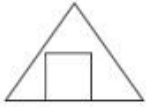


Sub Inspector in Delhi Police and Central Armed Police Forces Examination 2024 Paper I Exam

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	29/06/2024
Exam Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	SICPO Paper I 2024

Section : General Intelligence and Reasoning

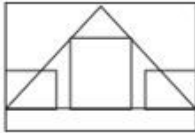
Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसमें दी गई आकृति (X) उसके भाग के रूप में सन्निकित है। (घूर्णन की अनुमति नहीं है।)



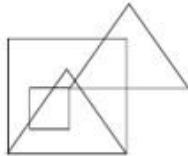
X

Ans

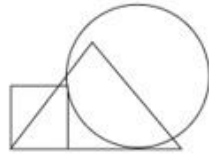
✗ 1.



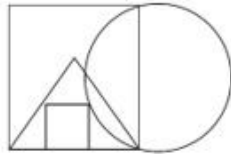
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680305494

Option 1 ID : 6306801188356

Option 2 ID : 6306801188355

Option 3 ID : 6306801188353

Option 4 ID : 6306801188354

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 छह विद्यार्थी एक गोल मेज के परितः इसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। वेन, ल्यूक के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। ल्यूक, रूथ और मैक्स दोनों के ठीक बगल में बैठा है। ज्यूड, वैन के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। रूथ, ल्यूक और वेन दोनों के ठीक बगल में बैठा है। कौन ज्यूड और ल्यूक दोनों के ठीक बगल में बैठा है?

- Ans
- 1. रूथ
 - 2. टेस
 - 3. मैक्स
 - 4. वेन

Question ID : 630680417150
Option 1 ID : 6306801627366
Option 2 ID : 6306801627365
Option 3 ID : 6306801627363
Option 4 ID : 6306801627364
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 उस समुच्चय का चयन करें जिसकी संख्याएं उसी तरह से संबंधित हैं जिस तरह निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएं संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 को लें - 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है)

(15, 60, 10)
(21, 84, 14)

- Ans
- 1. (33, 134, 22)
 - 2. (33, 132, 24)
 - 3. (33, 132, 22)
 - 4. (31, 132, 22)

Question ID : 630680344671
Option 1 ID : 6306801340994
Option 2 ID : 6306801340993
Option 3 ID : 6306801340996
Option 4 ID : 6306801340995
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ '×' है, 'C' का अर्थ '-' है और 'D' का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
228 B 5 C 89 D 328 A 4 = ?

- Ans
- 1. 1474
 - 2. 1174
 - 3. 1774
 - 4. 1147

Question ID : 630680411709
Option 1 ID : 6306801605674
Option 2 ID : 6306801605672
Option 3 ID : 6306801605673
Option 4 ID : 6306801605671
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका तीसरे शब्द से ठीक वही संबंध हो, जो संबंध दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।
(शब्दों को सार्थक अँग्रेजी/हिंदी शब्द माना जाना चाहिए और इन्हें शब्द में अक्षरों की संख्या/ व्यंजनों/ स्वरों की संख्या के आधार पर परस्पर संबंधित नहीं होना चाहिए।)
औस : किलोग्राम :: कार्ट : ?

- Ans 1. लीटर
 2. तरल
 3. पत्थर
 4. औस

Question ID : 630680416417
Option 1 ID : 6306801624433
Option 2 ID : 6306801624431
Option 3 ID : 6306801624434
Option 4 ID : 6306801624432
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Q.6 दो कथन और उनके 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, निर्णय लें कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।
कथन:
1) सभी नेटवर्क, फाइबर हैं।
2) कुछ फाइबर, तार हैं।
निष्कर्ष:
I. सभी नेटवर्क कभी तार नहीं हो सकते हैं।
II. कुछ नेटवर्क, तार हैं।

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

Question ID : 630680416928
Option 1 ID : 6306801626475
Option 2 ID : 6306801626478
Option 3 ID : 6306801626476
Option 4 ID : 6306801626477
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 यदि '+' का अर्थ '-' है, '-' का अर्थ 'x' है, 'x' का अर्थ '÷' है और '÷' का अर्थ '+' है, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $59 \div 6 - 28 \times 7 + 30 = ?$

- Ans 1. 58
 2. 53
 3. 49
 4. 67

Question ID : 630680411990
Option 1 ID : 6306801606795
Option 2 ID : 6306801606798
Option 3 ID : 6306801606796
Option 4 ID : 6306801606797
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।
1024, 899, 835, 808, 800, ?

Ans 1. 795

2. 798

3. 799

4. 797

Question ID : 630680411929

Option 1 ID : 6306801606553

Option 2 ID : 6306801606552

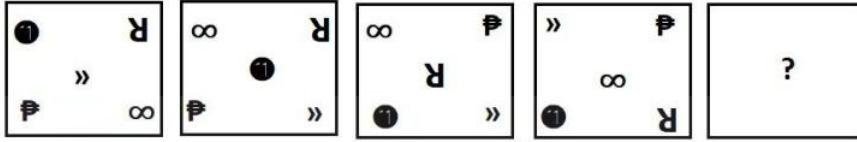
Option 3 ID : 6306801606554

Option 4 ID : 6306801606551

Status : Answered

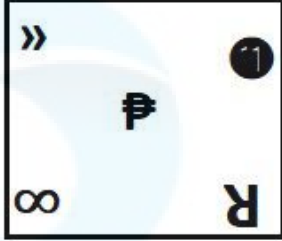
Chosen Option : 3

Q.9 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को तार्किक रूप से प्रतिस्थापित कर सकती है।

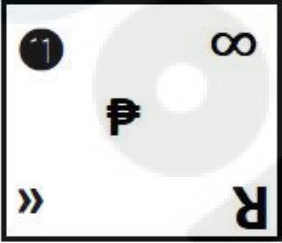


Ans

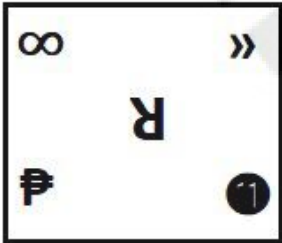
✓ 1.



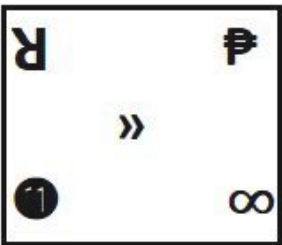
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680867752

Option 1 ID : 6306803398655

Option 2 ID : 6306803398654

Option 3 ID : 6306803398653

Option 4 ID : 6306803398652

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
MLV, NMW, ONX, ?

- Ans
- 1. FJM
 - 2. GNM
 - 3. EFG
 - 4. POY

Question ID : 630680417063
Option 1 ID : 6306801627017
Option 2 ID : 6306801627018
Option 3 ID : 6306801627015
Option 4 ID : 6306801627016
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर समूह प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा और दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा?
PFBR, MKUA, ?, GUGS, DZZB

- Ans
- 1. QYGC
 - 2. JPNJ
 - 3. JLEJ
 - 4. HKPE

Question ID : 630680417192
Option 1 ID : 6306801627533
Option 2 ID : 6306801627532
Option 3 ID : 6306801627531
Option 4 ID : 6306801627534
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 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- Circle
- 2- Cinema
- 3- Circus
- 4- Circumference
- 5- Cipher

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

Question ID : 630680417216
Option 1 ID : 6306801627627
Option 2 ID : 6306801627628
Option 3 ID : 6306801627630
Option 4 ID : 6306801627629
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 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:

कुछ कपड़े साड़ी हैं।

सभी साड़ी सिल्क हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ कपड़े सिल्क हैं।

II. कुछ सिल्क साड़ी हैं।

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

Question ID : 630680417364

Option 1 ID : 6306801628222

Option 2 ID : 6306801628220

Option 3 ID : 6306801628221

Option 4 ID : 6306801628219

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को तार्किक रूप से प्रतिस्थापित कर सकती है।

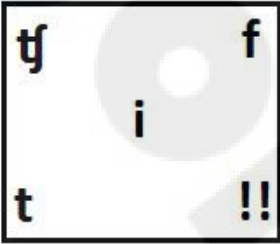


Ans

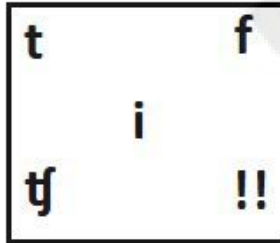
✗ 1.



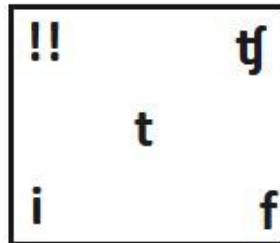
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680867762

Option 1 ID : 6306803398693

Option 2 ID : 6306803398694

Option 3 ID : 6306803398695

Option 4 ID : 6306803398692

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में 'BELT' को '78' के रूप में लिखा जाता है और 'CASH' को '62' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'DISC' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans 1. 70
 2. 92
 3. 86
 4. 82

Question ID : 630680416612
Option 1 ID : 6306801625211
Option 2 ID : 6306801625214
Option 3 ID : 6306801625213
Option 4 ID : 6306801625212
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 एक निश्चित कूट भाषा में,
'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B की पुत्री 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 @ P + S % T' है तो M का T से क्या संबंध है?

- Ans 1. मामा
 2. पति
 3. भाई
 4. पिता

Question ID : 630680869740
Option 1 ID : 6306803406329
Option 2 ID : 6306803406328
Option 3 ID : 6306803406327
Option 4 ID : 6306803406326
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 एक कूट भाषा में, 'DILIP' को 46-36-30-36-22 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'PRINCE' को 22-18-36-26-48-44 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'FIROZ' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 42-36-18-24-2
 2. 56-36-18-32-52
 3. 48-36-18-38-6
 4. 2-36-18-42-52

Question ID : 630680416663
Option 1 ID : 6306801625415
Option 2 ID : 6306801625416
Option 3 ID : 6306801625418
Option 4 ID : 6306801625417
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में 'print the cards' को 'cd fm px' और 'cards for sale' को 'nt px ym' लिखा जाता है। दी गई भाषा में 'cards' कैसे लिखा जाता है?

- Ans 1. px
 2. fm
 3. nt
 4. cd

Question ID : 630680305478
Option 1 ID : 6306801188289
Option 2 ID : 6306801188290
Option 3 ID : 6306801188291
Option 4 ID : 6306801188292
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 निम्नलिखित समीकरण को सही करने (संतुलित करने) के लिए किन दो गणितीय चिह्नों को आपस में बदलना होगा?
 $9 + 8 \times 4 - 8 \div 2 = 11$

- Ans 1. + और ×
 2. - और +
 3. + और -
 4. + और ÷

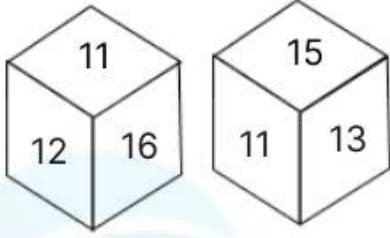
Question ID : 630680411795
Option 1 ID : 6306801606018
Option 2 ID : 6306801606016
Option 3 ID : 6306801606015
Option 4 ID : 6306801606017
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या, दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
2, 6, 12, 20, ?, ?, 56, 72

- Ans 1. 30, 38
 2. 32, 44
 3. 30, 42
 4. 36, 40

Question ID : 630680411875
Option 1 ID : 6306801606337
Option 2 ID : 6306801606336
Option 3 ID : 6306801606335
Option 4 ID : 6306801606338
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 एक पासे के फलकों पर 11, 12, 13, 14, 15 और 16 संख्याएँ अंकित हैं। उसी पासे की दो स्थितियाँ नीचे दी गई हैं। 14 वाले फलक के विपरीत कौन-सा फलक है?



- Ans
- 1. 16
 - 2. 11
 - 3. 15
 - 4. 12

Question ID : 630680867787

Option 1 ID : 6306803398795

Option 2 ID : 6306803398792

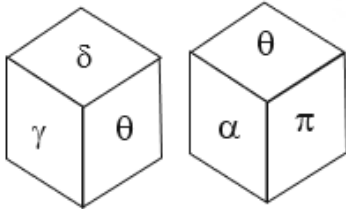
Option 3 ID : 6306803398794

Option 4 ID : 6306803398793

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 एक पासे के फलकों को प्रतीक α , β , θ , γ , π और δ द्वारा चिह्नित किया गया है। एक ही पासे की दो स्थितियाँ नीचे दी गई हैं। कौन-सा फलक, फलक β के विपरीत है?



- Ans
- 1. θ
 - 2. α
 - 3. γ
 - 4. δ

Question ID : 630680867784

Option 1 ID : 6306803398780

Option 2 ID : 6306803398781

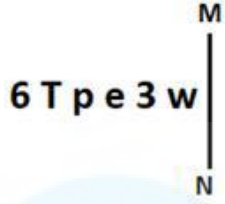
Option 3 ID : 6306803398782

Option 4 ID : 6306803398783

Status : Answered

Chosen Option : 1

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. w ε ε d 1 9
 - 2. w e 3 q T ə
 - 3. w ε ə q T ə
 - 4. M ε e q T ə

Question ID : 630680356645

Option 1 ID : 6306801388581

Option 2 ID : 6306801388584

Option 3 ID : 6306801388583

Option 4 ID : 6306801388582

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन सा अक्षर समूह प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है?
TCVH, RETJ, ?, NIPN, LKNP

- Ans
- 1. PGRL
 - 2. PFRL
 - 3. MFSK
 - 4. MGSK

Question ID : 630680416306

Option 1 ID : 6306801623990

Option 2 ID : 6306801623988

Option 3 ID : 6306801623987

Option 4 ID : 6306801623989

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?
67, 78, 103, 118, ?

