

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

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	27/06/2024
Exam Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	SICPO Paper I 2024

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।

PURE : IDGT :: COOL : VJJM :: LIPS : ?

- Ans  1. MPIF  
 2. RKHO  
 3. PIFM  
 4. KHOR

Question ID : 630680416493

Option 1 ID : 6306801624737

Option 2 ID : 6306801624735

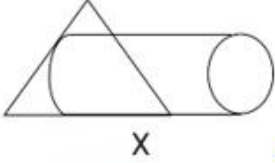
Option 3 ID : 6306801624736

Option 4 ID : 6306801624738

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसमें दी गई आकृति (X) उसके भाग के रूप में सन्नहित है। (घूर्णन की अनुमति नहीं है।)



Ans

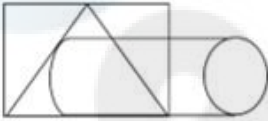
✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680305495

Option 1 ID : 6306801188358

Option 2 ID : 6306801188360

Option 3 ID : 6306801188359

Option 4 ID : 6306801188357

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 उस वेन-आरेख का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

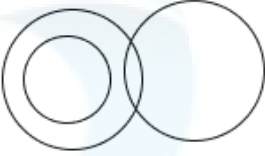
पिता, पायलट, महिलाएँ

Ans

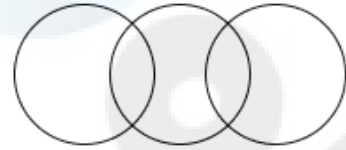
✗ 1.



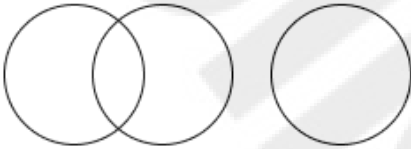
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680869727

Option 1 ID : 6306803406277

Option 2 ID : 6306803406275

Option 3 ID : 6306803406274

Option 4 ID : 6306803406276

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$110 \times 10 - 175 \div 5 + 29 = ?$$

Ans ✗ 1. 589

✗ 2. 856

✓ 3. 857

✗ 4. 599

Question ID : 630680411741

Option 1 ID : 6306801605801

Option 2 ID : 6306801605799

Option 3 ID : 6306801605800

Option 4 ID : 6306801605802

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।  
1, 2, 4, 8, 10, 20, ?

Ans  1. 22

2. 42

3. 24

4. 40

Question ID : 630680411933

Option 1 ID : 6306801606567

Option 2 ID : 6306801606569

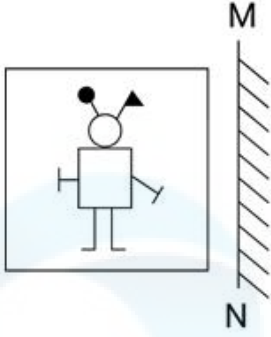
Option 3 ID : 6306801606570

Option 4 ID : 6306801606568

Status : Answered

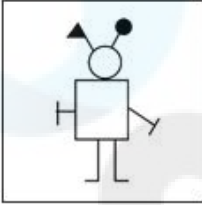
Chosen Option : 3

Q.6 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN रेखा पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

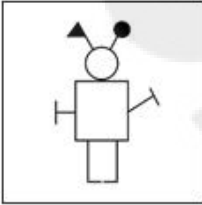


Ans

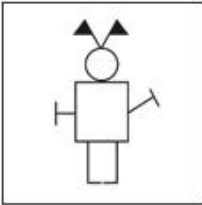
✗ 1.



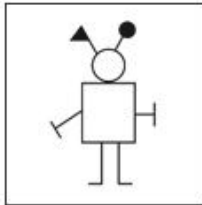
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680296902

Option 1 ID : 6306801155254

Option 2 ID : 6306801155251

Option 3 ID : 6306801155253

Option 4 ID : 6306801155252

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 एक निश्चित कूट भाषा में 'WHILE' को '2167103' और 'DEPTH' को '2314186' के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में 'ROUND' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 181521154
  - 2. 15112021
  - 3. 171520145
  - 4. 161319122

