630680409215  
Option 1 ID : 6306801595691  
Option 2 ID : 6306801595692  
Option 3 ID : 6306801595689  
Option 4 ID : 6306801595690  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.14 कौन-सी हेयरपिन-जैसी संरचना टिक के मुखांग को उसके परपोषी की त्वचा से जोड़ने और स्थिर करने एवं तरल पदार्थों के आदान-प्रदान के माध्यम का काम करती है?

- Ans
- 1. ट्रंक
  - 2. हाइपोस्टोम
  - 3. पेडंकल
  - 4. सबस्ट्रेटम

Question ID : 630680407475  
Option 1 ID : 6306801588841  
Option 2 ID : 6306801588838  
Option 3 ID : 6306801588839  
Option 4 ID : 6306801588840  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.15 टोक्यो ओलंपिक 2020 में महिला मुक्केबाजी में कांस्य पदक किसने जीता?

- Ans
- 1. अदिति अशोक
  - 2. एम.सी. मैरी कॉम
  - 3. लवलीना बोगोहेन
  - 4. मीराबाई चानू

Question ID : 630680176975  
Option 1 ID : 630680686107  
Option 2 ID : 630680686106  
Option 3 ID : 630680686105  
Option 4 ID : 630680686104  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.16 एक यौगिक के IUPAC नाम में, \_\_\_\_\_, यौगिक से संबंधित सबसे लंबी कार्बन श्रृंखला में उपस्थित कार्बन परमाणुओं की कुल संख्या को दर्शाता है।

- Ans
- 1. सफिक्स
  - 2. इन्फिक्स
  - 3. रूट
  - 4. प्रीफिक्स

Question ID : 63068051554  
Option 1 ID : 630680198453  
Option 2 ID : 630680198451  
Option 3 ID : 630680198450  
Option 4 ID : 630680198452  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा कृषि आधारित उद्योग नहीं है?

- Ans
- 1. उर्वरक
  - 2. जूट
  - 3. चीनी
  - 4. खाद्य तेल

Question ID : 630680407127  
Option 1 ID : 6306801587450  
Option 2 ID : 6306801587451  
Option 3 ID : 6306801587453  
Option 4 ID : 6306801587452  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.18 2023 में भारत सरकार की आर्थिक मामलों की कैबिनेट समिति (CCEA) के निर्णय के अनुसार धान (सामान्य) के लिए एमएसपी (MSP) पिछले सीजन की तुलना में \_\_\_\_\_ अधिक तय किया गया है।

- Ans  1. 7%  
 2. 9%  
 3. 8%  
 4. 5%

Question ID : 630680409704  
Option 1 ID : 6306801597646  
Option 2 ID : 6306801597648  
Option 3 ID : 6306801597647  
Option 4 ID : 6306801597645  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.19 निम्नलिखित में से किस अधिनियम ने ब्रिटिश भारतीय सरकार को बिना किसी मुकदमे के किसी को भी गिरफ्तार करने का अधिकार दिया?

- Ans  1. भारतीय प्रेस अधिनियम  
 2. पिट्स इंडिया एक्ट  
 3. रोलेट एक्ट  
 4. भारतीय गुलामी अधिनियम

Question ID : 630680309823  
Option 1 ID : 6306801205443  
Option 2 ID : 6306801205441  
Option 3 ID : 6306801205442  
Option 4 ID : 6306801205444  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.20 निम्नलिखित में से हर्षचरित पुस्तक के रचयिता कौन हैं?

- Ans  1. हरिषेण  
 2. वररुचि  
 3. अमरसिम्हा  
 4. बाणभट्ट

Question ID : 630680412347  
Option 1 ID : 6306801608212  
Option 2 ID : 6306801608213  
Option 3 ID : 6306801608214  
Option 4 ID : 6306801608211  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.21 पर्वतीय क्षेत्र विकास कार्यक्रम की शुरुआत किस पंचवर्षीय योजना अवधि में हुई?

- Ans  1. चौथी पंचवर्षीय योजना  
 2. पाँचवी पंचवर्षीय योजना  
 3. छठी पंचवर्षीय योजना  
 4. आठवीं पंचवर्षीय योजना

Question ID : 630680701670  
Option 1 ID : 6306802748625  
Option 2 ID : 6306802748626  
Option 3 ID : 6306802748627  
Option 4 ID : 6306802748628  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा एक खुली शृंखला वाला कार्बनिक यौगिक है?

- Ans
- 1. बेंजीन
  - 2. टेट्राहाइड्रोप्पूरान
  - 3. टालुईन
  - 4. एसीटैल्डिहाइड

Question ID : 630680305615

Option 1 ID : 6306801188836

Option 2 ID : 6306801188834

Option 3 ID : 6306801188833

Option 4 ID : 6306801188835

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 राज्य विधानसभाओं के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

- A. भाग XVII में किसी बात के होते हुए भी, किंतु अनुच्छेद 348 के प्रावधानों के अधीन रहते हुए, किसी राज्य के विधानमंडल में कामकाज राज्य की राजभाषा/राजभाषाओं या हिंदी या अंग्रेजी में किया जाएगा।  
B. विधानसभा के अध्यक्ष या विधान-परिषद के सभापति किसी भी सदस्य को अपनी मातृभाषा में बोलने की अनुमति दे सकते हैं।  
C. केवल सर्वोच्च न्यायालय को राज्य-विधानमंडल की कार्रवाई की जाँच करने का अधिकार है।

- Ans
- 1. A, B और C
  - 2. केवल A और C
  - 3. केवल A और B
  - 4. केवल B और C

Question ID : 630680408328

Option 1 ID : 6306801592207

Option 2 ID : 6306801592209

Option 3 ID : 6306801592210

Option 4 ID : 6306801592208

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 हिमालय, निम्नलिखित में से किस भूअभिनति (geosyncline) से ऊपर उठा है?

- Ans
- 1. अरावली भूअभिनति (Aravalli geosynclines)
  - 2. टेथिस भूअभिनति (Tethys geosynclines)
  - 3. ऐपालेशियन भूअभिनति (Appalachians geosynclines)
  - 4. कैलेडोनियन भूअभिनति (Caledonian geosynclines)

Question ID : 630680701452

Option 1 ID : 6306802747744

Option 2 ID : 6306802747742

Option 3 ID : 6306802747743

Option 4 ID : 6306802747741

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित में से कौन सा यौगिक एक ऐलिसाइक्लिक यौगिक है?

- Ans
- 1. एसीटिक अम्ल
  - 2. एथेन
  - 3. साइक्लोप्रोपेन
  - 4. आइसोब्यूटेन

Question ID : 630680210478  
Option 1 ID : 630680816074  
Option 2 ID : 630680816073  
Option 3 ID : 630680816072  
Option 4 ID : 630680816071  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.26 पंडित अच्छन महाराज निम्नलिखित में से किस घराने के कथक दिग्गज थे?

- Ans
- 1. लखनऊ
  - 2. बनारस
  - 3. रायगढ़
  - 4. जयपुर

Question ID : 630680410271  
Option 1 ID : 6306801599816  
Option 2 ID : 6306801599815  
Option 3 ID : 6306801599818  
Option 4 ID : 6306801599817  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.27 प्रधान मंत्री रोजगार सृजन कार्यक्रम (PMEGP) कब शुरू किया गया था?

- Ans
- 1. 2009
  - 2. 2006
  - 3. 2012
  - 4. 2008

Question ID : 630680409721  
Option 1 ID : 6306801597713  
Option 2 ID : 6306801597714  
Option 3 ID : 6306801597716  
Option 4 ID : 6306801597715  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.28 निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक चित्रा बनर्जी दिवाकरुनी द्वारा लिखी गई थी?

- Ans
- 1. द पैलेस ऑफ इल्लुजंस (The Palace of Illusions)
  - 2. द फीस्ट ऑफ रोजेज (The feast of roses)
  - 3. ए फाइन बैलेंस (A Fine Balance)
  - 4. मालगुडी डेज़ (Malgudi Days)

Question ID : 630680701388  
Option 1 ID : 6306802747492  
Option 2 ID : 6306802747491  
Option 3 ID : 6306802747490  
Option 4 ID : 6306802747489  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.29 महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम (Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act) किस वर्ष पारित हुआ?

- Ans
- 1. 2004
  - 2. 2003
  - 3. 2006
  - 4. 2005

Question ID : 630680115726  
Option 1 ID : 630680448244  
Option 2 ID : 630680448245  
Option 3 ID : 630680448243  
Option 4 ID : 630680448242  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.30 विजयनगर के निम्नलिखित में से किस राजा ने यवन साम्राज्य के संस्थापक की उपाधि धारण की थी?

- Ans
- 1. कृष्ण देव राय
  - 2. वीर नरसिंह राय
  - 3. सदा शिव राय
  - 4. अच्युत देव राय

Question ID : 630680412504  
Option 1 ID : 6306801608842  
Option 2 ID : 6306801608839  
Option 3 ID : 6306801608840  
Option 4 ID : 6306801608841  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.31 अनुच्छेद 21 निम्नलिखित में से किस मौलिक अधिकार से संबंधित है?