- Ans
- 1. 184
 - 2. 171
 - 3. 147
 - 4. 241

Question ID : 630680412017

Option 1 ID : 6306801606903

Option 2 ID : 6306801606904

Option 3 ID : 6306801606906

Option 4 ID : 6306801606905

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 एक कूट भाषा में 'ROCK' को 'PKAG' के रूप में लिखा जाता है और 'CLUB' को 'AHSX' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'SHOP' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. MQDL
 - 2. QMDL
 - 3. QDML
 - 4. QMLD

Question ID : 630680416685
Option 1 ID : 6306801625505
Option 2 ID : 6306801625506
Option 3 ID : 6306801625504
Option 4 ID : 6306801625503
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.27 एक निश्चित कूट भाषा में 'revise the lesson' को 'rx cd st' लिखा जाता है और 'the lesson plan' को 'cd nq rx' लिखा जाता है। दी गई भाषा में 'revise' कैसे लिखा जाता है?

- Ans
- 1. nq
 - 2. st
 - 3. cd
 - 4. rx

Question ID : 630680305479
Option 1 ID : 6306801188295
Option 2 ID : 6306801188294
Option 3 ID : 6306801188296
Option 4 ID : 6306801188293
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.28 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 उस समूह से नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या इस अक्षर-समूह में उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. NSP
 - 2. RWT
 - 3. PUR
 - 4. TYU

Question ID : 630680416092
Option 1 ID : 6306801623131
Option 2 ID : 6306801623133
Option 3 ID : 6306801623132
Option 4 ID : 6306801623134
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.29 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ '-' है, 'C' का अर्थ 'x' है और 'D' का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
69 D 3 A 4 C 7 B 10 = ?

- Ans 1. 39
 2. 35
 3. 41
 4. 37

Question ID : 630680411667
Option 1 ID : 6306801605505
Option 2 ID : 6306801605504
Option 3 ID : 6306801605506
Option 4 ID : 6306801605503
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.30 उस विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को दर्शाता है, जिसमें वे अंग्रेज़ी शब्दकोश में दिखाई देंगे।

1. Winterish
2. Wingspread
3. Windblast
4. Wintertide
5. Windscreen
6. Winkling

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

Question ID : 630680417408
Option 1 ID : 6306801628397
Option 2 ID : 6306801628396
Option 3 ID : 6306801628398
Option 4 ID : 6306801628395
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.31 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 कागज पेड़ हैं।

कुछ कागज पत्ते हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ पेड़ पत्ते हैं।

II. कुछ पेड़ कागज हैं।

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

Question ID : 630680417362
Option 1 ID : 6306801628211
Option 2 ID : 6306801628212
Option 3 ID : 6306801628213
Option 4 ID : 6306801628214
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.32 यदि + का अर्थ - है, - का अर्थ \times है, \times का अर्थ \div है, \div का अर्थ + है, तो दिए गए समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$300 - 12 \times 120 \div 9 + 32 = ?$$

Ans 1. 10

2. 12

3. 7

4. 5

Question ID : 630680155122

Option 1 ID : 630680600242

Option 2 ID : 630680600243

Option 3 ID : 630680600241

Option 4 ID : 630680600240

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.33 राजेश बिंदु A से गाड़ी चलाना प्रारंभ करता है और पश्चिम की ओर 17 km गाड़ी चलाता है। फिर वह बाएँ मुड़ता है, 10 km गाड़ी चलता है, बाएँ मुड़ता है और 40 km गाड़ी चलाता है। फिर वह बाएँ मुड़ता है और 30 km गाड़ी चलाता है। वह अंतिम बार बाएँ मुड़ता है, 23 km गाड़ी चलाता है और बिंदु Q पर रुकता है। अब बिंदु A पर दोबारा पहुँचने के लिए उसे कितनी दूर (न्यूनतम दूरी) और किस दिशा की ओर गाड़ी चलानी चाहिए? (सभी मोड़ केवल 90° वाले मोड़ हैं।)

Ans 1. दक्षिण की ओर 20 km

2. दक्षिण की ओर 15 km

3. उत्तर की ओर 15 km

4. उत्तर की ओर 20 km

Question ID : 630680416080

Option 1 ID : 6306801623084

Option 2 ID : 6306801623086

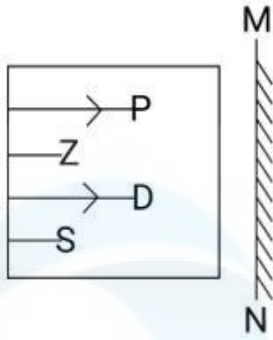
Option 3 ID : 6306801623085

Option 4 ID : 6306801623083

Status : Answered

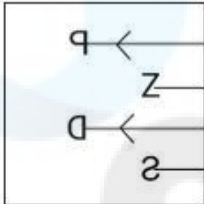
Chosen Option : 1

Q.34 नीचे दर्शाए गए अनुसार, दर्पण को MN पर रखे जाने पर, दी गई आकृति की सही दर्पण छवि का चयन कीजिए।

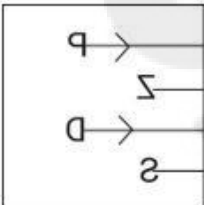


Ans

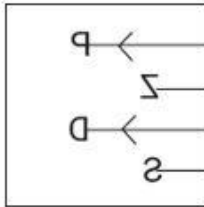
X 1.



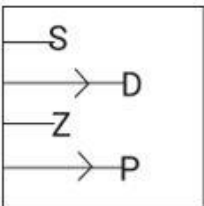
X 2.



✓ 3.



X 4.



Question ID : 630680318348

Option 1 ID : 6306801238472

Option 2 ID : 6306801238471

Option 3 ID : 6306801238470

Option 4 ID : 6306801238469

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35 निम्नलिखित विकल्पों में से कौन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
43, 48, 46, ?, 49, 54, 52

Ans ✓ 1. 51

✗ 2. 50

✗ 3. 52

✗ 4. 47

Question ID : 630680411952

Option 1 ID : 6306801606643

Option 2 ID : 6306801606646

Option 3 ID : 6306801606645

Option 4 ID : 6306801606644

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 यदि '+' का अर्थ '-' हो, '-' का अर्थ '×' हो, '×' का अर्थ '÷' हो, '÷' का अर्थ '+' हो, तो निम्नलिखित
समीकरण में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 $42 \times 3 - 16 \div 9 + 11 = ?$

Ans ✗ 1. 227

✗ 2. 240

✓ 3. 222

✗ 4. 232

Question ID : 630680158166

Option 1 ID : 630680612192

Option 2 ID : 630680612194

Option 3 ID : 630680612195

Option 4 ID : 630680612193

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 विकल्प वाली उस आकृति का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति, उसके एक भाग के रूप में अंतर्निहित हो (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680867779

Option 1 ID : 6306803398762

Option 2 ID : 6306803398763

Option 3 ID : 6306803398761

Option 4 ID : 6306803398760

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 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 कीजिए कि कौन-सा निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है?

कथन:

सभी नोटबुक इरेज़र हैं।

सभी इरेज़र पेन हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी नोटबुक पेन हैं।

II. कुछ पेन नोटबुक हैं।

Ans

✗ 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

✗ 2. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है

✗ 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

✓ 4. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Question ID : 630680417007

Option 1 ID : 6306801626791

Option 2 ID : 6306801626794

Option 3 ID : 6306801626792

Option 4 ID : 6306801626793

Status : Answered

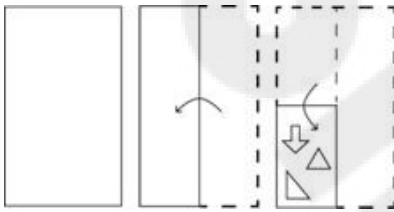
Chosen Option : 4

Q.39 एक निश्चित कूट भाषा में 'COOL' को '45' और 'TREE' को '48' के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में 'WELL' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 46
 - 2. 36
 - 3. 52
 - 4. 51

Question ID : 630680416593
 Option 1 ID : 6306801625137
 Option 2 ID : 6306801625136
 Option 3 ID : 6306801625135
 Option 4 ID : 6306801625138
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.40 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 : 630680344224
 Option 1 ID : 6306801339212
 Option 2 ID : 6306801339211
 Option 3 ID : 6306801339209
 Option 4 ID : 6306801339210
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.41 उस युग्म का चयन कीजिए जो एक दूसरे से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार नीचे दिया गया युग्म संबंधित है
72:25

- Ans 1. 68:8
 2. 46:14
 3. 54:30
 4. 28:36

Question ID : 630680110733
Option 1 ID : 630680429009
Option 2 ID : 630680429011
Option 3 ID : 630680429012
Option 4 ID : 630680429010
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.42 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 254, 524 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 912, 642 से संबंधित है। उसी तर्क का उपयोग करते हुए निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 188 से संबंधित है?

- Ans 1. 840
 2. 845
 3. 825
 4. 900

Question ID : 63068063341
Option 1 ID : 630680244531
Option 2 ID : 630680244532
Option 3 ID : 630680244533
Option 4 ID : 630680244530
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.43 उस समुच्चय का चयन करें जिसकी संख्याएं उसी तरह से संबंधित हैं जिस तरह निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएं संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 को लें - 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है)

(104, 26, 13)
(168, 42, 21)

- Ans 1. (216, 54, 29)
 2. (216, 54, 27)
 3. (210, 54, 27)
 4. (216, 52, 27)

Question ID : 630680344675
Option 1 ID : 6306801341012
Option 2 ID : 6306801341011
Option 3 ID : 6306801341010
Option 4 ID : 6306801341009
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.44 यदि + का अर्थ - है, - का अर्थ \times है, \times का अर्थ \div है, \div का अर्थ + है, तो दिए गए समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 $1200 \times 3 - 1 \div 100 + 499 = ?$

Ans 1.5

2.1

3.2

4.3

Question ID : 630680154562

Option 1 ID : 630680598053

Option 2 ID : 630680598052

Option 3 ID : 630680598055

Option 4 ID : 630680598054

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 विकल्पों में दी गई उस आकृति को पहचानिए, जिसे (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।

P	A	T	P	S	T	O	S	?
	S		O		A		P	
T		O	S	A	O	P	A	

Ans

1.

A	T
	S
O	P

2.

A	O
	T
S	P

3.

A	O
	T
P	S

4.

P	A
	S
T	O

Question ID : 630680867768

Option 1 ID : 6306803398719

Option 2 ID : 6306803398716

Option 3 ID : 6306803398717

Option 4 ID : 6306803398718

Status : Answered

Chosen Option : 3

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।)
(145, 76)
(182, 113)

- Ans
- 1. (153, 74)
 - 2. (174, 112)
 - 3. (149, 72)
 - 4. (163, 94)

Question ID : 630680340899
Option 1 ID : 6306801326039
Option 2 ID : 6306801326038
Option 3 ID : 6306801326037
Option 4 ID : 6306801326040
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.47 हरिनी एक कैफे से चलना शुरू करती है और दक्षिण दिशा की ओर 4 km चलती है। वह फिर दाएं मुड़ती है और 2 km चलती है, फिर से दाएं मुड़ती है और 4 km चलती है, और फिर बाएं मुड़ती है और 4 km चलती है। इस बिंदु से सीधे कैफे तक पहुंचने के लिए हरिनी को कितने किलोमीटर पैदल चलना पड़ेगा?

- Ans
- 1. 4 km
 - 2. 2 km
 - 3. 8 km
 - 4. 6 km

Question ID : 630680147601
Option 1 ID : 630680571142
Option 2 ID : 630680571144
Option 3 ID : 630680571145
Option 4 ID : 630680571143
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.48 एक निश्चित कूट भाषा में,
'A + B' का अर्थ है कि 'A, B की माता है';
'A - B' का अर्थ है कि 'A, B का पति है';
'A × B' का अर्थ है कि 'B, A की बहन है' और
'A ÷ B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।
उपरोक्त जानकारी के आधार पर, यदि 'R ÷ S - V + Q × T' है, तो R का T से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. बेटा
 - 2. पिता
 - 3. भाई
 - 4. दादा

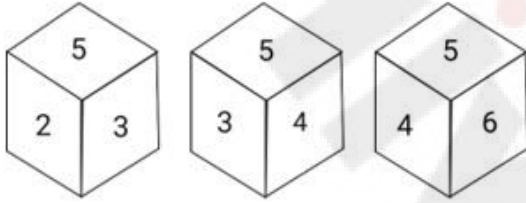
Question ID : 630680287540
Option 1 ID : 6306801118069
Option 2 ID : 6306801118067
Option 3 ID : 6306801118068
Option 4 ID : 6306801118070
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.49 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है। (शब्दों को अर्थपूर्ण अंग्रेजी/हिन्दी शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और इन्हें शब्द में अक्षरों की संख्या/व्यंजनों की संख्या/स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबद्ध नहीं किया जाना चाहिए।)
हंस : सिग्रेट :: कुत्ता : ?