Question ID : 630680416587  
Option 1 ID : 6306801625114  
Option 2 ID : 6306801625113  
Option 3 ID : 6306801625111  
Option 4 ID : 6306801625112  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 अमन बिंदु A से दक्षिण की ओर 5 km ड्राइव करता है। फिर वह बाएं मुड़ता है और 5 km ड्राइव करता है। फिर वह दाएं मुड़ता है और 5 km ड्राइव करता है। वह फिर से दाएं मुड़ता है और 10 km ड्राइव करता है। अंत में वह दाएं मुड़ता है और बिंदु B तक पहुँचने के लिए 10 km ड्राइव करता है। बिंदु A पर लौटने के लिए उसे कितना और किस दिशा में ड्राइव करना होगा? (सभी मोड़ केवल 90° के मोड़ हैं।)

- Ans
- 1. उत्तर दिशा में 5 km
  - 2. पश्चिम दिशा में 5 km
  - 3. दक्षिण दिशा में 5 km
  - 4. पूर्व दिशा में 5 km

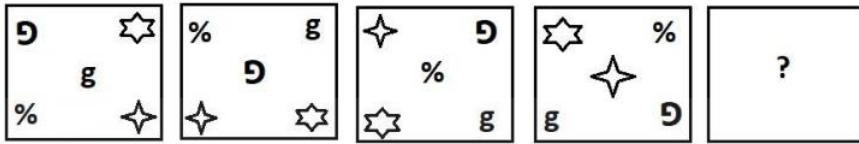
Question ID : 630680163320  
Option 1 ID : 630680632464  
Option 2 ID : 630680632466  
Option 3 ID : 630680632465  
Option 4 ID : 630680632467  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9 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. GKI
  - 2. KON
  - 3. MQO
  - 4. CGE

Question ID : 630680416090  
Option 1 ID : 6306801623125  
Option 2 ID : 6306801623124  
Option 3 ID : 6306801623123  
Option 4 ID : 6306801623126  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.10 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को तार्किक रूप से प्रतिस्थापित कर सकती है।

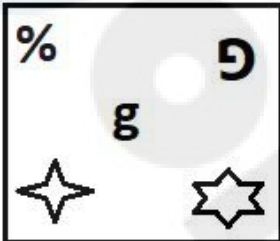


Ans

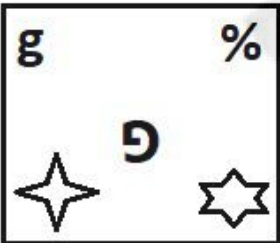
✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680867758

Option 1 ID : 6306803398678

Option 2 ID : 6306803398676

Option 3 ID : 6306803398677

Option 4 ID : 6306803398679

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?  
AFM, DIP, GLS, ?

- Ans  1. FHG  
 2. JOV  
 3. REW  
 4. OST

Question ID : 630680417069  
Option 1 ID : 6306801627041  
Option 2 ID : 6306801627040  
Option 3 ID : 6306801627042  
Option 4 ID : 6306801627039  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.12 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्दों के सही क्रम को निरूपित करता है, जैसे कि वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देते हैं।

1. Ferocious
2. Fervor
3. Fiction
4. Faith
5. Feign
6. Ferment

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

Question ID : 630680417395  
Option 1 ID : 6306801628346  
Option 2 ID : 6306801628345  
Option 3 ID : 6306801628343  
Option 4 ID : 6306801628344  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13 M, N, O, P, Q और R एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। O, M का निकटतम पड़ोसी है। O और Q के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। P, R के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। N, P का निकटतम पड़ोसी है। M के दाएं से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

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

Question ID : 630680416851  
Option 1 ID : 6306801626167  
Option 2 ID : 6306801626170  
Option 3 ID : 6306801626169  
Option 4 ID : 6306801626168  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.14 एक निश्चित कूट भाषा में,

'A + B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है';

'A - B' का अर्थ है कि 'B, A की बहन है';

'A × B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है' और

'A ÷ B' का अर्थ है कि 'A, B की माता है'।

उपरोक्त जानकारी के आधार पर, यदि 'R × S - T ÷ P + V' है, तो T का V से क्या संबंध है?