- Ans
- 1. भाषण की स्वतंत्रता
  - 2. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता का संरक्षण
  - 3. अल्पसंख्यकों की भाषा, संस्कृति का संरक्षण
  - 4. धार्मिक मामलों के प्रबंधन की स्वतंत्रता

Question ID : 630680408287  
Option 1 ID : 6306801592043  
Option 2 ID : 6306801592044  
Option 3 ID : 6306801592045  
Option 4 ID : 6306801592046  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.32 निम्नलिखित में से किस वर्ष में इंपीरियल लेजिस्लेटिव एसेम्बली चुनावों में मार्ले-मिंटो सुधार के नाम पर पृथक निर्वाचक मंडल की शुरुआत की गई थी?

- Ans
- 1. भारतीय परिषद अधिनियम, 1861 (Indian Council Act, 1861)
  - 2. भारतीय परिषद अधिनियम, 1909 (Indian Council Act, 1909)
  - 3. भारत सरकार अधिनियम, 1935 (Government of India Act, 1935)
  - 4. भारत सरकार अधिनियम, 1919 (Government of India Act, 1919)

Question ID : 630680127634  
Option 1 ID : 630680494792  
Option 2 ID : 630680494794  
Option 3 ID : 630680494795  
Option 4 ID : 630680494793  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.33 पृथ्वी के जल का कितना प्रतिशत भाग महासागरों से बनता है?

- Ans
- 1. 7%
  - 2. 37%
  - 3. 97%
  - 4. 57%

Question ID : 630680407487

Option 1 ID : 6306801588886

Option 2 ID : 6306801588887

Option 3 ID : 6306801588889

Option 4 ID : 6306801588888

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 एक परमाणु या कार्यात्मक समूह की इलेक्ट्रॉनों के एक साझा युग्म को अपनी ओर आकर्षित करने की प्रवृत्ति को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. विद्युत आकर्षण
  - 2. वैद्युतधनात्मकता
  - 3. वैद्युतऋणात्मकता
  - 4. इलेक्ट्रान बन्धुता

Question ID : 630680305586

Option 1 ID : 6306801188719

Option 2 ID : 6306801188720

Option 3 ID : 6306801188718

Option 4 ID : 6306801188717

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.35 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेख है कि मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से राज्य की विधान सभा के प्रति उत्तरदायी होगी?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 164(2)
  - 2. अनुच्छेद 164(3)
  - 3. अनुच्छेद 164(4)
  - 4. अनुच्छेद 164(1)

Question ID : 630680408221

Option 1 ID : 6306801591780

Option 2 ID : 6306801591781

Option 3 ID : 6306801591782

Option 4 ID : 6306801591779

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 निम्नलिखित में से कौन पटियाला घराने से संबंधित है?

- Ans
- 1. अब्दुल वाहिद खान
  - 2. नाथू खान
  - 3. अली बक्श खान
  - 4. छाजू खान

Question ID : 630680409330

Option 1 ID : 6306801596151

Option 2 ID : 6306801596152

Option 3 ID : 6306801596149

Option 4 ID : 6306801596150

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 यांत्रिक कार्य और ऊष्मा स्थानांतरण के बीच संबंध स्थापित करने का श्रेय किस भौतिक विज्ञानी को जाना जाता है?

- Ans  1. जेम्स प्रेस्कॉट जूल  
 2. विलियम हेनरी  
 3. हरमन हेल्महोल्डज़  
 4. जॉन डाल्टन

Question ID : 63068085786  
Option 1 ID : 630680332607  
Option 2 ID : 630680332606  
Option 3 ID : 630680332605  
Option 4 ID : 630680332604  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.38 निम्नलिखित में से कौन हिंदुस्तानी संगीत के किराना घराने के पथप्रदर्शक और संस्थापक हैं?

- Ans  1. भीमसेन जोशी  
 2. फिरोज दस्तूर  
 3. सवाई गंधर्व  
 4. अब्दुल करीम खान

Question ID : 630680216242  
Option 1 ID : 630680838943  
Option 2 ID : 630680838944  
Option 3 ID : 630680838946  
Option 4 ID : 630680838945  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.39 संविधान के अनुच्छेद 22 के प्रावधानों के तहत सलाहकार बोर्ड में ऐसे व्यक्ति शामिल होने चाहिए जो \_\_\_\_\_ के रूप में नियुक्त हैं या नियुक्त किए जाने के योग्य हों।

- Ans  1. निचले न्यायालय के न्यायाधीश  
 2. जिला न्यायालय के न्यायाधीश  
 3. उच्च न्यायालय के न्यायाधीश  
 4. सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश

Question ID : 630680282983  
Option 1 ID : 6306801100066  
Option 2 ID : 6306801100065  
Option 3 ID : 6306801100064  
Option 4 ID : 6306801100063  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.40 2023 में, भारत के गणतंत्र दिवस समारोह में निम्नलिखित में से किस देश के राष्ट्रपति को मुख्य अतिथि के रूप में आमंत्रित किया गया था?

- Ans
- 1. संयुक्त राज्य अमेरिका
  - 2. जापान
  - 3. रूस
  - 4. मिस्र

Question ID : 630680410356  
Option 1 ID : 6306801600158  
Option 2 ID : 6306801600157  
Option 3 ID : 6306801600156  
Option 4 ID : 6306801600155  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.41 भारत सरकार के कृषि सांख्यिकी एक झलक 2022 के अनुसार, किस राज्य में बाजरे का सबसे अधिक उत्पादन दर्ज किया गया?

- Ans
- 1. महाराष्ट्र
  - 2. मध्य प्रदेश
  - 3. राजस्थान
  - 4. हरियाणा

Question ID : 630680409638  
Option 1 ID : 6306801597383  
Option 2 ID : 6306801597381  
Option 3 ID : 6306801597382  
Option 4 ID : 6306801597384  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.42 यदि किसी गिरफ्तार किए गए व्यक्ति को गिरफ्तारी होने के समय से 24 घंटे के भीतर न्यायाधीश के समक्ष पेश नहीं किया जाता है, तो वह \_\_\_\_\_ की रिट (writ) पर रिहा किए जाने का हकदार होता है।

- Ans
- 1. परम आदेश (Mandamus)
  - 2. अधिकार पृच्छा (Quo-warranto)
  - 3. बन्दी प्रत्यक्षीकरण (Habeas Corpus)
  - 4. प्रतिषेध (Prohibition)

Question ID : 630680229968  
Option 1 ID : 630680892311  
Option 2 ID : 630680892314  
Option 3 ID : 630680892312  
Option 4 ID : 630680892313  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.43 राष्ट्रकूट वंश के कृष्ण तृतीय ने चोल शासक परांतक प्रथम को पराजित करने के बाद दक्षिण भारत के किस शहर में एक विजय स्तंभ और एक मंदिर की स्थापना की?

- Ans
- 1. उदयालुर
  - 2. पूम्पुहार
  - 3. रामेश्वरम
  - 4. तक्कोलम

Question ID : 630680184277  
Option 1 ID : 630680714120  
Option 2 ID : 630680714119  
Option 3 ID : 630680714118  
Option 4 ID : 630680714117  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.44 टोक्यो ओलंपिक-2020 में नीरज चोपड़ा का विनिंग थ्रो \_\_\_\_\_ का था।

- Ans
- 1. 90.58 m
  - 2. 87.58 m
  - 3. 80.00 m
  - 4. 90.00 m

Question ID : 630680192725  
Option 1 ID : 630680747448  
Option 2 ID : 630680747446  
Option 3 ID : 630680747445  
Option 4 ID : 630680747447  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.45 सर्वश्रेष्ठ संगीत निर्देशन के लिए 67वाँ राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार किसे मिला?

- Ans
- 1. ज्येष्ठपुत्रो
  - 2. एम जयचंद्रन
  - 3. ए.आर. रहमान
  - 4. गोपी सुंदर

Question ID : 630680160207  
Option 1 ID : 630680620200  
Option 2 ID : 630680620203  
Option 3 ID : 630680620201  
Option 4 ID : 630680620202  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.46 सादिर नृत्यांगना आर. मुथुकन्नम्मल को वर्ष 2022 में निम्नलिखित में से कौन-सा पुरस्कार प्राप्त हुआ है?

- Ans
- 1. पद्म श्री पुरस्कार
  - 2. पद्म विभूषण पुरस्कार
  - 3. भारत रत्न पुरस्कार
  - 4. पद्म भूषण पुरस्कार

Question ID : 630680409351  
Option 1 ID : 6306801596233  
Option 2 ID : 6306801596235  
Option 3 ID : 6306801596236  
Option 4 ID : 6306801596234  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.47 आबादी (या उप-प्रजाति या जाति) जो स्थानीय पर्यावरणीय परिस्थितियों के अनुकूल होती है, क्या कहलाती है?