- Ans 1. सर्वाहारी
 2. पप्पी
 3. काफ़
 4. पालतू पशु

Question ID : 630680416727
Option 1 ID : 6306801625671
Option 2 ID : 6306801625672
Option 3 ID : 6306801625674
Option 4 ID : 6306801625673
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.50 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां नीचे दर्शाई गई हैं। 6 अंक वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सा अंक होगा?



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

Question ID : 630680312619
Option 1 ID : 6306801216358
Option 2 ID : 6306801216360
Option 3 ID : 6306801216357
Option 4 ID : 6306801216359
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : General Knowledge and General Awareness

Q.1 गंगा नदी के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

- Ans 1. भारत में गंगा नदी 2500 km से अधिक लंबी है और दुनिया में सबसे अधिक आबादी वाली नदी बेसिन है।
 2. गंगा नदी और इसके नदी बेसिन बहुत सारे अद्भुत वन्य जीवन का समर्थन करते हैं, विशेष रूप से नदी डॉल्फिन, ऊदबिलाव, मीठे पानी के कछुए और घड़ियाल।
 3. गंगा नदी का जल स्तर कभी भी मानसून और हिमालय की जलवायु स्थिति पर निर्भर नहीं करता है।
 4. गंगा नदी हिमालय से बहती हुई बंगाल की खाड़ी तक जाती है।

Question ID : 630680305594
Option 1 ID : 6306801188749
Option 2 ID : 6306801188751
Option 3 ID : 6306801188752
Option 4 ID : 6306801188750
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 नेत्रगोलक (आईबॉल) का आकार कैसा होता है?

- Ans
- 1. बेलनाकार
 - 2. अंडाकार
 - 3. गोलाकार
 - 4. वृत्तीय

Question ID : 63068074762
Option 1 ID : 630680289204
Option 2 ID : 630680289206
Option 3 ID : 630680289205
Option 4 ID : 630680289203
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित में से किसे तूती-ए-हिंद के नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. सूरदास
 - 2. नौबत खान
 - 3. तानसेन
 - 4. अमीर खुसरो

Question ID : 630680409338
Option 1 ID : 6306801596183
Option 2 ID : 6306801596184
Option 3 ID : 6306801596182
Option 4 ID : 6306801596181
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 भारत का कौन-सा एक ऐसा उन्नत मौसम उपग्रह है जिसे उन्नत प्रतिबिंबन प्रणाली (इमेजिंग सिस्टम) और वायुमंडलीय ध्वनित्र (साउंडर) के साथ तैयार किया गया है?

- Ans
- 1. RS-D1
 - 2. GSAT-7A
 - 3. INSAT -3D
 - 4. SROSS-2

Question ID : 630680407454
Option 1 ID : 6306801588755
Option 2 ID : 6306801588756
Option 3 ID : 6306801588757
Option 4 ID : 6306801588754
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 भारत किस वर्ष आईसीसी पुरुष अंतरराष्ट्रीय विश्वकप क्रिकेट का आयोजन करेगा?

- Ans
- 1. 2030
 - 2. 2031
 - 3. 2025
 - 4. 2027

Question ID : 630680177014
Option 1 ID : 630680686262
Option 2 ID : 630680686263
Option 3 ID : 630680686260
Option 4 ID : 630680686261
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 निजीकरण के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?

- Ans
- 1. मारुति उद्योग लिमिटेड 1991 के आर्थिक सुधारों से पहले एक सार्वजनिक क्षेत्र का उद्यम था।
 - 2. 1991 के पूर्व की अवधि की तुलना में 1991 के आर्थिक सुधारों के बाद विनिवेश के मामलों में वृद्धि हुई।
 - 3. निजीकरण के बाद निजी कंपनियों द्वारा एकाधिकार शक्ति के दोहन की कोई संभावना नहीं है।
 - 4. बेहतर प्रदर्शन निजीकरण के लाभों में से एक है।

Question ID : 630680407174
Option 1 ID : 6306801587641
Option 2 ID : 6306801587640
Option 3 ID : 6306801587638
Option 4 ID : 6306801587639
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 राज्य का मुख्य कार्यकारी प्रमुख कौन होता है?

- Ans
- 1. राज्यपाल
 - 2. राष्ट्रपति
 - 3. प्रधानमंत्री
 - 4. मुख्यमंत्री

Question ID : 630680408187
Option 1 ID : 6306801591646
Option 2 ID : 6306801591643
Option 3 ID : 6306801591644
Option 4 ID : 6306801591645
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 भारतीय संगीतकार, रचयिता और गायिका शुभा मुद्गल को 2000 में _____ से सम्मानित किया गया था।

- Ans
- 1. पद्म श्री
 - 2. संगीत नाटक अकादमी
 - 3. पद्म भूषण
 - 4. पद्म विभूषण

Question ID : 630680415810
Option 1 ID : 6306801622009
Option 2 ID : 6306801622010
Option 3 ID : 6306801622008
Option 4 ID : 6306801622007
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 दोज प्राइसी ठाकुर गर्ल्स (Those Pricey Thakur Girls) पुस्तक की लेखिका निम्नलिखित में से कौन हैं?

- Ans
- 1. अनीता नायर
 - 2. प्रीति शेनॉय
 - 3. अनुजा चौहान
 - 4. प्रतिभा राय

Question ID : 630680409372
Option 1 ID : 6306801596318
Option 2 ID : 6306801596317
Option 3 ID : 6306801596319
Option 4 ID : 6306801596320
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 स्वर्ण सिंह समिति ने मौलिक कर्तव्यों के _____-बिंदु कोड तैयार किए थे।

- Ans
- 1. 11
 - 2. 9
 - 3. 8
 - 4. 7

Question ID : 630680282972
Option 1 ID : 6306801100022
Option 2 ID : 6306801100020
Option 3 ID : 6306801100021
Option 4 ID : 6306801100019
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 प्राणि जगत के सबसे बड़े संघ की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. मोलस्का
 - 2. एनीलिडा
 - 3. प्लेटीहेल्मिन्थीज़
 - 4. आर्थ्रोपोडा

Question ID : 630680407498
Option 1 ID : 6306801588931
Option 2 ID : 6306801588933
Option 3 ID : 6306801588930
Option 4 ID : 6306801588932
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 वित्तीय संसाधनों के निम्नलिखित में से किस स्रोत के लिए वित्तीय मध्यस्थता की आवश्यकता नहीं हो सकती है?

- Ans
- 1. बैंकों से उधार
 - 2. सार्वजनिक निर्गम के माध्यम से इक्विटी जुटाना
 - 3. अखिल भारतीय विकास वित्तीय संस्थाओं से उधार
 - 4. पारिवारिक निधियां

Question ID : 630680407192
Option 1 ID : 6306801587713
Option 2 ID : 6306801587712
Option 3 ID : 6306801587711
Option 4 ID : 6306801587710
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 प्रोफेसर एम यूनुस ने किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार जीता?

- Ans
- 1. 2001 में
 - 2. 2002 में
 - 3. 2004 में
 - 4. 2006 में

Question ID : 630680407153
Option 1 ID : 6306801587554
Option 2 ID : 6306801587555
Option 3 ID : 6306801587556
Option 4 ID : 6306801587557
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 संघ (फायलम) _____ का शरीर अखंडित और पृष्ठीय रूप से चपटा होता है।

- Ans
- 1. मोलस्का
 - 2. सीलेन्टरेटा
 - 3. आर्थ्रोपोडा
 - 4. प्लेटिहेल्मिन्थीज़

Question ID : 63068094203
Option 1 ID : 630680365510
Option 2 ID : 630680365508
Option 3 ID : 630680365509
Option 4 ID : 630680365507
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 निम्नलिखित में से किस भारतीय शास्त्रीय नृत्यांगना को राष्ट्रीय नृत्य शिरोमणि पुरस्कार 2022 प्राप्त हुआ है?

- Ans
- 1. शोभना नारायण
 - 2. संगीता मजूमदार
 - 3. अपर्णा सतीसन
 - 4. अदिति मंगलदास

Question ID : 630680409346
Option 1 ID : 6306801596214
Option 2 ID : 6306801596216
Option 3 ID : 6306801596213
Option 4 ID : 6306801596215
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 मेंडलीफ की आवर्त सारणी के अनुसार, किस तत्व के गुण ईका-एल्यूमीनियम के साथ उल्लेखनीय रूप से मेल खाते हैं?

- Ans
- 1. टाइटेनियम
 - 2. स्कैंडियम
 - 3. जर्मेनियम
 - 4. गैलियम

Question ID : 63068051549
Option 1 ID : 630680198433
Option 2 ID : 630680198432
Option 3 ID : 630680198430
Option 4 ID : 630680198431
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा शास्त्रीय नृत्य रूप आमतौर पर तरंगम के साथ संपन्न होता है?

- Ans
- 1. कथकली
 - 2. ओडिसी
 - 3. कुचिपुड़ी
 - 4. सल्लिया

Question ID : 630680309144

Option 1 ID : 6306801202754

Option 2 ID : 6306801202753

Option 3 ID : 6306801202755

Option 4 ID : 6306801202756

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 सत्यशोधक समाज (ट्रथ सीकर सोसाइटी) की स्थापना निम्नलिखित में से किस समाज सुधारक द्वारा की गई थी?

- Ans
- 1. ज्योतिबा फुले
 - 2. भीमराव रामजी अंबेडकर
 - 3. महादेव गोविंद रानाडे
 - 4. महात्मा गांधी

Question ID : 630680306339

Option 1 ID : 6306801191709

Option 2 ID : 6306801191710

Option 3 ID : 6306801191711

Option 4 ID : 6306801191712

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 आम तौर पर, निर्देशक सिद्धांत _____ होते हैं।

- Ans
- 1. सकारात्मक निर्देशन
 - 2. मनमानी कार्रवाईया
 - 3. नकारात्मक निर्देशन
 - 4. प्रकृति में निषेधात्मक

Question ID : 630680296975

Option 1 ID : 6306801155464

Option 2 ID : 6306801155465

Option 3 ID : 6306801155466

Option 4 ID : 6306801155463

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 दिल्ली के निम्नलिखित में से किस शहर की स्थापना गयासुद्दीन तुगलक ने की थी?

- Ans
- 1. तुगलकाबाद
 - 2. जहाँपनाह
 - 3. सिरी
 - 4. किला-ए-राय पिथौरा

Question ID : 630680412541

Option 1 ID : 6306801608987

Option 2 ID : 6306801608990

Option 3 ID : 6306801608988

Option 4 ID : 6306801608989

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 निम्नलिखित में से अशोक के कौन-से शिलालेख में पशु बलि पर प्रतिबंध की घोषणा की गई थी?

- Ans 1. प्रमुख शिलालेख - I
 2. प्रमुख शिलालेख - IV
 3. प्रमुख शिलालेख - II
 4. प्रमुख शिलालेख - III

Question ID : 630680412351
Option 1 ID : 6306801608227
Option 2 ID : 6306801608230
Option 3 ID : 6306801608228
Option 4 ID : 6306801608229
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक रवीन्द्रनाथ टैगोर द्वारा लिखी गई है?

- Ans 1. द वे टु गॉड (The Way to God)
 2. नॉन-वायलेंट रेजिस्टेंस (Non-Violent Resistance)
 3. नेशनलिज्म (Nationalism)
 4. द एसेंशियल राईटिंग्स (The Essential Writings)

Question ID : 630680701385
Option 1 ID : 6306802747479
Option 2 ID : 6306802747477
Option 3 ID : 6306802747478
Option 4 ID : 6306802747480
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 परिवहन के साधन के रूप में पाइपलाइनों की देखभाल भारत सरकार के _____ द्वारा की जाती है।

- Ans 1. रेल मंत्रालय
 2. पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय
 3. गृह मंत्रालय
 4. सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय

Question ID : 630680409694
Option 1 ID : 6306801597606
Option 2 ID : 6306801597607
Option 3 ID : 6306801597608
Option 4 ID : 6306801597605
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 भारत में, अंतर्राष्ट्रीय अहिंसा दिवस को _____ के रूप में भी मनाया जाता है।

- Ans 1. स्वामी विवेकानन्द जयंती
 2. गाँधी जयंती
 3. गुरु रविदास जयंती
 4. महावीर जयंती

Question ID : 630680410354
Option 1 ID : 6306801600148
Option 2 ID : 6306801600147
Option 3 ID : 6306801600149
Option 4 ID : 6306801600150
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सी घटना 1950 में घटी थी?

- Ans 1. योजना आयोग की स्थापना की गई
 2. प्रथम राष्ट्रीय कृषि नीति अपनाई गई
 3. प्रथम पंचवर्षीय योजना प्रारंभ की गई
 4. औद्योगिक नीति संकल्प अपनाया गया

Question ID : 630680407122

Option 1 ID : 6306801587433

Option 2 ID : 6306801587430

Option 3 ID : 6306801587432

Option 4 ID : 6306801587431

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.26 वैश्विक भुखमरी सूचकांक 2022 के अनुसार, कौन-सा पड़ोसी देश 121 देशों में से 109 रैंक के साथ भारत से पीछे है?

- Ans 1. नेपाल
 2. बांग्लादेश
 3. पाकिस्तान
 4. अफ़ग़ानिस्तान

Question ID : 630680409719

Option 1 ID : 6306801597706

Option 2 ID : 6306801597705

Option 3 ID : 6306801597707

Option 4 ID : 6306801597708

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 निम्नलिखित में से कौन-सा, भारत में संयुक्त क्षेत्र उद्यम (joint sector industry) है?