Ans  1. दादा

2. दादी

3. माता

4. बहन

Question ID : 630680287538

Option 1 ID : 6306801118059

Option 2 ID : 6306801118060

Option 3 ID : 6306801118062

Option 4 ID : 6306801118061

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 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 है। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।

(108, 27, 9)

(132, 33, 11)

Ans  1. (190, 45, 15)

2. (180, 45, 10)

3. (180, 55, 15)

4. (180, 45, 15)

Question ID : 630680344676

Option 1 ID : 6306801341013

Option 2 ID : 6306801341016

Option 3 ID : 6306801341014

Option 4 ID : 6306801341015

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 यदि + का अर्थ × है, - का अर्थ ÷ है, × का अर्थ - है और ÷ का अर्थ + है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?

$9 + 7 \times 15 - 5 \div 5 = ?$

Ans  1. 55

2. 52

3. 60

4. 65

Question ID : 630680411960

Option 1 ID : 6306801606677

Option 2 ID : 6306801606676

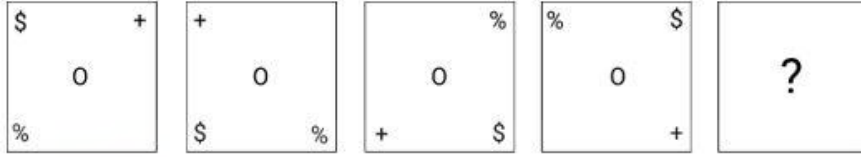
Option 3 ID : 6306801606675

Option 4 ID : 6306801606678

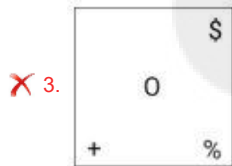
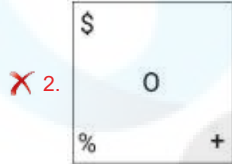
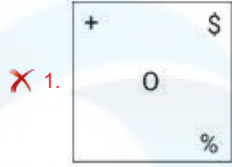
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति की पहचान कीजिए, जिसे '?' के स्थान पर रखने पर शृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।



Ans



Question ID : 630680366160  
 Option 1 ID : 6306801426166  
 Option 2 ID : 6306801426165  
 Option 3 ID : 6306801426168  
 Option 4 ID : 6306801426167

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 मनीष बिंदु A से गाड़ी चलाना शुरू करता है और 12 km पूर्व की ओर गाड़ी चलाता है। फिर वह बाएँ मुड़ता है, 5 km गाड़ी चलाता है, बाएँ मुड़ता है और 30 km गाड़ी चलाता है। फिर वह बाएँ मुड़ता है और 20 km गाड़ी चलाता है। वह अंतिम बार बाएँ मुड़ता है, 18 km गाड़ी चलाता है और बिंदु Q पर रुकता है। बिंदु A पर फिर से पहुँचने के लिए उसे कितनी दूर (न्यूनतम दूरी) और किस दिशा में गाड़ी चलानी चाहिए? (सभी मोड़ केवल 90° मोड़ वाले हैं।)

Ans ✓ 1. उत्तर की ओर 15 km

✗ 2. दक्षिण की ओर 15 km

✗ 3. दक्षिण की ओर 10 km

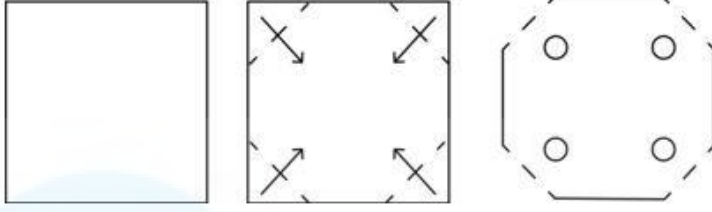
✗ 4. उत्तर की ओर 10 km

Question ID : 630680416081  
 Option 1 ID : 6306801623087  
 Option 2 ID : 6306801623088  
 Option 3 ID : 6306801623090  
 Option 4 ID : 6306801623089

Status : Answered

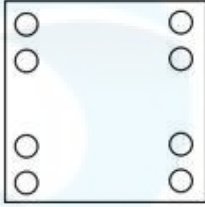
Chosen Option : 1

Q.19 कागज की एक शीट को बिंदीदार रेखा के साथ-साथ दर्शाई गई दिशाओं के अनुदिश क्रमिक रूप से मोड़ा जाता है और फिर अंत में छेद किया जाता है। खोलने पर यह कागज कैसा दिखेगा?