- Ans
- 1. इकोटाइप
  - 2. जीवोम
  - 3. प्रोटोटाइप
  - 4. निकेत (Niche)

Question ID : 630680407541  
Option 1 ID : 6306801589105  
Option 2 ID : 6306801589104  
Option 3 ID : 6306801589102  
Option 4 ID : 6306801589103  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.48 सुकेंद्रकी जीव (यूकैरियोटिक) और साथ ही प्राक्केंद्रकी जीव (प्रोकैरियोटिक) दोनों में पाए जाने वाले कोशिकांग की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. लाइसोसोम
  - 2. एंडोसोम
  - 3. राइबोसोम
  - 4. माइटोकॉन्ड्रिया

Question ID : 630680407495  
Option 1 ID : 6306801588918  
Option 2 ID : 6306801588921  
Option 3 ID : 6306801588919  
Option 4 ID : 6306801588920  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.49 निम्नलिखित विकल्पों में से ऊर्जा के पारंपरिक स्रोत की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. सौर ऊर्जा
  - 2. मवेशियों का गोबर (Cattle dung)
  - 3. भूतापीय ऊर्जा
  - 4. परमाणु ऊर्जा

Question ID : 63068099082  
Option 1 ID : 630680385032  
Option 2 ID : 630680385033  
Option 3 ID : 630680385034  
Option 4 ID : 630680385035  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.50 ईसाइयों द्वारा ईसा मसीह के जन्म के रूप में कौन-सा त्योहार मनाया जाता है?

- Ans  1. गुड फ्राइडे  
 2. क्रिसमस  
 3. ईद उल फितर  
 4. ईस्टर

Question ID : 630680409212  
Option 1 ID : 6306801595679  
Option 2 ID : 6306801595678  
Option 3 ID : 6306801595677  
Option 4 ID : 6306801595680  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$\left[ 3\frac{2}{5} \times \left\{ 2\frac{3}{4} + 3.3 \left( 5\frac{1}{3} + 3\frac{1}{3} - 2\frac{1}{3} \right) \right\} \right]$$

- Ans  1. 53.25  
 2. 70.25  
 3. 46.29  
 4. 80.41

Question ID : 630680427968  
Option 1 ID : 6306801669916  
Option 2 ID : 6306801669918  
Option 3 ID : 6306801669917  
Option 4 ID : 6306801669919  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2  $(4 + 4) \times (4 \div 4) \times (4 \times 4)$  को सरल कीजिए।

- Ans  1. 144  
 2. 130  
 3. 124  
 4. 128

Question ID : 630680428126  
Option 1 ID : 6306801670548  
Option 2 ID : 6306801670551  
Option 3 ID : 6306801670549  
Option 4 ID : 6306801670550  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3 दो शहर P और Q परस्पर 275 km दूर हैं। एक मोटरसाइकिल सवार 25 km/h की चाल से सुबह 10:00 बजे (10:00 a.m.) P से Q की ओर चलना शुरू करता है। एक अन्य सवार Q से P की ओर उसी दिन दोपहर 12 बजे (12 noon) 20 km/h की चाल से चलना शुरू करता है। वे किस समय एक दूसरे को पार करेंगे?

- Ans
- 1. 4:30 p.m.
  - 2. 3:00 p.m.
  - 3. 5:00 p.m.
  - 4. 1:15 p.m.

Question ID : 630680428791  
Option 1 ID : 6306801673209  
Option 2 ID : 6306801673208  
Option 3 ID : 6306801673210  
Option 4 ID : 6306801673211

Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

श्रेणी	2019	2020
कच्चा माल	5000	6000
बिजली और ईंधन	10000	12000
वेतन और मजदूरी	8000	12000
विज्ञापन	10000	20000

वर्ष 2019-2020 में न्यूनतम प्रतिशत वृद्धि और उच्चतम प्रतिशत वृद्धि के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 50%
  - 2. 70%
  - 3. 60%
  - 4. 80%

Question ID : 630680161494  
Option 1 ID : 630680625305  
Option 2 ID : 630680625306  
Option 3 ID : 630680625307  
Option 4 ID : 630680625304

Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5  $(1 - \cos^2 A) \sec^2 A$  का मान क्या है?

- Ans
- 1.  $\tan^2 A$
  - 2.  $\cot^2 A$
  - 3.  $\cos^2 A \cot^2 A$
  - 4.  $\operatorname{cosec}^2 A$

Question ID : 630680869593  
Option 1 ID : 6306803405757  
Option 2 ID : 6306803405754  
Option 3 ID : 6306803405756  
Option 4 ID : 6306803405755

Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 14 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त के एक त्रिज्यखंड का क्षेत्रफल  $231 \text{ cm}^2$  है। संगत केंद्रीय कोण का डिग्री माप ज्ञात कीजिए।  
( $\pi = \frac{22}{7}$  का प्रयोग कीजिए)

- Ans
- 1.  $125^\circ$
  - 2.  $140^\circ$
  - 3.  $150^\circ$
  - 4.  $135^\circ$

Question ID : 630680421448  
Option 1 ID : 6306801644255  
Option 2 ID : 6306801644257  
Option 3 ID : 6306801644258  
Option 4 ID : 6306801644256  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 एक कक्षा में 60 विद्यार्थी हैं। संपूर्ण कक्षा का औसत वजन 42 kg है। यदि कक्षा में 36 लड़के हैं और सभी लड़कों का औसत वजन 50 kg है, तो सभी लड़कियों का औसत वजन (kg में) कितना है?

- Ans
- 1. 30
  - 2. 34
  - 3. 32
  - 4. 36

Question ID : 630680869674  
Option 1 ID : 6306803406062  
Option 2 ID : 6306803406064  
Option 3 ID : 6306803406063  
Option 4 ID : 6306803406065  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

तालिका उन लोगों की संख्या दर्शाती है जिन्होंने संगीत की अपनी पसंदीदा शैली के बारे में एक सर्वेक्षण में प्रतिक्रिया दी है।

आयु	25-30	31-50	51+
शास्त्रीय	2	9	16
पॉप	10	16	8
हिप-हॉप	4	7	6
रॉक	14	17	14
परिवेशी	7	13	20
कुल	37	62	64

31-50 आयु वर्ग के कितने प्रतिशत उत्तरदाताओं ने पॉप संगीत के अलावा अन्य पसंदीदा शैली होने का संकेत दिया है (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)?

- Ans  1. 74.19%  
 2. 78.20%  
 3. 82.39%  
 4. 76.25%

Question ID : 630680428312

Option 1 ID : 6306801671292

Option 2 ID : 6306801671294

Option 3 ID : 6306801671295

Option 4 ID : 6306801671293

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 एक बेईमान डीलर, अपने माल को क्रय मूल्य पर बेचने का दावा करता है लेकिन 1 किलोग्राम के बजाय 950 ग्राम के गलत वजन का उपयोग करता है। उसका लाभ प्रतिशत क्या होगा?

- Ans  1.  $7\frac{5}{19}\%$   
 2.  $5\frac{5}{19}\%$   
 3.  $6\frac{5}{19}\%$   
 4.  $4\frac{5}{19}\%$

Question ID : 630680429094

Option 1 ID : 6306801674423

Option 2 ID : 6306801674421

Option 3 ID : 6306801674422

Option 4 ID : 6306801674420

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 एक व्यक्ति 7 km/h की चाल से 11 km, 10 km/h की चाल से 25 km और 20 km/h की चाल से 30 km की दूरी तय करता है। व्यक्ति की औसत चाल क्या है?

Ans

✗ 1.  $11\frac{10}{13}$  km/h

✓ 2.  $11\frac{11}{13}$  km/h

✗ 3.  $11\frac{7}{13}$  km/h

✗ 4.  $11\frac{9}{13}$  km/h

Question ID : 630680428684

Option 1 ID : 6306801672783

Option 2 ID : 6306801672781

Option 3 ID : 6306801672782

Option 4 ID : 6306801672780

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 क्रमशः 10 cm और 6 cm के बाहरी और आंतरिक व्यास के एक खोखले गोले को पिघलाया जाता है और 10 cm के आधार व्यास वाले एक लम्ब वृत्तीय शंकु के आकार में ढालकर एक और ठोस बनाया जाता है। शंकु की ऊँचाई ज्ञात कीजिए।

Ans

✗ 1. 14.68 cm

✗ 2. 13.68 cm

✗ 3. 16.68 cm

✓ 4. 15.68 cm

Question ID : 630680421620

Option 1 ID : 6306801644944

Option 2 ID : 6306801644943

Option 3 ID : 6306801644946

Option 4 ID : 6306801644945

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 दो संख्याओं का योग 28 है और उनके वर्गों का योग 528 है। दोनों संख्याओं के गुणनफल का वर्गमूल ज्ञात करें।

Ans

✗ 1.  $6\sqrt{2}$

✗ 2.  $4\sqrt{2}$

✗ 3.  $2\sqrt{2}$

✓ 4.  $8\sqrt{2}$

Question ID : 630680413577

Option 1 ID : 6306801613134

Option 2 ID : 6306801613133

Option 3 ID : 6306801613132

Option 4 ID : 6306801613135

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 एक ट्रेन 45 सेकंड में 850 मीटर की दूरी तय करती है। समान गति से यात्रा करते हुए ट्रेन एक घंटे में कितने किलोमीटर की दूरी तय करेगी?