- Ans 1. नालको (NALCO)
 2. डाबर (Dabur)
 3. टिस्को (TISCO)
 4. ऑयल इंडिया लिमिटेड (Oil India Limited)

Question ID : 630680701464

Option 1 ID : 6306802747790

Option 2 ID : 6306802747791

Option 3 ID : 6306802747789

Option 4 ID : 6306802747792

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.28 _____ ने 67 वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कारों में सर्वश्रेष्ठ पुरुष पार्श्वगायक का पुरस्कार जीता।

- Ans 1. बी प्राक
 2. अरिजीत सिंह
 3. शान
 4. सोनू निगम

Question ID : 630680409225

Option 1 ID : 6306801595730

Option 2 ID : 6306801595729

Option 3 ID : 6306801595731

Option 4 ID : 6306801595732

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 केलुचरण महापात्र निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली से संबंधित हैं?

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

Question ID : 630680216135
Option 1 ID : 630680838516
Option 2 ID : 630680838517
Option 3 ID : 630680838518
Option 4 ID : 630680838515
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.30 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में यह उल्लेख है कि "प्रत्येक राज्य के लिए एक उच्च न्यायालय होगा"?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 245
 - 2. अनुच्छेद 275
 - 3. अनुच्छेद 214
 - 4. अनुच्छेद 125

Question ID : 630680408324
Option 1 ID : 6306801592193
Option 2 ID : 6306801592194
Option 3 ID : 6306801592192
Option 4 ID : 6306801592191
Status : Marked For Review
Chosen Option : 2

Q.31 59°F सेल्सियस में कितना होगा?

- Ans
- 1. 59°C
 - 2. 30°C
 - 3. 15°C
 - 4. 45°C

Question ID : 630680199613
Option 1 ID : 630680774061
Option 2 ID : 630680774060
Option 3 ID : 630680774059
Option 4 ID : 630680774062
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.32 एमटी जैक्सन की हत्या के सह-अपराधी के रूप में किसे फांसी दी गई थी?

- Ans
- 1. हेमू कालाणी
 - 2. खुदीराम बोस
 - 3. मातंगिनी हाज़रा
 - 4. कृष्णाजी गोपाल कर्वे

Question ID : 630680127478
Option 1 ID : 630680494175
Option 2 ID : 630680494174
Option 3 ID : 630680494173
Option 4 ID : 630680494172
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.33 भारत के निम्नलिखित भूआकृतिक विभाजनों में से किसमें व्यापक जलोढ़ मृदा भंडार है?

- Ans
- 1. विशाल भारतीय मरुस्थल
 - 2. उत्तरी भारतीय मैदान
 - 3. द्वीप समूह
 - 4. हिमालय पर्वतमाला

Question ID : 630680701448
Option 1 ID : 6306802747725
Option 2 ID : 6306802747726
Option 3 ID : 6306802747728
Option 4 ID : 6306802747727
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.34 बेसबॉल में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 8
 - 3. 9
 - 4. 7

Question ID : 630680115888
Option 1 ID : 630680448882
Option 2 ID : 630680448884
Option 3 ID : 630680448885
Option 4 ID : 630680448883
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.35 2021 में पद्म श्री के प्राप्तकर्ता राधेश्याम बारले निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली के प्रतिपादक हैं?

- Ans
- 1. पंथी
 - 2. पाली
 - 3. दिवारी
 - 4. कर्मा

Question ID : 630680216040
Option 1 ID : 630680838135
Option 2 ID : 630680838138
Option 3 ID : 630680838136
Option 4 ID : 630680838137
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.36 तारीख-ए-मुबारक शाही के लेखक, याह्या सरहिंदी का दावा है कि दिल्ली सल्तनत के राजवंश के संस्थापक पैगंबर मुहम्मद के वंशज थे।

- Ans
- 1. सैयद
 - 2. खिलजी
 - 3. लोदी
 - 4. मामलुक

Question ID : 630680412509
Option 1 ID : 6306801608861
Option 2 ID : 6306801608859
Option 3 ID : 6306801608862
Option 4 ID : 6306801608860
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.37 निम्नलिखित में से किस टीम ने 2023 में पुरुषों के लिए आइस हॉकी एसोसिएशन ऑफ इंडिया (IHAI) की राष्ट्रीय आइस हॉकी चैम्पियनशिप का 12वां संस्करण जीता?

Ans 1. भारत-तिब्बत सीमा पुलिस (आईटीबीपी)

2. जम्मू और कश्मीर ब्लू टीम

3. रिमो क्लब लेह

4. लद्दाख स्काउट्स

Question ID : 630680303658

Option 1 ID : 6306801181201

Option 2 ID : 6306801181204

Option 3 ID : 6306801181203

Option 4 ID : 6306801181202

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 निम्नलिखित में से किसमें निकोटिन अधिक मात्रा में पाया जाता है?

Ans 1. लाइम सोडा

2. तंबाकू

3. छाछ

4. चाय

Question ID : 630680407529

Option 1 ID : 6306801589056

Option 2 ID : 6306801589055

Option 3 ID : 6306801589057

Option 4 ID : 6306801589054

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 संसद के दोनों सदनों में पहली बार किस वर्ष राष्ट्रीय खेल नीति पर एक प्रस्ताव रखा गया था?

Ans 1. 1984

2. 2000

3. 2014

4. 1948

Question ID : 63068055052

Option 1 ID : 630680212239

Option 2 ID : 630680212240

Option 3 ID : 630680212241

Option 4 ID : 630680212238

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 राष्ट्रीय बहुआयामी गरीबी सूचकांक रिपोर्ट 2023 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस केंद्र शासित प्रदेश में गरीबी दर सबसे कम है?

Ans 1. लद्दाख

2. पुदुचेरी

3. जम्मू और कश्मीर

4. लक्षद्वीप

Question ID : 630680869485

Option 1 ID : 6306803405374

Option 2 ID : 6306803405376

Option 3 ID : 6306803405373

Option 4 ID : 6306803405375

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 निम्नलिखित में से किस समिति ने मौलिक कर्तव्यों की अनुशंसा की थी?

- Ans
- 1. बलविंदर सिंह समिति
 - 2. अशोक मेहता समिति
 - 3. स्वर्ण सिंह समिति
 - 4. नेहरू समिति

Question ID : 630680408293

Option 1 ID : 6306801592069

Option 2 ID : 6306801592067

Option 3 ID : 6306801592068

Option 4 ID : 6306801592070

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 कोयले की खानों और दलदली जगहों में निम्नलिखित में से कौन सी गैस पाई जाती है?

- Ans
- 1. ओजोन
 - 2. भाप
 - 3. मीथेन
 - 4. नाइट्रोजन डाइऑक्साइड

Question ID : 63068074769

Option 1 ID : 630680289231

Option 2 ID : 630680289232

Option 3 ID : 630680289233

Option 4 ID : 630680289234

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 भारत सरकार के पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय के अनुसार 2022 तक भारत में कुल कितनी तेल रिफाइनरियाँ हैं?

- Ans
- 1. 15
 - 2. 23
 - 3. 35
 - 4. 21

Question ID : 630680409690

Option 1 ID : 6306801597591

Option 2 ID : 6306801597592

Option 3 ID : 6306801597590

Option 4 ID : 6306801597589

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 दंत प्लाक (dental plaque) बनने के कारण की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. जब अम्ल दांतों में चिपक जाता है
 - 2. जब जीवाणु शर्करा पर क्रिया करके अम्ल उत्पन्न करते हैं
 - 3. लार, मज्जा (pulp) से चिपक जाती है
 - 4. बहुत सारी जीवाणु कोशिकाएं भोजन के कणों के साथ मिलकर दांतों में चिपक जाती हैं

Question ID : 630680407490

Option 1 ID : 6306801588898

Option 2 ID : 6306801588899

Option 3 ID : 6306801588901

Option 4 ID : 6306801588900

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.45 कौन-सा त्योहार रंगों के त्योहार के रूप में लोकप्रिय है?

- Ans
- 1. जनमाष्टमी
 - 2. महा शिवरात्रि
 - 3. दिवाली
 - 4. होली

Question ID : 630680409211
Option 1 ID : 6306801595673
Option 2 ID : 6306801595674
Option 3 ID : 6306801595675
Option 4 ID : 6306801595676
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.46 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेख है कि किसी राज्य की सरकार की समस्त कार्यपालिका कार्रवाई राज्यपाल के नाम से हुई व्यक्ति की जाएगी?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 164(1)
 - 2. अनुच्छेद 165(1)
 - 3. अनुच्छेद 163(1)
 - 4. अनुच्छेद 166(1)

Question ID : 630680408220
Option 1 ID : 6306801591777
Option 2 ID : 6306801591776
Option 3 ID : 6306801591778
Option 4 ID : 6306801591775
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.47 1956 की औद्योगिक नीति को किस पंचवर्षीय योजना में अपनाया गया?

- Ans
- 1. पहली पंचवर्षीय योजना
 - 2. तीसरी पंचवर्षीय योजना
 - 3. दूसरी पंचवर्षीय योजना
 - 4. चौथी पंचवर्षीय योजना

Question ID : 630680407185
Option 1 ID : 6306801587682
Option 2 ID : 6306801587684
Option 3 ID : 6306801587683
Option 4 ID : 6306801587685
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.48 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने औपचारिक रूप से 1905 के बनारस अधिवेशन में _____ की अध्यक्षता में स्वदेशी आह्वान किया।

- Ans
- 1. जवाहर लाल नेहरू
 - 2. गोपाल कृष्ण गोखले
 - 3. राजेन्द्र प्रसाद
 - 4. मोतीलाल नेहरू

Question ID : 630680412420
Option 1 ID : 6306801608504
Option 2 ID : 6306801608506
Option 3 ID : 6306801608505
Option 4 ID : 6306801608503
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.49 कॉलम-A का कॉलम-B से मिलान करें।

कॉलम-A	कॉलम-B
a. एल्केन	i. ईथेन
b. एल्कीन	ii. ब्यूटाइन
c. एल्काइन	iii. प्रोपीन
d. एल्डिहाइड	iv. मेथेनल

- Ans 1. a-i, b-iii, c-ii, d-iv
 2. a-iii, b-iv, c-ii, d-i
 3. a-iv, b-iii, c-ii, d-i
 4. a-i, b-iii, c-iv, d-ii

Question ID : 630680134693

Option 1 ID : 630680521592

Option 2 ID : 630680521593

Option 3 ID : 630680521591

Option 4 ID : 630680521590

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.50 निम्नलिखित में से कौन-सी खारे पानी की झीलें हैं?

- a. सांभर झील
b. डल झील
c. वुलर झील
d. चिल्का झील

- Ans 1. a और d
 2. a और c
 3. c और d
 4. a और b

Question ID : 630680407376

Option 1 ID : 6306801588445

Option 2 ID : 6306801588444

Option 3 ID : 6306801588443

Option 4 ID : 6306801588442

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

5 विद्यार्थियों द्वारा विभिन्न विषयों में प्राप्त अंकों का प्रतिशत

विषय →	इतिहास	गणित	अर्थशास्त्र	हिंदी	अंग्रेजी
विद्यार्थी↓	250	200	250	150	150
विकास	60	80	90	60	95
श्याम	90	70	80	70	40
सोहन	70	90	95	80	75
मोहन	80	60	70	95	80
मोहित	90	50	85	85	80

सोहन द्वारा गणित में प्राप्त किया गया अंक, श्याम द्वारा गणित में प्राप्त किए गए अंकों से _____ है।

- Ans
- 1. 40 अधिक
 - 2. 30 कम
 - 3. 40 कम
 - 4. 30 अधिक

Question ID : 630680386149

Option 1 ID : 6306801505309

Option 2 ID : 6306801505307

Option 3 ID : 6306801505306

Option 4 ID : 6306801505308

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 रनिता की साप्ताहिक आय का 42% भास्कर की साप्ताहिक आय के 56% के बराबर है। यदि भास्कर की साप्ताहिक आय में ₹200 की वृद्धि होती, जबकि रनिता की साप्ताहिक आय में कोई परिवर्तन नहीं होता, तो रनिता और भास्कर की साप्ताहिक आय का अनुपात क्रमशः 5 : 4 है। रनिता की साप्ताहिक आय (₹ में) क्या है?

- Ans
- 1. 3000
 - 2. 4000
 - 3. 3600
 - 4. 4200

Question ID : 630680428913

Option 1 ID : 6306801673696

Option 2 ID : 6306801673698

Option 3 ID : 6306801673697

Option 4 ID : 6306801673699

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 यदि $a + b + c = 15$ और $ab + bc + ca = 35$ है, तो $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 1500
 - 2. 2100
 - 3. 1200
 - 4. 1800

Question ID : 630680413573
Option 1 ID : 6306801613117
Option 2 ID : 6306801613119
Option 3 ID : 6306801613116
Option 4 ID : 6306801613118
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 $(\operatorname{cosec}\theta - \sin\theta)(\sec\theta - \cos\theta)(\tan\theta + \cot\theta)$ का मान _____ होगा।

- Ans
- 1. 1
 - 2. $\sec\theta\operatorname{cosec}\theta$
 - 3. -3
 - 4. 3

Question ID : 630680869584
Option 1 ID : 6306803405720
Option 2 ID : 6306803405721
Option 3 ID : 6306803405719
Option 4 ID : 6306803405718
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निम्न को हल कीजिए।

$$(\tan\theta + \sec\theta + 1)(\cot\theta - \operatorname{cosec}\theta + 1) = ?$$

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

Question ID : 630680195561
Option 1 ID : 630680758715
Option 2 ID : 630680758716
Option 3 ID : 630680758714
Option 4 ID : 630680758713
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए।

$$4 \times 5 \div 4 \text{ of } 5 \times 4 \div (6 + 6 \times 6 \div 6 \text{ of } 6 - 6 \div 6 \times 6)$$

Ans 1. 2

2. 20

3. 4

4. 12

Question ID : 630680428054

Option 1 ID : 6306801670263

Option 2 ID : 6306801670260

Option 3 ID : 6306801670262

Option 4 ID : 6306801670261

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 140 m और 120 m लंबी दो रेलगाड़ियाँ क्रमशः 60 km/h और 78 km/h की चाल से एक ही दिशा में चल रही हैं। कितने समय में वे एक-दूसरे को पूरी तरह से पार कर लेंगी?