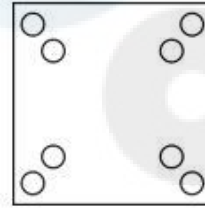


Ans

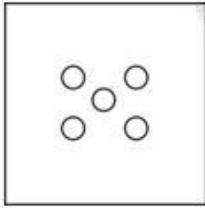
✗ 1.



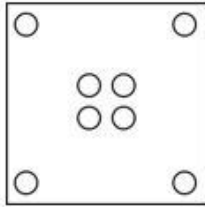
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680332543

Option 1 ID : 6306801293609

Option 2 ID : 6306801293610

Option 3 ID : 6306801293612

Option 4 ID : 6306801293611

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 एक निश्चित कूट भाषा में 'join the class' को 'yq pt dm' और 'the music class' को 'rj yq dm' लिखा जाता है। दी गई भाषा में 'music' को कैसे लिखा जाता है?

Ans ✗ 1. yg

✗ 2. dm

✗ 3. pt

✓ 4. rj

Question ID : 630680305480

Option 1 ID : 6306801188298

Option 2 ID : 6306801188299

Option 3 ID : 6306801188300

Option 4 ID : 6306801188297

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 एक कूट भाषा में 'COOL' को 'EMQJ' के रूप में लिखा जाता है और 'CARD' को 'EYTB' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'STAR' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans  1. URCP  
 2. UCPR  
 3. PCUR  
 4. URPC

Question ID : 630680416683

Option 1 ID : 6306801625498

Option 2 ID : 6306801625495

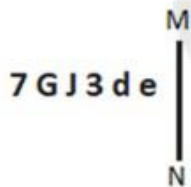
Option 3 ID : 6306801625496

Option 4 ID : 6306801625497

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 दर्पण को चित्र में दिखाए अनुसार MN पर रखे जाने पर दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन करें।



- Ans  1. 7GJ3de  
 2. 7GJ3pe  
 3. 7GJ3de  
 4. 7GJ3de

Question ID : 630680315956

Option 1 ID : 6306801229484

Option 2 ID : 6306801229483

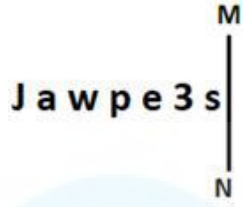
Option 3 ID : 6306801229481

Option 4 ID : 6306801229482

Status : Answered

Chosen Option : 4

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. zεpeaw l
  - 2. s3ədweɾ
  - 3. z3əqmwsl
  - 4. zεəqwsl

Question ID : 630680356638

Option 1 ID : 6306801388556

Option 2 ID : 6306801388555

Option 3 ID : 6306801388553

Option 4 ID : 6306801388554

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FAVORITE' को 'ETIROVAF' के रूप में लिखा जाता है और 'MINIMIZE' को 'EZIMINIM' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'RESEMBLE' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. ERESLMBE
  - 2. ELBRESEM
  - 3. ERLBMESR
  - 4. ELBMESER

Question ID : 630680311094

Option 1 ID : 6306801210490

Option 2 ID : 6306801210492

Option 3 ID : 6306801210489

Option 4 ID : 6306801210491

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 एक कूट भाषा में 'HAND' को 'GYMB' के रूप में लिखा जाता है और 'FOOD' को 'EMNB' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'TEXT' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. SWRC
  - 2. SCRW
  - 3. RWSC
  - 4. SCWR

Question ID : 630680416689

Option 1 ID : 6306801625519

Option 2 ID : 6306801625522

Option 3 ID : 6306801625521

Option 4 ID : 6306801625520

Status : Answered

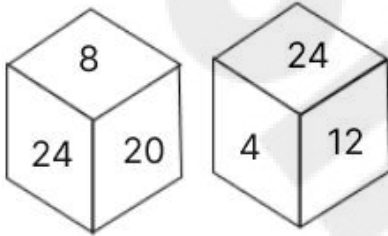
Chosen Option : 4

Q.26 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 36, 70 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 41, 80 से संबंधित है। उसी तर्क का उपयोग करते हुए निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 76 से संबंधित है?