Ans  1. 67.2

2. 68

3. 69

4. 67.5

Question ID : 630680428438

Option 1 ID : 6306801671796

Option 2 ID : 6306801671798

Option 3 ID : 6306801671799

Option 4 ID : 6306801671797

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 रौनक और रिया किसी कार्य को क्रमशः 12 और 18 दिनों में कर सकती हैं। उन्होंने छह दिनों तक साथ कार्य किया और फिर रौनक कार्य छोड़कर चली गई। कार्य को पूरा करने के लिए रिया द्वारा लिया गया समय ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 7 दिन

2. 3 दिन

3. 6 दिन

4. 5 दिन

Question ID : 630680428397

Option 1 ID : 6306801671635

Option 2 ID : 6306801671632

Option 3 ID : 6306801671634

Option 4 ID : 6306801671633

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 यदि किसी गोले की त्रिज्या में 125% की वृद्धि की जाती है, तो इसके पृष्ठीय क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत की वृद्धि (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित) होगी?

Ans  1. 506.25%

2. 509.54%

3. 409.76%

4. 406.25%

Question ID : 630680421572

Option 1 ID : 6306801644753

Option 2 ID : 6306801644754

Option 3 ID : 6306801644752

Option 4 ID : 6306801644751

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 यदि  $x - y = 25$  और  $xy = 444$  है, तो  $x^3 - y^3$  के मान की गणना कीजिए।

- Ans  1. 28,495  
 2. 26,725  
 3. 42,985  
 4. 48,925

Question ID : 630680413462

Option 1 ID : 6306801612673

Option 2 ID : 6306801612672

Option 3 ID : 6306801612675

Option 4 ID : 6306801612674

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित तालिका लिंग के आधार पर वर्गीकृत पाँच अलग-अलग शहरों (A, B, C, D और E) की जनसंख्या (सैकड़ों में) दर्शाती है।

शहर	जनसंख्या	पुरुष : महिलाएं
A	2340	1:2
B	900	3:1
C	1510	3:2
D	2010	2:3
E	1750	4:3

शहर A और शहर B में महिलाओं की कुल संख्या (सैकड़ों में) कितनी है?

- Ans  1. 1785  
 2. 1998  
 3. 1658  
 4. 1898

Question ID : 630680344793

Option 1 ID : 6306801341482

Option 2 ID : 6306801341484

Option 3 ID : 6306801341481

Option 4 ID : 6306801341483

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 निम्नलिखित तालिका 4 अलग-अलग कॉलेजों में कर्मचारियों की कुल संख्या और महिला कर्मचारियों और पुरुष कर्मचारियों का प्रतिशत दर्शाती है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

कॉलेज	कर्मचारियों की कुल संख्या	महिला कर्मचारियों का प्रतिशत	पुरुष कर्मचारियों का प्रतिशत
A	700	35%	65%
B	550	30%	70%
C	600	40%	60%
D	800	55%	45%

कॉलेज A और D में मिलाकर महिलाओं की संख्या, कॉलेज B और C में मिलाकर पुरुषों की संख्या का कितना प्रतिशत है (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित मान)?

- Ans
- 1. 90.86%
  - 2. 80.95%
  - 3. 80.84%
  - 4. 91.95%

Question ID : 630680387131  
Option 1 ID : 6306801509237  
Option 2 ID : 6306801509235  
Option 3 ID : 6306801509234  
Option 4 ID : 6306801509236  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.19 यदि  $855 \div 15 - k + 32 \times 5 = 1152 \div 16 \times 111 \div 37$  हो, तो k का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 3
  - 2. 0
  - 3. 2
  - 4. 1

Question ID : 630680428206  
Option 1 ID : 6306801670871  
Option 2 ID : 6306801670868  
Option 3 ID : 6306801670870  
Option 4 ID : 6306801670869  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.20 एक आदमी, रेलगाड़ी द्वारा 80 km/h की चाल से 1200 km की दूरी तय करता है, जहाज द्वारा 40 km/h की चाल से 1600 km की दूरी तय करता है, हवाई जहाज द्वारा 400 km/h की चाल से 1000 km की दूरी तय करता है और कार द्वारा 50 km/h की चाल से 200 km की दूरी तय करता है। संपूर्ण दूरी के लिए औसत चाल कितनी है? (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)

- Ans
- 1. 72.40 km/h
  - 2. 68.14 km/h
  - 3. 75.40 km/h
  - 4. 65.04 km/h

Question ID : 630680869698  
Option 1 ID : 6306803406161  
Option 2 ID : 6306803406159  
Option 3 ID : 6306803406160  
Option 4 ID : 6306803406158  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 ₹1000 के बिल पर लागू होने वाली, 40% की छूट और 36% तथा 4% की दो क्रमागत छूट के बीच का अंतर कितना है?

- Ans
- 1. ₹14.40
  - 2. ₹144
  - 3. ₹15.40
  - 4. ₹154

Question ID : 630680428023  
Option 1 ID : 6306801670137  
Option 2 ID : 6306801670136  
Option 3 ID : 6306801670138  
Option 4 ID : 6306801670139  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.22 A और B के बीच एक चुनाव में, डाले गए प्रत्येक पांचवें मत को मशीन द्वारा अमान्य के रूप में चिह्नित किया गया। शेष मतों में, A, 2500 मतों के अंतर से या डाले गए कुल मतों के 10% के अंतर से B से चुनाव जीत जाता है। यदि अमान्य मतों में से 90%, B के पक्ष में होते, तो निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प चुनाव का नतीजा होता?

- Ans
- 1. A, 3% से जीत जाता
  - 2. B, 3% से जीत जाता
  - 3. A, 8% से जीत जाता
  - 4. B, 8% से जीत जाता

Question ID : 630680428889  
Option 1 ID : 6306801673602  
Option 2 ID : 6306801673603  
Option 3 ID : 6306801673600  
Option 4 ID : 6306801673601  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.23 एक शहर की जनसंख्या में 5% की वार्षिक दर से वृद्धि होती है। यदि शहर की जनसंख्या 16000 है, तो 2 वर्ष बाद जनसंख्या कितनी होगी?

- Ans  1. 17640  
 2. 17700  
 3. 17600  
 4. 17000

Question ID : 630680135787  
Option 1 ID : 630680525866  
Option 2 ID : 630680525868  
Option 3 ID : 630680525867  
Option 4 ID : 630680525869  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.24 यदि  $\tan \theta + \cot \theta = 6$  है, तो  $\tan^2 \theta + \cot^2 \theta$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 20  
 2. 34  
 3. 22  
 4. 24

Question ID : 630680869586  
Option 1 ID : 6306803405728  
Option 2 ID : 6306803405727  
Option 3 ID : 6306803405729  
Option 4 ID : 6306803405726  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.25 दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए।

$$[(9 \times 81 + (142 \div 2)) + 350 - 155 + 5] \div [(25 \times 25) - 125]$$

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

Question ID : 630680428000  
Option 1 ID : 6306801670047  
Option 2 ID : 6306801670044  
Option 3 ID : 6306801670045  
Option 4 ID : 6306801670046  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.26 यदि  $(a - 18)^2 + (b - 12)^2 + (c - 6)^2 = 0$  है, तो  $(a + b + c)^{\frac{1}{2}}$  का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1.  $\pm 4$
  - 2.  $\pm 2$
  - 3.  $\pm 6$
  - 4.  $\pm 3$

Question ID : 630680413584

Option 1 ID : 6306801613162

Option 2 ID : 6306801613160

Option 3 ID : 6306801613163

Option 4 ID : 6306801613161

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 7 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त में जीवा PQ की लंबाई (cm में) कितनी है, जहाँ व्यास AB और गैर-व्यासी जीवा PQ, बिंदु C पर लंबवत रूप से प्रतिच्छेद करती है, और AC तथा BC का अनुपात 4:3 है?