Ans 1. 48 सेकंड

2. 52 सेकंड

3. 65 सेकंड

4. 58 सेकंड

Question ID : 630680869705

Option 1 ID : 6306803406189

Option 2 ID : 6306803406188

Option 3 ID : 6306803406186

Option 4 ID : 6306803406187

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 दी गई तालिका का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
तालिका 6 अलग-अलग स्कूलों की 6 अलग-अलग कक्षाओं में पढ़ने वाले विद्यार्थियों की संख्या दर्शाती है।

स्कूल	V	VI	VII	VIII	IX	X
P	152	160	145	156	147	144
Q	148	166	150	155	157	143
R	161	152	140	145	143	165
S	159	142	149	140	142	168
T	147	144	158	163	154	150
U	150	160	162	160	161	140
कुल	917	924	904	919	904	910

स्कूल U से कक्षा VII में पढ़ने वाले विद्यार्थियों की संख्या, उस स्कूल से सभी कक्षाओं के विद्यार्थियों की कुल संख्या का लगभग कितना प्रतिशत है?

- Ans 1. 21%
 2. 17%
 3. 19%
 4. 15%

Question ID : 630680428324
Option 1 ID : 6306801671343
Option 2 ID : 6306801671341
Option 3 ID : 6306801671342
Option 4 ID : 6306801671340
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।
 $2 \times 8 \div 4 - 5 \text{ of } 3 + 6 \div 3 \times 2 - 6 \text{ of } 3 + 5$

- Ans 1. -20
 2. 15
 3. -15
 4. 20

Question ID : 630680428228
Option 1 ID : 6306801670958
Option 2 ID : 6306801670957
Option 3 ID : 6306801670956
Option 4 ID : 6306801670959
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 एक 320 m लंबी ट्रेन विपरीत दिशा से आ रही 240 m लंबी ट्रेन को y सेकंड में पूरी तरह से पार कर जाती है। यदि पहली ट्रेन 44 km/h की गति से यात्रा कर रही है और दूसरी ट्रेन 56.8 km/h की गति से यात्रा कर रही है, तो y का मान क्या है?

- Ans
- 1. 18
 - 2. 22
 - 3. 21
 - 4. 20

Question ID : 630680428437

Option 1 ID : 6306801671793

Option 2 ID : 6306801671792

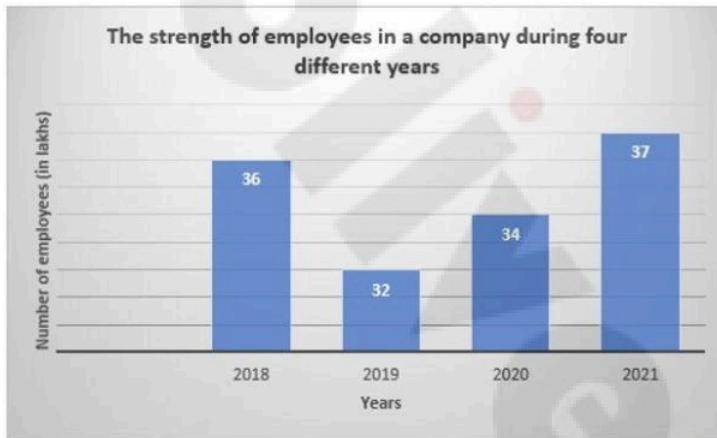
Option 3 ID : 6306801671794

Option 4 ID : 6306801671795

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.11 दिया गया बार ग्राफ़ चार अलग-अलग वर्षों के दौरान एक कंपनी के कर्मचारियों की संख्या (लाख में) दर्शाता है।



Number of employees (in lakhs)-कर्मचारियों की संख्या (लाख में)
Years-वर्ष

The strength of employees in a company during four different years- चार अलग-अलग वर्षों के दौरान एक कंपनी में कर्मचारियों की संख्या

2019 की तुलना में 2020 में कर्मचारियों की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई?

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

Question ID : 630680360372

Option 1 ID : 6306801403394

Option 2 ID : 6306801403393

Option 3 ID : 6306801403395

Option 4 ID : 6306801403396

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 एक समकोण त्रिभुज की दो लंबवत भुजाओं के बीच का अंतर 2 cm है और इसका क्षेत्रफल 24 cm² है। त्रिभुज का परिमाण (cm में) क्या है?

Ans 1. 16

2. 24

3. 18

4. 14

Question ID : 630680421365

Option 1 ID : 6306801643924

Option 2 ID : 6306801643923

Option 3 ID : 6306801643925

Option 4 ID : 6306801643926

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 निम्न तालिका चार विद्यार्थियों द्वारा चार अलग-अलग विषयों में 100 में से प्राप्त अंकों को दर्शाती है।

विद्यार्थी	हिन्दी	गणित	विज्ञान	समाज-शास्त्र
अर्नव	83	87	90	92
रौनक	75	89	79	82
शिवम	88	95	90	87
सोनु	92	85	90	88

सभी विषयों में रौनक द्वारा प्राप्त किए गए कुल अंक, शिवम, सोनु, अर्नव द्वारा सभी विषयों में प्राप्त किए गए कुल अंकों का कितना प्रतिशत है?

Ans 1. 34.63%

2. 44.46%

3. 40.63%

4. 30.46%

Question ID : 630680428287

Option 1 ID : 6306801671192

Option 2 ID : 6306801671195

Option 3 ID : 6306801671194

Option 4 ID : 6306801671193

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 $(x - 5)$ से पूर्णतः विभाज्य बहुपद प्राप्त करने के लिए $(x^3 - 3x^2 + 4x - 75)$ में क्या जोड़ा जाना चाहिए?

Ans 1. 5

2. 6

3. 2

4. 4

Question ID : 630680413587

Option 1 ID : 6306801613173

Option 2 ID : 6306801613174

Option 3 ID : 6306801613175

Option 4 ID : 6306801613172

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 $\left(2\frac{1}{2} + 1\frac{3}{4} - \frac{1}{6}\right) \times 16 \div 49$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{3}{9}$
 - 2. $\frac{4}{7}$
 - 3. $2\frac{3}{4}$
 - 4. $1\frac{1}{3}$

Question ID : 630680428084

Option 1 ID : 6306801670380

Option 2 ID : 6306801670381

Option 3 ID : 6306801670383

Option 4 ID : 6306801670382

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 एक कंपनी में काम करने वाली एक महिला को प्रत्येक 14 cm व्यास और 20 cm ऊंचाई वाली बेलनाकार मोमबत्तियां तैयार करने के लिए 70 cm, 44 cm और 20 cm की विमाओं वाला मोम का एक आयताकार ठोस (घनाभ आकृति) दिया गया। निर्मित मोमबत्तियों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 20
 - 2. 30
 - 3. 15
 - 4. 10

Question ID : 63068076069

Option 1 ID : 630680294381

Option 2 ID : 630680294382

Option 3 ID : 630680294383

Option 4 ID : 630680294384

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 एक स्कूल में लड़कों की कुल संख्या लड़कियों की कुल संख्या से 20% अधिक है। स्कूल में लड़कों की संख्या और लड़कियों की संख्या का अनुपात कितना है?

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

Question ID : 630680428968

Option 1 ID : 6306801673918

Option 2 ID : 6306801673919

Option 3 ID : 6306801673916

Option 4 ID : 6306801673917

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 निम्नलिखित व्यंजक को हल कीजिए।

$$\frac{\left(2\frac{1}{7} + 6\frac{1}{7}\right) \div \frac{9}{7}}{1\frac{1}{9} \div \left\{\frac{7}{9} + \left(\frac{4}{9} \div \frac{4}{3}\right)\right\}}$$

Ans

1. $\frac{53}{9}$

2. $\frac{58}{9}$

3. $\frac{56}{9}$

4. $\frac{55}{9}$

Question ID : 630680427976

Option 1 ID : 6306801669951

Option 2 ID : 6306801669948

Option 3 ID : 6306801669949

Option 4 ID : 6306801669950

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 अमिता उतने ही समय में एक कमरा बना सकती है, जितने समय में बीना और सीता एकसाथ मिलकर उसे बना सकती हैं। यदि अमिता और बीना एकसाथ मिलकर इसे 25 दिन में कर सकती हैं और सीता अकेले 35 दिन में कर सकती हैं, तो बीना को अकेले उसी कार्य को करने में कितने दिन लगेंगे?

Ans 1. 175 दिन

2. 152 दिन

3. 180 दिन

4. 165 दिन

Question ID : 630680869699

Option 1 ID : 6306803406164

Option 2 ID : 6306803406163

Option 3 ID : 6306803406165

Option 4 ID : 6306803406162

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 क्रमशः 3 cm और 2 cm त्रिज्याओं वाले दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 13 cm है। एक अनुप्रस्थ उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा की लंबाई (cm में) क्या होगी?

Ans 1. 16 cm

2. 18 cm

3. 9 cm

4. 12 cm

Question ID : 630680421436

Option 1 ID : 6306801644209

Option 2 ID : 6306801644210

Option 3 ID : 6306801644207

Option 4 ID : 6306801644208

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$\left[\left(7\frac{1}{4} \right)^2 - \left(5\frac{4}{5} \right)^2 \right] \div 5\frac{4}{5} \times \frac{16}{9}$$

Ans 1. 5.8

2. 7.4

3. 9.3

4. 3.1

Question ID : 630680427988

Option 1 ID : 6306801669998

Option 2 ID : 6306801669997

Option 3 ID : 6306801669996

Option 4 ID : 6306801669999

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 एक दुकानदार ₹2,000 मूल्य वाले उत्पाद बेचना चाहता था। लेकिन उसके पास दो विकल्प थे, प्रत्येक 10% की तीन क्रमिक छूट देना या 28% की एकल छूट देना। छूट के दोनों विकल्पों में कितना अंतर था (₹ में)?

Ans 1. 22

2. 16

3. 28

4. 18

Question ID : 630680428640

Option 1 ID : 6306801672607

Option 2 ID : 6306801672606

Option 3 ID : 6306801672604

Option 4 ID : 6306801672605

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 त्रिभुज ABC में, AB = AC और $\angle A = 70^\circ$ है। $\angle C$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 65°

2. 45°

3. 75°

4. 55°

Question ID : 630680421456

Option 1 ID : 6306801644289

Option 2 ID : 6306801644287

Option 3 ID : 6306801644290

Option 4 ID : 6306801644288

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 निम्नलिखित तालिका में गणित में 10 लड़के और 10 लड़कियों की उपलब्धि दी गई है। तालिका का अध्ययन कीजिए और सही कथन का चयन कीजिए।

लड़के	लड़कियां
56	35
75	88
34	95
49	99
89	67
99	82
94	97
59	63
82	79
79	81

- Ans
- 1. दिया गया डेटा कोई सार्थक निष्कर्ष निकालने के लिए अपर्याप्त है।
 - 2. लड़कों और लड़कियों की औसत उपलब्धि समान है।
 - 3. लड़कों की औसत उपलब्धि लड़कियों की तुलना में अधिक है।
 - 4. लड़कियों की औसत उपलब्धि लड़कों की तुलना में अधिक है।

Question ID : 630680429203
Option 1 ID : 6306801674859
Option 2 ID : 6306801674856
Option 3 ID : 6306801674857
Option 4 ID : 6306801674858
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 A, B से 25% अधिक है और B, C से 30% कम है। यदि C, D से 20% अधिक हो, तो A, D से कितना प्रतिशत अधिक है?

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

Question ID : 630680428142
Option 1 ID : 6306801670612
Option 2 ID : 6306801670615
Option 3 ID : 6306801670613
Option 4 ID : 6306801670614
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 $a = 2$ और $b = 3$ के लिए गुणनफल $(4a + 3b)(16a^2 - 12ab + 9b^2)$ का मान निर्धारित कीजिए।

- Ans
- 1. 1241
 - 2. 1131
 - 3. 1231
 - 4. 1141

Question ID : 630680413558
Option 1 ID : 6306801613058
Option 2 ID : 6306801613056
Option 3 ID : 6306801613059
Option 4 ID : 6306801613057
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.27 यदि $m \times 7 + 4 - 6 \div 3 - 7 + 45 \div 5 \times 4 + 49 = 87$ है, तो m का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 0
 - 2. 14
 - 3. 7
 - 4. 1

Question ID : 630680428263
Option 1 ID : 6306801671096
Option 2 ID : 6306801671099
Option 3 ID : 6306801671098
Option 4 ID : 6306801671097
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.28 एक नाव 52 min में धारा के अनुकूल 16.9 km की यात्रा कर सकती है। यदि धारा की गति 3 km/h है, तो नाव को धारा के प्रतिकूल 84 km की दूरी तय करने में कितना समय (घंटों में) लगेगा?