- Ans
- 1. 37
  - 2. 38
  - 3. 42
  - 4. 39

Question ID : 63068063342  
Option 1 ID : 630680244537  
Option 2 ID : 630680244534  
Option 3 ID : 630680244536  
Option 4 ID : 630680244535  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.27 एक पासे के फलकों पर संख्याएँ 4, 8, 12, 16, 20 और 24 अंकित हैं। एक ही पासे की दो स्थितियाँ नीचे दी गई हैं। कौन-सा फलक, फलक 16 के विपरीत है?



- Ans
- 1. 12
  - 2. 4
  - 3. 8
  - 4. 24

Question ID : 630680867783  
Option 1 ID : 6306803398778  
Option 2 ID : 6306803398776  
Option 3 ID : 6306803398777  
Option 4 ID : 6306803398779  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.28 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 टैबलेट दवाएँ हैं।

कुछ दवाएँ मरहम हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ टैबलेट मरहम हैं।

II. सभी मरहम दवाएँ हैं।

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

Question ID : 630680417366  
Option 1 ID : 6306801628229  
Option 2 ID : 6306801628228  
Option 3 ID : 6306801628227  
Option 4 ID : 6306801628230  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.29 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।)

(144, 12, 24)  
(216, 18, 36)

- Ans  1. (320, 27, 54)  
 2. (324, 29, 54)  
 3. (324, 27, 54)  
 4. (324, 27, 50)

Question ID : 630680344680

Option 1 ID : 6306801341029

Option 2 ID : 6306801341030

Option 3 ID : 6306801341032

Option 4 ID : 6306801341031

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.30 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?  
45, 90, 154, ?, 347

- Ans  1. 273  
 2. 248  
 3. 239  
 4. 256

Question ID : 630680412016

Option 1 ID : 6306801606902

Option 2 ID : 6306801606899

Option 3 ID : 6306801606900

Option 4 ID : 6306801606901

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.31 एक निश्चित कूट भाषा में,  
'A + B' का अर्थ है 'A, B का पिता है',  
'A - B' का अर्थ है 'A, B का पति है',  
'A × B' का अर्थ है 'A, B की मां है',  
'A ÷ B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।  
यदि 'P + Q - R × S ÷ T' है तो P का T से क्या संबंध है?

- Ans  1. मामा  
 2. चाचा/ताऊ  
 3. दादा  
 4. नाना

Question ID : 630680869747

Option 1 ID : 6306803406357

Option 2 ID : 6306803406355

Option 3 ID : 6306803406354

Option 4 ID : 6306803406356

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 दो कथन दिए गए हैं, जिनके 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 अनानास पपीते हैं।

सभी पपीते नाशपाती हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी अनानास नाशपाती हैं।

II. कुछ नाशपाती अनानास हैं।

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

Question ID : 630680417099

Option 1 ID : 6306801627162

Option 2 ID : 6306801627161

Option 3 ID : 6306801627159

Option 4 ID : 6306801627160

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएं वही संबंध साझा करती हैं, जो संख्याओं के दिए गए युग्म द्वारा साझा किया जाता है।

40 - 9

- Ans
- 1. 100 - 6
  - 2. 90 - 4
  - 3. 120 - 4
  - 4. 60 - 5

Question ID : 630680107234

Option 1 ID : 630680416321

Option 2 ID : 630680416322

Option 3 ID : 630680416320

Option 4 ID : 630680416323

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए कौन से दो चिह्नों को परस्पर बदलना चाहिए?

$5 + 156 - 12 \times 15 \div 15 = 185$

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

Question ID : 630680411799

Option 1 ID : 6306801606033

Option 2 ID : 6306801606034

Option 3 ID : 6306801606032

Option 4 ID : 6306801606031

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 एक कूट भाषा में, 'HELLO' को 83 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'SHELL' को 79 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'MATCH' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 92
  - 2. 90
  - 3. 96
  - 4. 87

Question ID : 630680416661  
Option 1 ID : 6306801625409  
Option 2 ID : 6306801625408  
Option 3 ID : 6306801625410  
Option 4 ID : 6306801625407  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.36 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।)  
(76, 152, 38)  
(84, 168, 42)

- Ans
- 1. (84, 178, 42)
  - 2. (62, 132, 33)
  - 3. (68, 136, 34)
  - 4. (96, 184, 46)

Question ID : 630680340901  
Option 1 ID : 6306801326047  
Option 2 ID : 6306801326045  
Option 3 ID : 6306801326046  
Option 4 ID : 6306801326048  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.37 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?  
70 D 11 B 5 C 45 A 9 = ?