- Ans
- 1.  $6\sqrt{3}$
  - 2.  $4\sqrt{3}$
  - 3.  $2\sqrt{3}$
  - 4.  $8\sqrt{3}$

Question ID : 630680421398

Option 1 ID : 6306801644057

Option 2 ID : 6306801644056

Option 3 ID : 6306801644058

Option 4 ID : 6306801644055

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.28 यदि  $\sin x + \cos x = \sqrt{2} \sin x$  है, तो  $\sin x - \cos x$  का मान ज्ञात करें।

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

Question ID : 630680421674

Option 1 ID : 6306801645162

Option 2 ID : 6306801645160

Option 3 ID : 6306801645161

Option 4 ID : 6306801645159

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 7 cm त्रिज्या वाले बेलन का वक्र-पृष्ठीय क्षेत्रफल  $2200 \text{ cm}^2$  है। इसका संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए। ( $\pi = \frac{22}{7}$  का उपयोग कीजिए)

- Ans
- 1.  $2260 \text{ cm}^2$
  - 2.  $2550 \text{ cm}^2$
  - 3.  $2508 \text{ cm}^2$
  - 4.  $1580 \text{ cm}^2$

Question ID : 630680421573  
Option 1 ID : 6306801644757  
Option 2 ID : 6306801644755  
Option 3 ID : 6306801644758  
Option 4 ID : 6306801644756  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.30 यदि किसी त्रिभुज की भुजाएँ 7, 12 और x हैं, और x एक पूर्णांक है, तो x के संभावित मानों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 13
  - 2. 14
  - 3. 15
  - 4. 12

Question ID : 630680421374  
Option 1 ID : 6306801643962  
Option 2 ID : 6306801643959  
Option 3 ID : 6306801643961  
Option 4 ID : 6306801643960  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.31 रामनारायण के वेतन में  $3\frac{1}{8}\%$  की कमी की गई, और फिर, कम किए गए वेतन में  $7\frac{2}{5}\%$  की वृद्धि की गई। उसका नया वेतन उसके मूल वेतन की तुलना में कितने प्रतिशत (दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित) अधिक/कम है?

- Ans
- 1. 4.04% अधिक
  - 2. 4.04% कम
  - 3. 3.03% कम
  - 4. 3.03% अधिक

Question ID : 630680428164  
Option 1 ID : 6306801670700  
Option 2 ID : 6306801670701  
Option 3 ID : 6306801670703  
Option 4 ID : 6306801670702  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.32 दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए।  
 $1000 \times 100 - 1000 + 4000 \div 200$

- Ans  1. 99999  
 2. 99980  
 3. 99020  
 4. 99235

Question ID : 630680428053  
Option 1 ID : 6306801670256  
Option 2 ID : 6306801670257  
Option 3 ID : 6306801670259  
Option 4 ID : 6306801670258  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.33  $66 \div [34 - (32 \text{ of } 2 - 4) \div (4 \times 15)]$  का मान निम्न में से किसके बराबर होगा?

- Ans  1. 3  
 2. 1  
 3. 2  
 4. 0

Question ID : 630680428242  
Option 1 ID : 6306801671015  
Option 2 ID : 6306801671012  
Option 3 ID : 6306801671013  
Option 4 ID : 6306801671014  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.34 एक निश्चित धनराशि 4 वर्षों के लिए एक निश्चित साधारण ब्याज दर पर दी जाती है। यदि इसे समान समय के लिए 11% अधिक दर पर दिया जाता, तो ₹ 1,320 अधिक प्राप्त होते। धनराशि (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 2500  
 2. 3000  
 3. 3240  
 4. 4580

Question ID : 630680427982  
Option 1 ID : 6306801669975  
Option 2 ID : 6306801669974  
Option 3 ID : 6306801669973  
Option 4 ID : 6306801669972  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.35 एक दुकानदार 10 kg चीनी खरीदने पर 12% की छूट देता है। चीनी का क्रय मूल्य ₹30/kg है, और अंकित मूल्य ₹38/kg है। दुकानदार की तौल मशीन खराब है और जब वास्तविक भार 900 ग्राम होता है तो वह 1 kg भार बताती है। दुकानदार का लाभ प्रतिशत (दशमलव के दो अंकों तक पूर्णांकित) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 12.5%
  - 2. 30.18%
  - 3. 23.85%
  - 4. 22.25%

Question ID : 630680395078  
Option 1 ID : 6306801540580  
Option 2 ID : 6306801540582  
Option 3 ID : 6306801540583  
Option 4 ID : 6306801540581  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.36 एक गोलाकार बक्से का पृष्ठीय क्षेत्रफल  $528 \text{ cm}^2$  है। उस गोलाकार बक्से की त्रिज्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1.  $\sqrt{42} \text{ cm}$
  - 2.  $\sqrt{29} \text{ cm}$
  - 3.  $\sqrt{35} \text{ cm}$
  - 4.  $\sqrt{37} \text{ cm}$

Question ID : 630680101409  
Option 1 ID : 630680394156  
Option 2 ID : 630680394158  
Option 3 ID : 630680394157  
Option 4 ID : 630680394159  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.37 एक बेलन की त्रिज्या 7 cm है और इसका वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल  $396 \text{ cm}^2$  है। बेलन का आयतन क्या होगा?

- Ans
- 1.  $1396 \text{ cm}^3$
  - 2.  $1381 \text{ cm}^3$
  - 3.  $1391 \text{ cm}^3$
  - 4.  $1386 \text{ cm}^3$

Question ID : 630680421623  
Option 1 ID : 6306801644955  
Option 2 ID : 6306801644958  
Option 3 ID : 6306801644956  
Option 4 ID : 6306801644957  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.38 5055 - (1002 ÷ 20.04) का सरलीकृत मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 50.05
  - 2. 5050
  - 3. 4050
  - 4. 5005

Question ID : 630680429312

Option 1 ID : 6306801675293

Option 2 ID : 6306801675292

Option 3 ID : 6306801675295

Option 4 ID : 6306801675294

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.39 मनीष, नकुल और पिंटू अकेले किसी काम को क्रमशः 21 दिन, 28 दिन और 15 दिन में पूरा कर सकते हैं। मनीष और पिंटू ने एक साथ काम शुरू किया जबकि नकुल ने 5 दिन के बाद उनके साथ काम करना शुरू किया और काम पूरा होने तक उनके साथ काम किया। नकुल ने कितने दिन तक काम किया?

- Ans
- 1.  $5\frac{1}{2}$
  - 2.  $2\frac{1}{2}$
  - 3.  $2\frac{6}{7}$
  - 4.  $3\frac{1}{2}$

Question ID : 630680859159

Option 1 ID : 6306803364842

Option 2 ID : 6306803364839

Option 3 ID : 6306803364840

Option 4 ID : 6306803364841

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 शिया म्यूचुअल फंड में ₹1,53,000 का निवेश करती है, जो उसकी वार्षिक आय का 30% है। उसकी मासिक आय (₹ में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 45,800
  - 2. 52,300
  - 3. 42,500
  - 4. 55,600

Question ID : 630680429124

Option 1 ID : 6306801674540

Option 2 ID : 6306801674543

Option 3 ID : 6306801674541

Option 4 ID : 6306801674542

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 एक विक्रेता अंकित मूल्य पर 10% छूट और ₹250 का कैशबैक प्रदान करता है। वह अभी भी 10% लाभ अर्जित करता है। यदि क्रय मूल्य ₹1,200 है, तो अंकित मूल्य (दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित) ₹ \_\_\_\_\_ है।

- Ans
- 1. 1774.44
  - 2. 1777.44
  - 3. 1447.44
  - 4. 1744.44

Question ID : 630680428524  
Option 1 ID : 6306801672142  
Option 2 ID : 6306801672140  
Option 3 ID : 6306801672141  
Option 4 ID : 6306801672143  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.42 निम्नलिखित व्यंजक को सरल कीजिए।

$$(6 + 6 \text{ of } 5 \div 5) \div 6 \text{ of } 5 + (24 \div 2 \text{ of } 3 - 6 \text{ of } 5 + 4)$$

- Ans
- 1.  $-21\frac{3}{5}$
  - 2.  $-17\frac{2}{5}$
  - 3.  $-23\frac{1}{5}$
  - 4.  $-26\frac{2}{5}$

Question ID : 630680428225  
Option 1 ID : 6306801670945  
Option 2 ID : 6306801670946  
Option 3 ID : 6306801670944  
Option 4 ID : 6306801670947  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.43 15% of 1.5 + 0.15 ÷ 0.1 + 0.01 of 1.1 × 0.5 + 2.5 × 25 का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 64.2305
  - 2. 62.2305
  - 3. 6.42305
  - 4. 77.2305

Question ID : 630680428097  
Option 1 ID : 6306801670433  
Option 2 ID : 6306801670435  
Option 3 ID : 6306801670432  
Option 4 ID : 6306801670434  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.44 यदि  $4\sin^2\theta = 3(1 + \cos\theta)$ ,  $0^\circ < \theta < 90^\circ$  है तो  $\sqrt{15}\tan\theta + \frac{4}{\sqrt{15}}\sin\theta + 2\sec\theta$  का मान क्या है?

Ans

1. 8

2. 24

3.  $\frac{8}{\sqrt{15}}$

4.  $4\sqrt{15}$

Question ID : 630680421420

Option 1 ID : 6306801644144

Option 2 ID : 6306801644146

Option 3 ID : 6306801644145

Option 4 ID : 6306801644143

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 नीचे दी गई तालिका 2018-2022 के दौरान लगाए गए 3 अलग-अलग फलों के पेड़ों की संख्या दर्शाती है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उसके आधार पर दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

वर्ष	कटहल	आम	बटर फ्रूट
2018	35,000	40,000	55,000
2019	38,000	48,000	58,000
2020	42,000	52,000	62,000
2021	45,000	55,000	65,000
2022	48,000	58,000	68,000

2018 में लगाए गए आम के पेड़ों की संख्या की तुलना में 2020 में लगाए गए आम के पेड़ों की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई?