- Ans
- 1. 6.22
 - 2. 7.5
 - 3. 6
 - 4. 13.5

Question ID : 630680428846
Option 1 ID : 6306801673430
Option 2 ID : 6306801673429
Option 3 ID : 6306801673428
Option 4 ID : 6306801673431
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.29 दो वस्तुओं का क्रय मूल्य बराबर है। एक वस्तु को 12% के लाभ पर और दूसरी वस्तु को पहली वस्तु से ₹3,600 अधिक में बेचा जाता है। यदि कुल लाभ $15\frac{27}{51}\%$ है, तो प्रत्येक वस्तु का क्रय मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. ₹50,990
 - 2. ₹50,000
 - 3. ₹51,000
 - 4. ₹52,150

Question ID : 630680215283
Option 1 ID : 630680835131
Option 2 ID : 630680835134
Option 3 ID : 630680835133
Option 4 ID : 630680835132
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.30 नीचे दी गई तालिका गणित, भौतिकी और रसायन विज्ञान विषयों में 5 परीक्षाओं में एक विद्यार्थी के अंक (प्रत्येक विषय के लिए 100 में से) दर्शाती है। तालिका का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

परीक्षाएं	गणित	भौतिकी	रसायन विज्ञान
1	80	69	91
2	94	79	85
3	88	81	95
4	92	76	90
5	96	90	84

विद्यार्थी द्वारा परीक्षा 2 में प्राप्त औसत अंकों का सभी परीक्षाओं में गणित में प्राप्त औसत अंकों से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 4:7
 - 2. 43:45
 - 3. 4:3
 - 4. 21:25

Question ID : 630680392971
Option 1 ID : 6306801532220
Option 2 ID : 6306801532221
Option 3 ID : 6306801532219
Option 4 ID : 6306801532218

Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.31 100 km की यात्रा में, S की औसत चाल 40 km/h है। वह पहले 60 km को 40 मिनट में और अगले 20 km को 50 मिनट में तय करता है। तो बताइए कि अंतिम 20 km में उसकी चाल (km/h में) क्या है?

- Ans
- 1. 30
 - 2. 25
 - 3. 20
 - 4. 40

Question ID : 630680428718
Option 1 ID : 6306801672918
Option 2 ID : 6306801672917
Option 3 ID : 6306801672916
Option 4 ID : 6306801672919

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.32 किसी वस्तु की 25% और 25% की दो क्रमिक मूल्य वृद्धि निम्नलिखित में से किस एकल मूल्य वृद्धि के बराबर हैं?

- Ans 1. 56.25%
 2. 50.25%
 3. 48.50%
 4. 52.25%

Question ID : 630680429149
Option 1 ID : 6306801674642
Option 2 ID : 6306801674640
Option 3 ID : 6306801674641
Option 4 ID : 6306801674643
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.33 तिर्यक ऊंचाई 4.2 इकाई के एक शंकु का पार्श्व पृष्ठीय क्षेत्रफल 13.2 इकाई² है। आधार की त्रिज्या ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 1 इकाई
 2. 2.5 इकाई
 3. 1.5 इकाई
 4. 2 इकाई

Question ID : 630680421558
Option 1 ID : 6306801644695
Option 2 ID : 6306801644698
Option 3 ID : 6306801644696
Option 4 ID : 6306801644697
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.34 सीता Rs.35,000 का ऋण, वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाली 10% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर लेती है। वह 2 वर्षों में दो समान किश्तों में अर्थात् प्रत्येक वर्ष में अंत में एक किश्त का भुगतान करने के लिए सहमत है। प्रत्येक किश्त की राशि ज्ञात कीजिए। (उत्तर को निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित करें)

- Ans 1. ₹30,167
 2. ₹40,167
 3. ₹10,167
 4. ₹20,167

Question ID : 630680107411
Option 1 ID : 630680417009
Option 2 ID : 630680417008
Option 3 ID : 630680417011
Option 4 ID : 630680417010
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.35 ₹25 प्रति kg और ₹40 प्रति kg कीमत वाले दो प्रकार के चावलों को 3 : 2 के अनुपात में मिलाया जाता है, तो परिणामी मिश्रण की प्रति kg कीमत की गणना करें।

- Ans
- 1. ₹30
 - 2. ₹31
 - 3. ₹33
 - 4. ₹32

Question ID : 630680869685
Option 1 ID : 6306803406106
Option 2 ID : 6306803406107
Option 3 ID : 6306803406109
Option 4 ID : 6306803406108
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.36 एक स्कूल में दो आयताकार खेल के मैदान हैं, जो आकृति में समान हैं। यदि पहले खेल के मैदान की लंबाई और चौड़ाई क्रमशः 224 m और 160 m दी जाती है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प दूसरे खेल के मैदान की विमाएं नहीं हो सकता है?

- Ans
- 1. लंबाई = 210 m; चौड़ाई = 150 m
 - 2. लंबाई = 343 m; चौड़ाई = 255 m
 - 3. लंबाई = 273 m; चौड़ाई = 195 m
 - 4. लंबाई = 168 m; चौड़ाई = 120 m

Question ID : 630680428447
Option 1 ID : 6306801671834
Option 2 ID : 6306801671833
Option 3 ID : 6306801671835
Option 4 ID : 6306801671832
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.37 यदि $\sin^4\theta + \cos^4\theta = 2\sin^2\theta\cos^2\theta$ है, और $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\cot\theta$ का मान

ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680398780
Option 1 ID : 6306801555124
Option 2 ID : 6306801555122
Option 3 ID : 6306801555125
Option 4 ID : 6306801555123
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.38

$\left(\frac{3}{4} + \frac{5}{4}\right) \times \left(\frac{9}{5} - \frac{4}{5}\right) \div \left(\frac{3}{2} + \frac{1}{2}\right)$ को सरल कीजिए।

Ans 1. -2

2. -1

3. 1

4. 2

Question ID : 630680428124

Option 1 ID : 6306801670543

Option 2 ID : 6306801670541

Option 3 ID : 6306801670540

Option 4 ID : 6306801670542

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए।

$\left(7.2 \times 4.1 \div 12.3 + 22.5 \text{ of } \frac{1}{25} - \frac{1}{10}\right)$

Ans 1. 4.9

2. 3.2

3. 7.4

4. 9.6

Question ID : 630680428045

Option 1 ID : 6306801670226

Option 2 ID : 6306801670227

Option 3 ID : 6306801670225

Option 4 ID : 6306801670224

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.40 3 cm त्रिज्या और 4 cm ऊंचाई वाले शंकु का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात करें।

Ans 1. 7π

2. 14π

3. 12π

4. 15π

Question ID : 630680421629

Option 1 ID : 6306801644980

Option 2 ID : 6306801644979

Option 3 ID : 6306801644981

Option 4 ID : 6306801644982

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 एक कमरे की चौड़ाई उसकी ऊंचाई की दोगुनी और लंबाई की आधी है। कमरे का आयतन 1728 m^3 है। कमरे की लंबाई ज्ञात करें।

Ans 1. 24 m

2. 20 m

3. 28 m

4. 34 m

Question ID : 630680421608

Option 1 ID : 6306801644897

Option 2 ID : 6306801644895

Option 3 ID : 6306801644898

Option 4 ID : 6306801644896

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 $\tan^4 A + \tan^2 A$ का मान किसके बराबर है?

Ans 1. $\sec^2 A - \sec^4 A$

2. $-(\sec^2 A + \sec^4 A)$

3. $\sec^4 A + \sec^2 A$

4. $\sec^4 A - \sec^2 A$

Question ID : 630680869595

Option 1 ID : 6306803405764

Option 2 ID : 6306803405765

Option 3 ID : 6306803405763

Option 4 ID : 6306803405762

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 निम्न तालिका विभिन्न कंपनियों द्वारा थैलों के वार्षिक उत्पादन (हजार में) को दर्शाती है।

कंपनी	2012	2013	2014	2015
A	29	37	38	42
B	30	38	40	39
C	35	30	45	43
D	37	35	42	45

दिए गए वर्षों में कंपनी A का कुल उत्पादन दिए गए वर्षों में कंपनी D के कुल उत्पादन का कितना प्रतिशत है?

Ans 1. 89.21%

2. 98.21%

3. 91.82%

4. 82.91%

Question ID : 630680428288

Option 1 ID : 6306801671199

Option 2 ID : 6306801671197

Option 3 ID : 6306801671198

Option 4 ID : 6306801671196

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 यदि त्रिभुज PQR का एक कोण अन्य दो कोणों के योग से बड़ा है तो त्रिभुज PQR _____ त्रिभुज होगा।

Ans 1. अधिक कोण

2. समकोण

3. न्यून कोण

4. समबाहु

Question ID : 630680421467

Option 1 ID : 6306801644333

Option 2 ID : 6306801644334

Option 3 ID : 6306801644332

Option 4 ID : 6306801644331

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.45 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$72 \div 8 \times 4 + 40 - 35 \div 5 + 15$$

Ans 1. 48

2. 84

3. 9

4. 24

Question ID : 630680869676

Option 1 ID : 6306803406072

Option 2 ID : 6306803406073

Option 3 ID : 6306803406070

Option 4 ID : 6306803406071

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.46 आकाश और विकास एक कार्य को क्रमशः 40 दिन और 60 दिन में पूरा कर सकते हैं। आकाश से शुरू करते हुए, यदि वे एकांतर दिनों में बारी-बारी से कार्य करते हैं, तो संपूर्ण कार्य कितने दिनों में पूरा हो जाएगा?

Ans 1. 50

2. 48

3. 42

4. 52

Question ID : 630680428410

Option 1 ID : 6306801671686

Option 2 ID : 6306801671685

Option 3 ID : 6306801671684

Option 4 ID : 6306801671687

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 एक शंक्वाकार भंडारण टंकी की ऊंचाई और त्रिज्या क्रमशः 9 ft. और 7 ft. हैं।
टंकी में आ सकने वाले जल का आयतन ज्ञात कीजिए? ($\pi = \frac{22}{7}$ लें)

- Ans 1. 462 क्यूबिक फीट
 2. 1423 क्यूबिक फीट
 3. 1386 क्यूबिक फीट
 4. 527 क्यूबिक फीट

Question ID : 630680421562
Option 1 ID : 6306801644712
Option 2 ID : 6306801644713
Option 3 ID : 6306801644711
Option 4 ID : 6306801644714
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.48 एक व्यापारी किसी वस्तु को उसके क्रय मूल्य से 16% कम मूल्य पर बेचता है। यदि उसने इसे ₹192.20 अधिक में बेचा होता, तो उसे 15% का लाभ प्राप्त होता। वस्तु का नया विक्रय मूल्य (₹ में) क्या है?

- Ans 1. 713
 2. 742
 3. 724
 4. 731

Question ID : 630680429087
Option 1 ID : 6306801674394
Option 2 ID : 6306801674395
Option 3 ID : 6306801674393
Option 4 ID : 6306801674392
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.49 ₹48,500 का एक हिस्सा 15% प्रति वर्ष के साधारण ब्याज पर निवेश किया जाता है। पहले निवेश के 2 वर्ष बाद, शेष धनराशि 10% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से निवेश की जाती है। पहली धनराशि के निवेश के समय से 5 वर्ष बाद, ब्याज का अनुपात 5 : 3 है। 10% साधारण ब्याज की दर पर निवेश किया गया दूसरा हिस्सा (₹ में) कितना है?

- Ans 1. 20,940
 2. 19,400
 3. 29,100
 4. 24,900

Question ID : 630680428010
Option 1 ID : 6306801670087
Option 2 ID : 6306801670084
Option 3 ID : 6306801670085
Option 4 ID : 6306801670086
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.50 एक दुकानदार अंकित मूल्य पर 24% की छूट देता है। एक विशेष बिक्री दिवस पर, वह पहली छूट के बाद अतिरिक्त 30% छूट का कूपन प्रदान करता है। यदि वस्तु ₹ 7,700.70 में बेची गई, तो वस्तु का अंकित मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans 1. 17745
 2. 14745
 3. 17475
 4. 14475

Question ID : 630680869691
Option 1 ID : 6306803406132
Option 2 ID : 6306803406133
Option 3 ID : 6306803406131
Option 4 ID : 6306803406130
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate synonym of the given word.
Habitual

- Ans 1. Diverse
 2. Pertinent
 3. Considerate
 4. Continuous

Question ID : 630680204300
Option 1 ID : 630680792286
Option 2 ID : 630680792284
Option 3 ID : 630680792285
Option 4 ID : 630680792283
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.
Unhappiness

- Ans 1. Willing
 2. Wicked
 3. Wilful
 4. Woe

Question ID : 630680295217
Option 1 ID : 6306801148595
Option 2 ID : 6306801148592
Option 3 ID : 6306801148594
Option 4 ID : 6306801148593
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 Select the sentence that has a grammatical error.

- Ans 1. I could be driving into town later on.
 2. I will be drive into town later on.
 3. I will be driving into town later on.
 4. I might drive into town later on.

Question ID : 630680181922
Option 1 ID : 630680704923
Option 2 ID : 630680704924
Option 3 ID : 630680704922
Option 4 ID : 630680704925
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the most appropriate synonym of the given word.