- Ans
- 1. 20
  - 2. 25
  - 3. 15
  - 4. 10

Question ID : 630680411668  
Option 1 ID : 6306801605509  
Option 2 ID : 6306801605510  
Option 3 ID : 6306801605508  
Option 4 ID : 6306801605507  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.38 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या, दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?  
2, ?, ?, 17, 26, 37, 50, 65, 82

Ans ✓ 1. 5, 10

✗ 2. 3, 4

✗ 3. 2, 5

✗ 4. 3, 5

Question ID : 630680411876

Option 1 ID : 6306801606339

Option 2 ID : 6306801606342

Option 3 ID : 6306801606340

Option 4 ID : 6306801606341

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.39 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर समूह प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा और दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा?  
TWEZ, XBYG, ?, FLMU, JQGB

Ans ✗ 1. TWKN

✗ 2. TWEH

✗ 3. BJEN

✓ 4. BGSN

Question ID : 630680417189

Option 1 ID : 6306801627522

Option 2 ID : 6306801627519

Option 3 ID : 6306801627520

Option 4 ID : 6306801627521

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 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?

$$168 \times 14 - 8 + 90 \div 4 = ?$$

Ans ✓ 1. 10

✗ 2. 15

✗ 3. 20

✗ 4. 18

Question ID : 630680155120

Option 1 ID : 630680600234

Option 2 ID : 630680600232

Option 3 ID : 630680600235

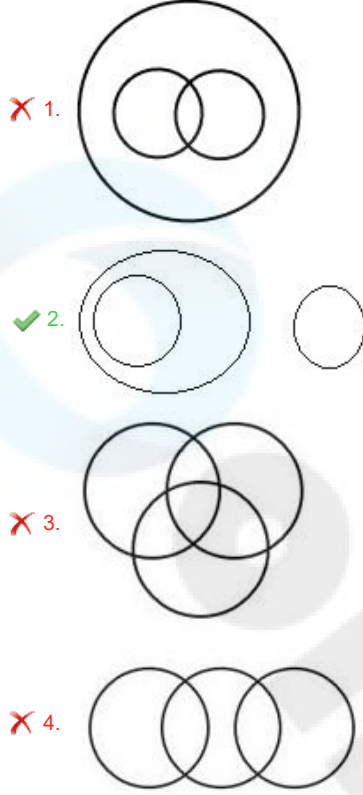
Option 4 ID : 630680600233

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 उस वेन आरेख का चयन कीजिये जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वश्रेष्ठ रूप से दर्शाता है।  
संगीत वाद्ययंत्र, कथक, जाइलोफोन।

Ans



Question ID : 630680417384

Option 1 ID : 6306801628302

Option 2 ID : 6306801628299

Option 3 ID : 6306801628300

Option 4 ID : 6306801628301

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 निम्नलिखित में से कौन-से अक्षर दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को क्रमिक रूप से प्रतिस्थापित करेंगे?  
G, Z, I, X, K, V, ?, ?

Ans ✗ 1. Q, R

✗ 2. L, N

✗ 3. M, S

✓ 4. M, T

Question ID : 630680416542

Option 1 ID : 6306801624933

Option 2 ID : 6306801624931

Option 3 ID : 6306801624932

Option 4 ID : 6306801624934

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.43 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.  $w\epsilon\gamma\epsilon q\text{Я}$
- ✗ 2.  $m\epsilon z\gamma\text{Я}$
- ✗ 3.  $m\epsilon\gamma\epsilon q R$
- ✗ 4.  $w\epsilon\gamma\text{Я}$

Question ID : 630680356648

Option 1 ID : 6306801388595

Option 2 ID : 6306801388594

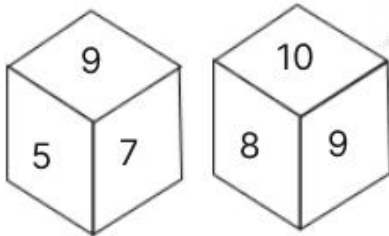
Option 3 ID : 6306801388596

Option 4 ID : 6306801388593

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.44 एक पासे के फलकों पर 5, 6, 7, 8, 9 और 10 संख्याएँ अंकित हैं। उसी पासे की दो स्थितियाँ नीचे दी गई हैं। 6 वाले फलक के विपरीत कौन-सा फलक है?