Ans

1. 15%

2. 17.5%

3. 23.08%

4. 30%

Question ID : 630680361581

Option 1 ID : 6306801408169

Option 2 ID : 6306801408171

Option 3 ID : 6306801408172

Option 4 ID : 6306801408170

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 यदि चार अलग-अलग धनात्मक संख्याएँ a, b, c और d दिए गए क्रम में समानुपात में हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सही नहीं है?

Ans

1. a, c, b और d दिए गए क्रम में समानुपात में हैं।

2. c, d, b और a दिए गए क्रम में समानुपात में हैं।

3. b, a, d और c दिए गए क्रम में समानुपात में हैं।

4. d, c, b और a दिए गए क्रम में समानुपात में हैं।

Question ID : 630680428446

Option 1 ID : 6306801671829

Option 2 ID : 6306801671830

Option 3 ID : 6306801671831

Option 4 ID : 6306801671828

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.47 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

तालिका पाँच फार्मों में उत्पादित अंडों की संख्या दर्शाती है।

वर्ष	फार्म				
	P	Q	R	S	T
2010	1020	1418	1630	1740	1580
2011	1260	1390	1460	1530	1620
2012	1120	1765	1480	1515	1640
2013	1465	1555	1746	1418	1545

वर्ष 2011 में फार्म P द्वारा उत्पादित अंडों (दर्जन में) और फार्म T द्वारा उत्पादित अंडों (दर्जन में) का संबंधित अनुपात क्या है?

Ans  1. 7:5

2. 5:7

3. 7:9

4. 9:7

Question ID : 630680428311

Option 1 ID : 6306801671290

Option 2 ID : 6306801671291

Option 3 ID : 6306801671289

Option 4 ID : 6306801671288

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.48 दी गई तालिका का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।  
तालिका शैक्षणिक वर्ष 2022-2023 के दौरान भारत के विभिन्न शहरों A, B, C, D और E में विभिन्न पाठ्यक्रमों में विद्यार्थियों की संख्या दर्शाती है।

शहर	एमबीए	विज्ञान	इंजीनियरिंग	आयुर्विज्ञान	एमसीए	कुल
A	1200	2560	4520	1100	960	10340
B	1350	2650	5100	1050	850	11000
C	1250	2640	4580	1120	750	10340
D	1960	1250	3500	1850	1600	10160
E	1200	2100	3500	1960	1540	10300
कुल	6960	11200	21200	7080	5700	

शहर A में आयुर्विज्ञान में विद्यार्थियों की संख्या एमबीए में विद्यार्थियों की संख्या का लगभग कितना प्रतिशत है?

Ans  1. 87%

2. 92%

3. 89%

4. 85%

Question ID : 630680428326

Option 1 ID : 6306801671350

Option 2 ID : 6306801671348

Option 3 ID : 6306801671349

Option 4 ID : 6306801671351

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.49 यदि किसी त्रिभुज की तीन भुजाएँ 12, 22 और  $m$  इकाई हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा सही है?

- Ans
- 1.  $10 < m \leq 34$
  - 2.  $10 \leq m \leq 34$
  - 3.  $10 \leq m < 34$
  - 4.  $10 < m < 34$

Question ID : 630680421453

Option 1 ID : 6306801644278

Option 2 ID : 6306801644276

Option 3 ID : 6306801644277

Option 4 ID : 6306801644275

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.50 एक वस्तु द्वारा यात्रा के दौरान तय की गई दूरी ( $d$ ), समय ( $t$ ) के अनुक्रमानुपाती है। एक ट्रेन 2 घंटे में 72 km की दूरी तय करती है।  $d$  और  $t$  के बीच संबंध दर्शाने वाला समीकरण ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1.  $d = t - 36$
  - 2.  $d = t + 36$
  - 3.  $d = \frac{t}{36}$
  - 4.  $d = 36t$

Question ID : 630680428971

Option 1 ID : 6306801673930

Option 2 ID : 6306801673931

Option 3 ID : 6306801673929

Option 4 ID : 6306801673928

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : English Comprehension

Q.1 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A place for storage of arms and ammunition

- Ans
- 1. Monastery
  - 2. Scullery
  - 3. Arsenal
  - 4. Mint

Question ID : 630680414803

Option 1 ID : 6306801617955

Option 2 ID : 6306801617958

Option 3 ID : 6306801617957

Option 4 ID : 6306801617956

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.2 Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.**  
Generosity is a godly feature among many individuals on the earth.

- Ans  1. Generosity  
 2. feature  
 3. individuals  
 4. godly

Question ID : 630680420635  
Option 1 ID : 6306801640985  
Option 2 ID : 6306801640987  
Option 3 ID : 6306801640988  
Option 4 ID : 6306801640986  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.3 Select the most appropriate option with correct usage of the preposition to substitute the underlined segment in the given sentence.**  
The Centre of Excellence for Data Analytics (CEDA) provides quality data analytic services to various government departments on all levels as well as to public sector units at the Centre and in states.

- Ans  1. various government departments at all levels  
 2. various government departments from all levels  
 3. various government departments through all levels  
 4. various government departments in all levels

Question ID : 630680206722  
Option 1 ID : 630680801487  
Option 2 ID : 630680801489  
Option 3 ID : 630680801490  
Option 4 ID : 630680801488  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.4 Select the most appropriate idiom from the options to replace the underlined segment in the given sentence.**  
After his business failed, he had to reduce spending and adjust to a frugal lifestyle.

- Ans  1. tighten his belt  
 2. hit the nail on the head  
 3. kick the bucket  
 4. let the cat out of the bag

Question ID : 630680517501  
Option 1 ID : 6306802022402  
Option 2 ID : 6306802022401  
Option 3 ID : 6306802022403  
Option 4 ID : 6306802022400  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Sacred cow

- Ans
- 1. Harmful
  - 2. Hateful
  - 3. Unquestionable
  - 4. Interrogate

Question ID : 630680297417  
Option 1 ID : 6306801157129  
Option 2 ID : 6306801157128  
Option 3 ID : 6306801157127  
Option 4 ID : 6306801157130  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

One who does not believe in God

- Ans
- 1. Atheist
  - 2. Reverent
  - 3. Catholic
  - 4. Priest

Question ID : 630680414655  
Option 1 ID : 6306801617364  
Option 2 ID : 6306801617363  
Option 3 ID : 6306801617366  
Option 4 ID : 6306801617365  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 Select the incorrect form of the verb.

- Ans
- 1. struck
  - 2. stricken
  - 3. strike
  - 4. strucken

Question ID : 630680146118  
Option 1 ID : 630680565363  
Option 2 ID : 630680565364  
Option 3 ID : 630680565362  
Option 4 ID : 630680565365  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.8** 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'.  
In yesterday's fire accident, her feets are burnt badly.

- Ans**
- 1. No substitution
  - 2. her feet was
  - 3. her feet were
  - 4. her foots were

Question ID : 630680414534  
Option 1 ID : 6306801616898  
Option 2 ID : 6306801616895  
Option 3 ID : 6306801616896  
Option 4 ID : 6306801616897  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.9** Select the most appropriate meaning of the given idiom.

**Black sheep**

- Ans**
- 1. Intelligent
  - 2. Disreputable
  - 3. Miscreant
  - 4. Naive

Question ID : 630680310086  
Option 1 ID : 6306801206486  
Option 2 ID : 6306801206487  
Option 3 ID : 6306801206488  
Option 4 ID : 6306801206485  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.10** Select the sentence that uses the given idiom correctly.

**Have your head in the clouds**

- Ans**
- 1. He had his head in the clouds during an important meeting.
  - 2. She had her head in the clouds by wearing a cloud-shaped hat.
  - 3. The pilot had his head in the clouds while flying a plane.
  - 4. They had their heads in the clouds by looking up at the sky during a meteor shower.

Question ID : 630680517393  
Option 1 ID : 6306802021968  
Option 2 ID : 6306802021970  
Option 3 ID : 6306802021971  
Option 4 ID : 6306802021969  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Upright

- Ans  1. Immoral  
 2. Brave  
 3. Ethical  
 4. Stout

Question ID : 630680517417  
Option 1 ID : 6306802022065  
Option 2 ID : 6306802022066  
Option 3 ID : 6306802022064  
Option 4 ID : 6306802022067  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.12 Select the most appropriate synonym of the word in brackets to fill in the blank.  
Emotional stimulation provides the necessary \_\_\_\_\_ for creative imagination.  
(fecundity)

- Ans  1. force  
 2. freedom  
 3. fulcrum  
 4. fertility

Question ID : 630680196550  
Option 1 ID : 630680762499  
Option 2 ID : 630680762502  
Option 3 ID : 630680762500  
Option 4 ID : 630680762501  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains a spelling error.  
My strength is as the strenght of ten because my heart is pure.