Inspid

- Ans 1. Obscure
 2. Tasteless
 3. Dismal
 4. Idle

Question ID : 630680383228
Option 1 ID : 6306801493821
Option 2 ID : 6306801493822
Option 3 ID : 6306801493819
Option 4 ID : 6306801493820
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who is filled with excessive enthusiasm

- Ans 1. Extrovert
 2. Horticulturist
 3. Introvert
 4. Narcissist

Question ID : 630680414801
Option 1 ID : 6306801617947
Option 2 ID : 6306801617950
Option 3 ID : 6306801617948
Option 4 ID : 6306801617949
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.
Most of the committee / are here to / decide the fate of / this ancient building.

- Ans**
- 1. decide the fate of
 - 2. this ancient building.
 - 3. are here to
 - 4. Most of the committee

Question ID : 630680295882
Option 1 ID : 6306801151242
Option 2 ID : 6306801151243
Option 3 ID : 6306801151241
Option 4 ID : 6306801151240
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate meaning of the underlined segment in the given sentence.
I sent the agreement over for them to sign so the ball is now in their court.

- Ans**
- 1. It is time for someone to deal with a problem or make a decision, because other people have already done as much as they can
 - 2. A time when after which programmes for older audiences may be aired on TV
 - 3. An approach that uses traditional ideas that have previously worked
 - 4. Better to be satisfied with what you have than risk losing it by trying to get something better

Question ID : 630680192454
Option 1 ID : 630680746407
Option 2 ID : 630680746405
Option 3 ID : 630680746406
Option 4 ID : 630680746408
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 Select the most appropriate idiom to fill in the blank.
She now has more than a year as minister_____.

- Ans**
- 1. down for the count
 - 2. on her thin ice
 - 3. under her belt
 - 4. in the fast lane

Question ID : 630680517370
Option 1 ID : 6306802021878
Option 2 ID : 6306802021876
Option 3 ID : 6306802021879
Option 4 ID : 6306802021877
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Select the option that rectifies the spelling error in the given sentence.
They broght their dog to the park for a walk.

- Ans
- 1. bruaight
 - 2. brahgt
 - 3. brought
 - 4. braoght

Question ID : 630680517474
Option 1 ID : 6306802022295
Option 2 ID : 6306802022293
Option 3 ID : 6306802022294
Option 4 ID : 6306802022292
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

See eye to eye

- Ans
- 1. To agree with someone
 - 2. To do something pointless
 - 3. To get upset with something
 - 4. To ignore someone

Question ID : 630680517409
Option 1 ID : 6306802022032
Option 2 ID : 6306802022035
Option 3 ID : 6306802022034
Option 4 ID : 6306802022033
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Select the option that is similar in meaning to the underlined word in the following sentence.

Looking after small children is a real conundrum for working parents.

- Ans
- 1. pacification
 - 2. peace
 - 3. plan
 - 4. problem

Question ID : 630680213114
Option 1 ID : 630680826503
Option 2 ID : 630680826506
Option 3 ID : 630680826504
Option 4 ID : 630680826505
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Ambiguous
 2. Luminous
 3. Gregarious
 4. Nostalgia

Question ID : 630680410010
Option 1 ID : 6306801598870
Option 2 ID : 6306801598869
Option 3 ID : 6306801598872
Option 4 ID : 6306801598871
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.
Had I known that you were planning to visit me, I should have done all the necessary arrangements.

- Ans 1. I must have made
 2. I would have made
 3. I would have do
 4. I should have made

Question ID : 630680414516
Option 1 ID : 6306801616824
Option 2 ID : 6306801616826
Option 3 ID : 6306801616825
Option 4 ID : 6306801616823
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 Select the most appropriate option that can substitute the highlighted words in the given sentence.

His interpretation of the facts was impressive.

- Ans 1. understood of realities
 2. understand of realities
 3. understanding of realities
 4. understands of realities

Question ID : 630680701382
Option 1 ID : 6306802747463
Option 2 ID : 6306802747461
Option 3 ID : 6306802747462
Option 4 ID : 6306802747464
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Vagabond
 - 2. Gallantry
 - 3. Notation
 - 4. Witharing

Question ID : 630680409899
Option 1 ID : 6306801598426
Option 2 ID : 6306801598427
Option 3 ID : 6306801598425
Option 4 ID : 6306801598428
Status : Answered
Chosen Option : 3

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

The liberal leadership simply joined the ranks of the existing government by the few.

- Ans
- 1. Democracy
 - 2. Oligarchy
 - 3. Autocracy
 - 4. Plutocracy

Question ID : 630680414690
Option 1 ID : 6306801617503
Option 2 ID : 6306801617504
Option 3 ID : 6306801617506
Option 4 ID : 6306801617505
Status : Answered
Chosen Option : 2

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'.

If his father will give money, he will buy a sports bike.

- Ans
- 1. No substitution
 - 2. If his father gave money
 - 3. If his father gives money
 - 4. If his father give money

Question ID : 630680414535
Option 1 ID : 6306801616902
Option 2 ID : 6306801616899
Option 3 ID : 6306801616900
Option 4 ID : 6306801616901
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Cowardice

- Ans 1. Hazard
 2. Boldness
 3. Abundance
 4. Vigour

Question ID : 630680517311
Option 1 ID : 6306802021643
Option 2 ID : 6306802021641
Option 3 ID : 6306802021640
Option 4 ID : 6306802021642
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.
He wanted to visiting the Golden Temple in Amritsar.

- Ans 1. wanted to visitor
 2. wanted to be visit
 3. wanted to visit
 4. wanted to visited

Question ID : 630680414584
Option 1 ID : 6306801617087
Option 2 ID : 6306801617090
Option 3 ID : 6306801617088
Option 4 ID : 6306801617089
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.
Her behaviour was consistent even in challenging situations.

- Ans 1. Appreciative
 2. Enthusiastic
 3. Standard
 4. Unpredictable

Question ID : 630680401252
Option 1 ID : 6306801564831
Option 2 ID : 6306801564829
Option 3 ID : 6306801564832
Option 4 ID : 6306801564830
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

From cradle to grave

- Ans
- 1. Buying something very cheap or very expensive
 - 2. During the whole span of one's life
 - 3. Giving directions and telling someone to follow
 - 4. To achieve something you needed

Question ID : 630680517590
Option 1 ID : 6306802022759
Option 2 ID : 6306802022757
Option 3 ID : 6306802022758
Option 4 ID : 6306802022756
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Chip on the shoulder

- Ans
- 1. Happy
 - 2. Offended
 - 3. Elated
 - 4. Emotional

Question ID : 630680310087
Option 1 ID : 6306801206489
Option 2 ID : 6306801206490
Option 3 ID : 6306801206491
Option 4 ID : 6306801206492
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given idiom.

A piece of biscuit

- Ans
- 1. cake
 - 2. pastry
 - 3. tart
 - 4. Toast

Question ID : 630680517314
Option 1 ID : 6306802021652
Option 2 ID : 6306802021653
Option 3 ID : 6306802021654
Option 4 ID : 6306802021655
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 In the following question a statement has been given with highlighted text. You are required to replace the text with correct phrase given in the options.

His intriguing mastery of the English language allowed him to write eloquently.

- Ans
- 1. master
 - 2. wellness known skill
 - 3. captivating expertise
 - 4. least known talent

Question ID : 630680701376
Option 1 ID : 6306802747437
Option 2 ID : 6306802747438
Option 3 ID : 6306802747440
Option 4 ID : 6306802747439
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.
Recession fettered the company from any further investments.

- Ans
- 1. Depended
 - 2. Valuable
 - 3. Concealed
 - 4. Liberated

Question ID : 630680295944
Option 1 ID : 6306801151491
Option 2 ID : 6306801151488
Option 3 ID : 6306801151490
Option 4 ID : 6306801151489
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

The reports of the medical tests done are now accessible on phone.

- Ans
- 1. Free
 - 2. Invisible
 - 3. Restricted
 - 4. Useless

Question ID : 630680517244
Option 1 ID : 6306802021375
Option 2 ID : 6306802021374
Option 3 ID : 6306802021373
Option 4 ID : 6306802021372
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.27 Select the most appropriate article to fill in the blank (ø-no article).
_____ SDO is the head of the sub-division of ___ government organisation.

- Ans
- 1. Ø; a
 - 2. a; a
 - 3. an; a
 - 4. an; ø

Question ID : 630680415352
Option 1 ID : 6306801620156
Option 2 ID : 6306801620158
Option 3 ID : 6306801620157
Option 4 ID : 6306801620155
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.28 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined words.
I do not like him because he always disapproves the things or opinions of others.

- Ans
- 1. is jealous of other people
 - 2. is critical of others
 - 3. is a hate monger
 - 4. is insensitive of others feelings

Question ID : 630680414579
Option 1 ID : 6306801617067
Option 2 ID : 6306801617069
Option 3 ID : 6306801617070
Option 4 ID : 6306801617068
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.29 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.
During vacations, Geeta saw a saltwater lake separated from the sea by rocks and sand where she did kayak for the first time.

- Ans
- 1. river
 - 2. lagoon
 - 3. sea
 - 4. ditch

Question ID : 630680414728
Option 1 ID : 6306801617656
Option 2 ID : 6306801617655
Option 3 ID : 6306801617657
Option 4 ID : 6306801617658
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.30 The meaning of which of the following options is 'Good luck'?

- Ans 1. Break a leg
 2. Hang in there
 3. All wet
 4. Second banana

Question ID : 630680517482
Option 1 ID : 6306802022327
Option 2 ID : 6306802022324
Option 3 ID : 6306802022325
Option 4 ID : 6306802022326
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.31 Select the most appropriate synonym of the given word.
Indigent

- Ans 1. Affluent
 2. Bust
 3. Impoverished
 4. Low

Question ID : 630680377986
Option 1 ID : 6306801473006
Option 2 ID : 6306801473003
Option 3 ID : 6306801473004
Option 4 ID : 6306801473005
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.32 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error.
Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.
When Ramu was working / as a clerk, / he asked me money.

- Ans 1. No error
 2. as a clerk
 3. When Ramu was working
 4. he asked me money

Question ID : 630680145313
Option 1 ID : 630680562229
Option 2 ID : 630680562228
Option 3 ID : 630680562226
Option 4 ID : 630680562227
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.33 Identify the proper explanation of the error in the given sentence.

Mohan insisted to go there.

- Ans** ✓ 1. Error is in the sentence formation. Preposition and gerund are required. The correct sentence should read like this: Mohan insisted on going there.
- ✗ 2. Error is with the verb. The correct sentence should read like this: Mohan insist to going there.
- ✗ 3. Error is with the tense. The correct sentence should read like this: Mohan insisting to go there.
- ✗ 4. Error is with the preposition. The correct sentence should read like this: Mohan insisted go there.

Question ID : 630680409892

Option 1 ID : 6306801598397

Option 2 ID : 6306801598400

Option 3 ID : 6306801598399

Option 4 ID : 6306801598398

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Spill the beans

- Ans** ✗ 1. Accomplish a lot
- ✗ 2. Tremble at possibilities
- ✓ 3. Reveal a secret
- ✗ 4. Cornered by someone

Question ID : 630680517286

Option 1 ID : 6306802021541

Option 2 ID : 6306802021542

Option 3 ID : 6306802021540

Option 4 ID : 6306802021543

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35 The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error.

Select the part that contains the error from the given options.

Mrs. Rani / works for / a international / school.

- Ans** ✗ 1. Mrs. Rani
- ✗ 2. school
- ✓ 3. a international
- ✗ 4. works for

Question ID : 630680184894

Option 1 ID : 630680716537

Option 2 ID : 630680716540

Option 3 ID : 630680716539

Option 4 ID : 630680716538

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Bueraucracy
 2. Miscellaneous
 3. Acquaintance
 4. Rhinoceros

Question ID : 630680409888
Option 1 ID : 6306801598383
Option 2 ID : 6306801598384
Option 3 ID : 6306801598381
Option 4 ID : 6306801598382
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.37 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Nip in the bud

- Ans 1. To suppress something at an early stage
 2. To publicise a long-kept secret
 3. To complete a prolonged or unfinished work
 4. To stop something from growing beyond limit

Question ID : 630680206943
Option 1 ID : 630680802372
Option 2 ID : 630680802374
Option 3 ID : 630680802373
Option 4 ID : 630680802371
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.38 Select the option that correctly rectifies the spelling error in the given sentence.
The movie is just beggining.

- Ans 1. Beginning
 2. Beginnig
 3. Biginning
 4. Begining

Question ID : 630680701371
Option 1 ID : 6306802747418
Option 2 ID : 6306802747419
Option 3 ID : 6306802747420
Option 4 ID : 6306802747417
Status : Answered
Chosen Option : 1

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

What exactly have the teachers being doing wrong?

- Ans
- 1. teachers being done
 - 2. teachers been doing
 - 3. teachers are doing
 - 4. teachers have been doing

Question ID : 630680414923

Option 1 ID : 6306801618437

Option 2 ID : 6306801618435

Option 3 ID : 6306801618438

Option 4 ID : 6306801618436

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

A soldier who fights for the sake of money

- Ans
- 1. Veteran
 - 2. Marine
 - 3. Mercenary
 - 4. Admiral

Question ID : 630680176598

Option 1 ID : 630680684615

Option 2 ID : 630680684614

Option 3 ID : 630680684612

Option 4 ID : 630680684613

Status : Answered

Chosen Option : 3

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.

It was an unusual dark night. In the (1)_____ of an enjoyable dream, Jim thought he heard his dog (2)_____ loudly. He groaned and glanced (3)_____ his clock sleepily. Twelve o'clock the green fluorescent (4)_____ of his clock read. Suddenly, Jim (5)_____ hushed voices outside his house. He immediately became alert and jumped out of bed. As his parents had gone on a holiday, Jim was alone at home. He decided to look who was outside.

SubQuestion No : 41

Q.41 Select the correct option to fill blank 1.

- Ans
- 1. end
 - 2. between
 - 3. middle
 - 4. side

Question ID : 630680515000

Option 1 ID : 6306802012569

Option 2 ID : 6306802012570

Option 3 ID : 6306802012571

Option 4 ID : 6306802012572

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.

It was an unusual dark night. In the (1)_____ of an enjoyable dream, Jim thought he heard his dog (2)_____ loudly. He groaned and glanced (3)_____ his clock sleepily. Twelve o'clock the green fluorescent (4)_____ of his clock read. Suddenly, Jim (5)_____ hushed voices outside his house. He immediately became alert and jumped out of bed. As his parents had gone on a holiday, Jim was alone at home. He decided to look who was outside.

SubQuestion No : 42

Q.42 Select the correct option to fill blank 2.

- Ans
- 1. dancing
 - 2. shouting
 - 3. barking
 - 4. jumping

Question ID : 630680515001

Option 1 ID : 6306802012573

Option 2 ID : 6306802012576

Option 3 ID : 6306802012574

Option 4 ID : 6306802012575

Status : Answered

Chosen Option : 3

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.

It was an unusual dark night. In the (1)_____ of an enjoyable dream, Jim thought he heard his dog (2)_____ loudly. He groaned and glanced (3)_____ his clock sleepily. Twelve o'clock the green fluorescent (4)_____ of his clock read. Suddenly, Jim (5)_____ hushed voices outside his house. He immediately became alert and jumped out of bed. As his parents had gone on a holiday, Jim was alone at home. He decided to look who was outside.

SubQuestion No : 43

Q.43 Select the correct option to fill blank 3.

- Ans
- 1. on
 - 2. in
 - 3. at
 - 4. upon

Question ID : 630680515002

Option 1 ID : 6306802012579

Option 2 ID : 6306802012580

Option 3 ID : 6306802012577

Option 4 ID : 6306802012578

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.

It was an unusual dark night. In the (1)_____ of an enjoyable dream, Jim thought he heard his dog (2)_____ loudly. He groaned and glanced (3)_____ his clock sleepily. Twelve o'clock the green fluorescent (4)_____ of his clock read. Suddenly, Jim (5)_____ hushed voices outside his house. He immediately became alert and jumped out of bed. As his parents had gone on a holiday, Jim was alone at home. He decided to look who was outside.

SubQuestion No : 44

Q.44 Select the correct option to fill blank 4.

- Ans
- 1. light
 - 2. points
 - 3. hands
 - 4. dial

Question ID : 630680515003

Option 1 ID : 6306802012581

Option 2 ID : 6306802012582

Option 3 ID : 6306802012583

Option 4 ID : 6306802012584

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.

It was an unusual dark night. In the (1)_____ of an enjoyable dream, Jim thought he heard his dog (2)_____ loudly. He groaned and glanced (3)_____ his clock sleepily. Twelve o'clock the green fluorescent (4)_____ of his clock read. Suddenly, Jim (5)_____ hushed voices outside his house. He immediately became alert and jumped out of bed. As his parents had gone on a holiday, Jim was alone at home. He decided to look who was outside.

SubQuestion No : 45

Q.45 Select the correct option to fill blank 5.

- Ans
- 1. saw
 - 2. heard
 - 3. thought
 - 4. listened

Question ID : 630680515004

Option 1 ID : 6306802012585

Option 2 ID : 6306802012587

Option 3 ID : 6306802012586

Option 4 ID : 6306802012588

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The story of Joanne Kathleen Rowling's near magical rise to fame is almost as well known as the characters she creates.

Rowling was constantly writing and telling stories to her younger sister Dianne. "The first story I ever wrote down was about a rabbit called Rabbit." Rowling said in an interview. "He got the measles and was visited by his friends including a giant bee called Miss Bee. And ever since Rabbit and Miss Bee, I have always wanted to be a writer, though I rarely told anyone so.

However, my parents, both of whom come from impoverished backgrounds and neither of whom had been to college, took the view that my overactive imagination was an amusing personal quirk that would never pay a mortgage or secure a pension.

A writer from the age of six, with two unpublished novels in the drawer, she was stuck on a train when Harry walked into her mind fully formed. She spent the next five years constructing the plots of seven books, one for every year of his secondary school life.

Rowling says she started writing the first book, Harry Potter and the Sorcerer's Stone, in Portugal, where she was teaching English.

At first nobody wanted to publish Harry Potter. She was told that the plot was too complex.

Refusing to compromise, she found a publisher.

In 1997, Rowling received her first royalty cheque. By book three, she had skyrocketed to the top of the publishing world. A row of zeros appeared on the author's bank balance and her life was turned upside down. Day and night she had journalists knocking on the unanswered door of her flat.

Rowling's quality control has become legendary, as is her obsession with accuracy. She's thrilled with Stephen Fry's taped version of the books and outraged that an Italian dust jacket showed Harry minus his glasses. "Don't they understand that the glasses are the clue to his vulnerability?"

SubQuestion No : 46

Q.46 Select an appropriate title for the passage.

- Ans** 1. Rowling's Life
 2. The Publishing Journey
 3. The Craft of Writing
 4. Rowling's mystery

Question ID : 630680406909

Option 1 ID : 6306801586675

Option 2 ID : 6306801586676

Option 3 ID : 6306801586677

Option 4 ID : 6306801586674

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The story of Joanne Kathleen Rowling's near magical rise to fame is almost as well known as the characters she creates.

Rowling was constantly writing and telling stories to her younger sister Dianne. "The first story I ever wrote down was about a rabbit called Rabbit." Rowling said in an interview. "He got the measles and was visited by his friends including a giant bee called Miss Bee. And ever since Rabbit and Miss Bee, I have always wanted to be a writer, though I rarely told anyone so.

However, my parents, both of whom come from impoverished backgrounds and neither of whom had been to college, took the view that my overactive imagination was an amusing personal quirk that would never pay a mortgage or secure a pension.

A writer from the age of six, with two unpublished novels in the drawer, she was stuck on a train when Harry walked into her mind fully formed. She spent the next five years constructing the plots of seven books, one for every year of his secondary school life.

Rowling says she started writing the first book, Harry Potter and the Sorcerer's Stone, in Portugal, where she was teaching English.

At first nobody wanted to publish Harry Potter. She was told that the plot was too complex.

Refusing to compromise, she found a publisher.

In 1997, Rowling received her first royalty cheque. By book three, she had skyrocketed to the top of the publishing world. A row of zeros appeared on the author's bank balance and her life was turned upside down. Day and night she had journalists knocking on the unanswered door of her flat.

Rowling's quality control has become legendary, as is her obsession with accuracy. She's thrilled with Stephen Fry's taped version of the books and outraged that an Italian dust jacket showed Harry minus his glasses. "Don't they understand that the glasses are the clue to his vulnerability?"

SubQuestion No : 47

Q.47 What is the tone of the passage?

- Ans
- 1. Mystical
 - 2. Anxious
 - 3. Gloomy
 - 4. Informative

Question ID : 630680406911

Option 1 ID : 6306801586683

Option 2 ID : 6306801586685

Option 3 ID : 6306801586684

Option 4 ID : 6306801586682

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The story of Joanne Kathleen Rowling's near magical rise to fame is almost as well known as the characters she creates.

Rowling was constantly writing and telling stories to her younger sister Dianne. "The first story I ever wrote down was about a rabbit called Rabbit." Rowling said in an interview. "He got the measles and was visited by his friends including a giant bee called Miss Bee. And ever since Rabbit and Miss Bee, I have always wanted to be a writer, though I rarely told anyone so.

However, my parents, both of whom come from impoverished backgrounds and neither of whom had been to college, took the view that my overactive imagination was an amusing personal quirk that would never pay a mortgage or secure a pension.

A writer from the age of six, with two unpublished novels in the drawer, she was stuck on a train when Harry walked into her mind fully formed. She spent the next five years constructing the plots of seven books, one for every year of his secondary school life.

Rowling says she started writing the first book, Harry Potter and the Sorcerer's Stone, in Portugal, where she was teaching English.

At first nobody wanted to publish Harry Potter. She was told that the plot was too complex.

Refusing to compromise, she found a publisher.

In 1997, Rowling received her first royalty cheque. By book three, she had skyrocketed to the top of the publishing world. A row of zeros appeared on the author's bank balance and her life was turned upside down. Day and night she had journalists knocking on the unanswered door of her flat.

Rowling's quality control has become legendary, as is her obsession with accuracy. She's thrilled with Stephen Fry's taped version of the books and outraged that an Italian dust jacket showed Harry minus his glasses. "Don't they understand that the glasses are the clue to his vulnerability?"

SubQuestion No : 48

Q.48 What quality do we get to know about JK Rowling that helps her become a successful writer?

- Ans**
- 1. Flexibility
 - 2. Perseverance
 - 3. Humility
 - 4. Focus

Question ID : 630680406913

Option 1 ID : 6306801586691

Option 2 ID : 6306801586693

Option 3 ID : 6306801586692

Option 4 ID : 6306801586690

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The story of Joanne Kathleen Rowling's near magical rise to fame is almost as well known as the characters she creates.

Rowling was constantly writing and telling stories to her younger sister Dianne. "The first story I ever wrote down was about a rabbit called Rabbit." Rowling said in an interview. "He got the measles and was visited by his friends including a giant bee called Miss Bee. And ever since Rabbit and Miss Bee, I have always wanted to be a writer, though I rarely told anyone so.

However, my parents, both of whom come from impoverished backgrounds and neither of whom had been to college, took the view that my overactive imagination was an amusing personal quirk that would never pay a mortgage or secure a pension.

A writer from the age of six, with two unpublished novels in the drawer, she was stuck on a train when Harry walked into her mind fully formed. She spent the next five years constructing the plots of seven books, one for every year of his secondary school life.

Rowling says she started writing the first book, Harry Potter and the Sorcerer's Stone, in Portugal, where she was teaching English.

At first nobody wanted to publish Harry Potter. She was told that the plot was too complex. Refusing to compromise, she found a publisher.

In 1997, Rowling received her first royalty cheque. By book three, she had skyrocketed to the top of the publishing world. A row of zeros appeared on the author's bank balance and her life was turned upside down. Day and night she had journalists knocking on the unanswered door of her flat.

Rowling's quality control has become legendary, as is her obsession with accuracy. She's thrilled with Stephen Fry's taped version of the books and outraged that an Italian dust jacket showed Harry minus his glasses. "Don't they understand that the glasses are the clue to his vulnerability?"

SubQuestion No : 49

Q.49 What was Rowling doing when she started writing Harry Potter and the Sorcerer's Stone?

- Ans**
- 1. Accounting
 - 2. Teaching
 - 3. Writing full-time
 - 4. Designing

Question ID : **630680406910**
Option 1 ID : **6306801586680**
Option 2 ID : **6306801586679**
Option 3 ID : **6306801586678**
Option 4 ID : **6306801586681**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The story of Joanne Kathleen Rowling's near magical rise to fame is almost as well known as the characters she creates.

Rowling was constantly writing and telling stories to her younger sister Dianne. "The first story I ever wrote down was about a rabbit called Rabbit." Rowling said in an interview. "He got the measles and was visited by his friends including a giant bee called Miss Bee. And ever since Rabbit and Miss Bee, I have always wanted to be a writer, though I rarely told anyone so.

However, my parents, both of whom come from impoverished backgrounds and neither of whom had been to college, took the view that my overactive imagination was an amusing personal quirk that would never pay a mortgage or secure a pension.

A writer from the age of six, with two unpublished novels in the drawer, she was stuck on a train when Harry walked into her mind fully formed. She spent the next five years constructing the plots of seven books, one for every year of his secondary school life.

Rowling says she started writing the first book, Harry Potter and the Sorcerer's Stone, in Portugal, where she was teaching English.

At first nobody wanted to publish Harry Potter. She was told that the plot was too complex.

Refusing to compromise, she found a publisher.

In 1997, Rowling received her first royalty cheque. By book three, she had skyrocketed to the top of the publishing world. A row of zeros appeared on the author's bank balance and her life was turned upside down. Day and night she had journalists knocking on the unanswered door of her flat.

Rowling's quality control has become legendary, as is her obsession with accuracy. She's thrilled with Stephen Fry's taped version of the books and outraged that an Italian dust jacket showed Harry minus his glasses. "Don't they understand that the glasses are the clue to his vulnerability?"

SubQuestion No : 50

Q.50 Select the word from the passage that is the **ANTONYM** for 'conformity'.

- Ans**
- 1. Constantly
 - 2. Secure
 - 3. Quirky
 - 4. Amusing

Question ID : 630680406912

Option 1 ID : 6306801586686

Option 2 ID : 6306801586688

Option 3 ID : 6306801586689

Option 4 ID : 6306801586687

Status : Answered

Chosen Option : 4