- Ans  1. as the strenght  
 2. of ten because  
 3. My strength is  
 4. my heart is pure

Question ID : 630680518794  
Option 1 ID : 6306802027673  
Option 2 ID : 6306802027674  
Option 3 ID : 6306802027672  
Option 4 ID : 6306802027675  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.14** Select the word segment that can substitute the bracketed word segment correctly and complete the sentence meaningfully.

The minister promised to provide free laptops to the public if his (party came in power).

- Ans
- 1. he comes to a party
  - 2. he loses the election
  - 3. party forms the government
  - 4. party loses the election

Question ID : 630680514954

Option 1 ID : 6306802012418

Option 2 ID : 6306802012420

Option 3 ID : 6306802012417

Option 4 ID : 6306802012419

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.15** Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given idiom.

A goose's eye view

- Ans
- 1. hornet's
  - 2. bird's
  - 3. fool's
  - 4. dog's

Question ID : 630680441960

Option 1 ID : 6306801725448

Option 2 ID : 6306801725449

Option 3 ID : 6306801725446

Option 4 ID : 6306801725447

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.16** Select the sentence that has the correct use of words and spellings from the options given below.

- Ans
- 1. The delicious arauuma of freshly baked cookies waftad through the kitchen, making mouths water.
  - 2. The delicious arauuma of freshly baked cookes wafted through the kitchen, making mouths water.
  - 3. The delicius aroma of freshly baked cookies wafted through the kitchen, making mouths water.
  - 4. The delicious aroma of freshly baked cookies wafted through the kitchen, making mouths water.

Question ID : 630680410004

Option 1 ID : 6306801598846

Option 2 ID : 6306801598848

Option 3 ID : 6306801598847

Option 4 ID : 6306801598845

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 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 is the group of leaders in whom the ruling government has placed its trust.

- Ans  1. no substitution  
 2. in who the ruling government  
 3. with who the ruling government  
 4. on who the ruling government

Question ID : 630680414577  
Option 1 ID : 6306801617062  
Option 2 ID : 6306801617060  
Option 3 ID : 6306801617061  
Option 4 ID : 6306801617059  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.18 Select the most appropriate idiom for the underlined part in the given sentence:  
Amar was left in a difficult situation by his business partners.

- Ans  1. Head and shoulders above  
 2. Heart and soul  
 3. Hard and fast  
 4. High and dry

Question ID : 630680517329  
Option 1 ID : 6306802021713  
Option 2 ID : 6306802021714  
Option 3 ID : 6306802021712  
Option 4 ID : 6306802021715  
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.  
The patronage bestowed in consideration of family relationships and not of merit.

- Ans  1. Egotism  
 2. Neologism  
 3. Mannerism  
 4. Nepotism

Question ID : 630680414529  
Option 1 ID : 6306801616876  
Option 2 ID : 6306801616875  
Option 3 ID : 6306801616878  
Option 4 ID : 6306801616877  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.20 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans  1. Passage  
 2. Supremecy  
 3. Reconsidered  
 4. Prevention

Question ID : 630680517489  
Option 1 ID : 6306802022352  
Option 2 ID : 6306802022355  
Option 3 ID : 6306802022353  
Option 4 ID : 6306802022354  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.21 Based on the situation in the sentence, select the most appropriate idiom for the underlined segment.

He always takes up difficult tasks – those which are beyond his capabilities.

- Ans  1. Pull someone's leg  
 2. Miss the boat  
 3. No pain no gain  
 4. Bite off more than you can chew

Question ID : 630680517284  
Option 1 ID : 6306802021533  
Option 2 ID : 6306802021534  
Option 3 ID : 6306802021532  
Option 4 ID : 6306802021535  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.22 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

The arrival of spring brings an ebullient feeling as flowers bloom and the weather warms.

- Ans  1. Clamant  
 2. Deciduous  
 3. Rude  
 4. Weary

Question ID : 630680435615  
Option 1 ID : 6306801700390  
Option 2 ID : 6306801700391  
Option 3 ID : 6306801700392  
Option 4 ID : 6306801700389  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.23 Select the correctly spelt word.

- Ans  1. refridgerator  
 2. registration  
 3. litrature  
 4. allegater

Question ID : 630680518785  
Option 1 ID : 6306802027638  
Option 2 ID : 6306802027637  
Option 3 ID : 6306802027636  
Option 4 ID : 6306802027639  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.24 Select the most appropriate segment to substitute the underlined words in the given sentence.

You have tears, prepare to shed them now.

- Ans  1. If you have tears,  
 2. Unless you have tears,  
 3. Until you have tears  
 4. Yet you have tears,

Question ID : 630680436021  
Option 1 ID : 6306801702028  
Option 2 ID : 6306801702027  
Option 3 ID : 6306801702025  
Option 4 ID : 6306801702026  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.25 Select the most appropriate synonym of the given word.  
Bind

- Ans  1. Disengage  
 2. Amuse  
 3. Secure  
 4. Flourish

Question ID : 630680310011  
Option 1 ID : 6306801206189  
Option 2 ID : 6306801206190  
Option 3 ID : 6306801206192  
Option 4 ID : 6306801206191  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.26** Select the most appropriate meaning of the given idiom.  
When pigs fly

- Ans  1. something that will get completed  
 2. Something that will never happen  
 3. Something that will never last long  
 4. Something that will never deviate

Question ID : 630680517479  
Option 1 ID : 6306802022314  
Option 2 ID : 6306802022315  
Option 3 ID : 6306802022313  
Option 4 ID : 6306802022312  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.27** Identify the error in the verb form in the following sentence and choose the correct sentence from the given options (Present Tense).  
The committee work diligently to ensure fair and unbiased decision.

- Ans  1. The committee has work diligently to ensure fair and unbiased decision.  
 2. The committee is work diligently to ensure fair and unbiased decision.  
 3. The committee works diligently to ensure fair and unbiased decision.  
 4. The committee worked diligently to ensure fair and unbiased decision.

Question ID : 630680415294  
Option 1 ID : 6306801619926  
Option 2 ID : 6306801619924  
Option 3 ID : 6306801619925  
Option 4 ID : 6306801619923  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.28** The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment that has a grammatical error.  
Soldiers in / the Indian Armed Forces are / trained never to / fight cowardly.

- Ans  1. fight cowardly.  
 2. Soldiers in  
 3. the Indian Armed Forces are  
 4. trained never to

Question ID : 630680191702  
Option 1 ID : 630680743420  
Option 2 ID : 630680743417  
Option 3 ID : 630680743418  
Option 4 ID : 630680743419  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.29** Three segments of the following sentence have been underlined and given as options. One of them may contain an error. Select the option that contains the error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

When my father will come, I will make sure that I discuss the possibilities of a new business venture with him.

- Ans**
- 1. When my father will come
  - 2. I discuss the possibilities
  - 3. No error
  - 4. I will make sure

Question ID : 630680130709  
Option 1 ID : 630680506130  
Option 2 ID : 630680506132  
Option 3 ID : 630680506133  
Option 4 ID : 630680506131  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.30** Select the most appropriate ANTONYM of the given word.  
Aggravate

- Ans**
- 1. Humiliate
  - 2. Ignorant
  - 3. Exasperate
  - 4. Alleviate

Question ID : 630680517278  
Option 1 ID : 6306802021511  
Option 2 ID : 6306802021510  
Option 3 ID : 6306802021508  
Option 4 ID : 6306802021509  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.31** Select the most appropriate ANTONYM of the given word.  
Tight

- Ans**
- 1. Slack
  - 2. Comfortable
  - 3. Resilient
  - 4. Cordial

Question ID : 630680517317  
Option 1 ID : 6306802021667  
Option 2 ID : 6306802021664  
Option 3 ID : 6306802021665  
Option 4 ID : 6306802021666  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.32** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A doubtful look or examination of one's motives.

- Ans  1. Introspect  
 2. Suspect  
 3. Retrospect  
 4. Circumspect

Question ID : 630680414792  
Option 1 ID : 6306801617913  
Option 2 ID : 6306801617912  
Option 3 ID : 6306801617914  
Option 4 ID : 6306801617911  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.33** Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following sentence.

The government is proposing to incinerate cattle carcasses at many sites, some of which are in populated areas.

- Ans  1. Oxidise  
 2. Extinguish  
 3. Blaze  
 4. Combust

Question ID : 630680309989  
Option 1 ID : 6306801206104  
Option 2 ID : 6306801206102  
Option 3 ID : 6306801206101  
Option 4 ID : 6306801206103  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.34** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Dwarfed varieties of trees and shrubs in pots

- Ans  1. Botanical  
 2. Bonsai  
 3. Orchard  
 4. Bonafide

Question ID : 630680293759  
Option 1 ID : 6306801142859  
Option 2 ID : 6306801142856  
Option 3 ID : 6306801142858  
Option 4 ID : 6306801142857  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.35** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

**Vivacious and enthusiastic**

- Ans**  1. Effervescent  
 2. Introverted  
 3. Brazen  
 4. Rowdy

Question ID : 630680414924  
Option 1 ID : 6306801618442  
Option 2 ID : 6306801618439  
Option 3 ID : 6306801618441  
Option 4 ID : 6306801618440  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.36** Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

The brave knight set out to vanquish the fearsome dragon and protect the kingdom from its menace.

- Ans**  1. Measure  
 2. Instill  
 3. Engage  
 4. Liberate

Question ID : 630680435607  
Option 1 ID : 6306801700361  
Option 2 ID : 6306801700364  
Option 3 ID : 6306801700363  
Option 4 ID : 6306801700362  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.37** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

**Consonance of sounds.**

- Ans**  1. Woodwinds  
 2. Troupe  
 3. Orchestration  
 4. Symphony

Question ID : 630680414815  
Option 1 ID : 6306801618004  
Option 2 ID : 6306801618006  
Option 3 ID : 6306801618005  
Option 4 ID : 6306801618003  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.38** Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans  1. Dissapear  
 2. Vicinity  
 3. Entrepreneur  
 4. Supersede

Question ID : 630680517498  
Option 1 ID : 6306802022391  
Option 2 ID : 6306802022390  
Option 3 ID : 6306802022389  
Option 4 ID : 6306802022388  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.39** Select the option that expresses the meaning of the underlined segment.  
Partly, it may be a desire to stop emotions in front of strangers.

- Ans  1. Smash  
 2. Quiet  
 3. Quell  
 4. Put out

Question ID : 630680377990  
Option 1 ID : 6306801473020  
Option 2 ID : 6306801473022  
Option 3 ID : 6306801473019  
Option 4 ID : 6306801473021  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.40** Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.  
During the preparation for competitive exams, Meena avoided going to parties.

- Ans  1. whispered a secret  
 2. fired a cracker  
 3. cracked a joke  
 4. steered clear of

Question ID : 630680159217  
Option 1 ID : 630680616334  
Option 2 ID : 630680616332  
Option 3 ID : 630680616335  
Option 4 ID : 630680616333  
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.

Mowgli is a (1)\_\_\_\_\_ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'. Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2)\_\_\_\_\_ thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout the story, he (3)\_\_\_\_\_ the challenges of living among both humans and jungle creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to (4)\_\_\_\_\_ readers of all ages with its (5)\_\_\_\_\_ portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world.

**SubQuestion No : 41**

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

- Ans
- 1. scorned
  - 2. beloved
  - 3. despised
  - 4. overlooked

Question ID : 630680515073

Option 1 ID : 6306802012815

Option 2 ID : 6306802012813

Option 3 ID : 6306802012814

Option 4 ID : 6306802012816

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.

Mowgli is a (1)\_\_\_\_\_ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'. Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2)\_\_\_\_\_ thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout the story, he (3)\_\_\_\_\_ the challenges of living among both humans and jungle creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to (4)\_\_\_\_\_ readers of all ages with its (5)\_\_\_\_\_ portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world.

**SubQuestion No : 42**

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

- Ans
- 1. experiences
  - 2. enunciates
  - 3. excavates
  - 4. exaggerates

Question ID : 630680515074

Option 1 ID : 6306802012820

Option 2 ID : 6306802012818

Option 3 ID : 6306802012817

Option 4 ID : 6306802012819

Status : Answered

Chosen Option : 1

**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.

Mowgli is a (1)\_\_\_\_\_ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'. Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2)\_\_\_\_\_ thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout the story, he (3)\_\_\_\_\_ the challenges of living among both humans and jungle creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to (4)\_\_\_\_\_ readers of all ages with its (5)\_\_\_\_\_ portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world.

**SubQuestion No : 43**

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

- Ans  1. coordinates  
 2. navigates  
 3. customises  
 4. procures

Question ID : 630680515075  
Option 1 ID : 6306802012821  
Option 2 ID : 6306802012824  
Option 3 ID : 6306802012822  
Option 4 ID : 6306802012823  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**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.

Mowgli is a (1)\_\_\_\_\_ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'. Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2)\_\_\_\_\_ thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout the story, he (3)\_\_\_\_\_ the challenges of living among both humans and jungle creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to (4)\_\_\_\_\_ readers of all ages with its (5)\_\_\_\_\_ portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world.

**SubQuestion No : 44**

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

- Ans  1. captivate  
 2. register  
 3. magnify  
 4. manipulate

Question ID : 630680515076  
Option 1 ID : 6306802012828  
Option 2 ID : 6306802012826  
Option 3 ID : 6306802012825  
Option 4 ID : 6306802012827  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**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.

Mowgli is a (1) \_\_\_\_\_ character from Rudyard Kipling's classic 'The Jungle Book'. Raised by wolves in the Indian jungle, Mowgli (2) \_\_\_\_\_ thrilling adventures and forms friendships with various animals, like Bagheera the panther and Baloo the bear. Throughout the story, he (3) \_\_\_\_\_ the challenges of living among both humans and jungle creatures, all while learning essential life lessons. 'The Jungle Book' continues to (4) \_\_\_\_\_ readers of all ages with its (5) \_\_\_\_\_ portrayal of Mowgli's remarkable journey of self-discovery and the beauty of the natural world.

**SubQuestion No : 45**

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

- Ans
- 1. surprising
  - 2. ordinary
  - 3. enchanting
  - 4. abnormal

Question ID : 630680515077

Option 1 ID : 6306802012832

Option 2 ID : 6306802012830

Option 3 ID : 6306802012829

Option 4 ID : 6306802012831

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

**SubQuestion No : 46**

**Q.46** Human-caused earthquakes are related to \_\_\_\_\_ .

- Ans
- 1. space expedition
  - 2. artificial intelligence
  - 3. population explosion
  - 4. industrial activities

Question ID : 630680406867

Option 1 ID : 6306801586534

Option 2 ID : 6306801586535

Option 3 ID : 6306801586536

Option 4 ID : 6306801586537

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

**SubQuestion No : 47**

**Q.47 What is the tone of the speaker?**

- Ans**
- 1. Cynical
  - 2. Dogmatic
  - 3. Apologetic
  - 4. Contemptuous

Question ID : 630680406870

Option 1 ID : 6306801586547

Option 2 ID : 6306801586546

Option 3 ID : 6306801586549

Option 4 ID : 6306801586548

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

**SubQuestion No : 48**

**Q.48** Select the most suitable word from the passage which means 'create'.

- Ans**
- 1. Increase
  - 2. Deplete
  - 3. Destabilise
  - 4. Seismic

Question ID : 630680406869

Option 1 ID : 6306801586543

Option 2 ID : 6306801586544

Option 3 ID : 6306801586545

Option 4 ID : 6306801586542

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

**SubQuestion No : 49**

**Q.49 Why does the passage observe that more human-caused earthquakes are expected?**

- Ans
- 1. It is due to the fragility of the earth.
  - 2. It is due to the Greenhouse Effect.
  - 3. It is due to the over soil erosion.
  - 4. It is due to the demand for energy and minerals.

Question ID : 630680406868

Option 1 ID : 6306801586538

Option 2 ID : 6306801586541

Option 3 ID : 6306801586540

Option 4 ID : 6306801586539

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

On 3 September 2016, a magnitude 5.8 earthquake struck just northwest of Pawnee, Oklahoma, causing moderate to severe damages in buildings near the epicentre. It was the largest ever recorded in the state.

The Pawnee earthquake followed the dramatic increase of seismic events in the central United States beginning in 2009, associated with the increase of underground wastewater disposal by oil and gas operators. This and other events in the area raised public concerns and led governmental agencies to shut down injection wells and establish new regulations regarding wastewater injections.

While human-caused earthquakes have been documented for more than a century, their increasing number reported worldwide has drawn much scientific, social and political attention. Such earthquakes are related to industrial activities such as mining, construction of water dams, injection of liquids such as waste water and carbon dioxide, and extractions associated with oil and gas exploitation.

With the ever-increasing demand for energy and mineral supplies worldwide, the number of human-caused earthquakes is expected to rise in the upcoming years. Some of the largest and more destructive earthquakes of the past few years have been related to man-made activities, such as the 2008 magnitude 7.9 Wenchuan (China) earthquake and the 2015 magnitude 7.8 Nepal earthquake.

In most of the cases industrial activities do not induce earthquakes. But this becomes problematic when such activities are close to active faults. In this case, even small stresses underground caused by man-made activities can destabilise faults, inducing earthquakes.

**SubQuestion No : 50**

**Q.50 Identify the most suitable title for the passage.**

- Ans**  1. Man Vs Man  
 2. Industrial Threats  
 3. How Safe Are We on this Earth?  
 4. Seismic Depression

Question ID : 630680406871

Option 1 ID : 6306801586553

Option 2 ID : 6306801586551

Option 3 ID : 6306801586552

Option 4 ID : 6306801586550

Status : Answered

Chosen Option : 4