Ans

- ✗ 1. 10
- ✗ 2. 8
- ✓ 3. 9
- ✗ 4. 5

Question ID : 630680867789

Option 1 ID : 6306803398802

Option 2 ID : 6306803398803

Option 3 ID : 6306803398801

Option 4 ID : 6306803398800

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 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- Elate
- 2- Election
- 3- Elbow
- 4- Elastic
- 5- Electoral

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

Question ID : 630680417215

Option 1 ID : 6306801627626

Option 2 ID : 6306801627624

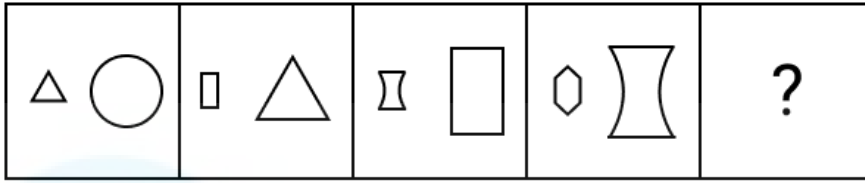
Option 3 ID : 6306801627625

Option 4 ID : 6306801627623

Status : Answered

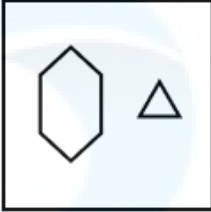
Chosen Option : 3

Q.46 विकल्पों में से उस आकृति की पहचान करें, जिसे प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर रखे जाने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।

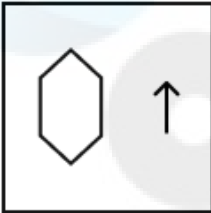


Ans

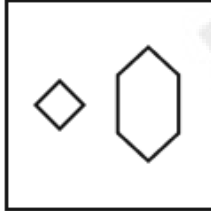
✗ 1.



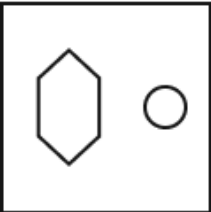
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680859126

Option 1 ID : 6306803364708

Option 2 ID : 6306803364707

Option 3 ID : 6306803364709

Option 4 ID : 6306803364710

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.47 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए, जिसे क्रमिक रूप से \* चिह्नों के स्थान पर रखने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$16 * 17 * 14 * 2 * 3 * 251$$

Ans ✓ 1. ×, -, ÷, ×, =

✗ 2. ×, -, +, ×, =

✗ 3. -, -, ÷, ×, =

✗ 4. ×, -, +, -, =

Question ID : 630680412007

Option 1 ID : 6306801606866

Option 2 ID : 6306801606864

Option 3 ID : 6306801606865

Option 4 ID : 6306801606863

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?  
31, 33, 37, 43, 51, ?

- Ans  1. 61  
 2. 81  
 3. 71  
 4. 51

Question ID : 630680411768  
Option 1 ID : 6306801605908  
Option 2 ID : 6306801605910  
Option 3 ID : 6306801605909  
Option 4 ID : 6306801605907  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.49 यदि + और - को आपस में बदल दिया जाए, साथ ही 5 और 18 को भी आपस में बदल दिया जाए, तो प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?  
 $5 - 18 + 12 = ?$

- Ans  1. 13  
 2. 12  
 3. 10  
 4. 11

Question ID : 630680411792  
Option 1 ID : 6306801606003  
Option 2 ID : 6306801606005  
Option 3 ID : 6306801606006  
Option 4 ID : 6306801606004  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.50 उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह, तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।  
FREE : GTHI :: GAPS : HCSW :: SOAR : ?

- Ans  1. TQDU  
 2. TQEV  
 3. TRDV  
 4. TQDV

Question ID : 630680416876  
Option 1 ID : 6306801626270  
Option 2 ID : 6306801626268  
Option 3 ID : 6306801626267  
Option 4 ID : 6306801626269  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सही ढंग से सुमेलित है?

- Ans
- 1. शाकाहारी - द्वितीयक उपभोक्ता
  - 2. सर्वाहारी - हरे पौधे
  - 3. मांसाहारी - प्राथमिक उपभोक्ता
  - 4. अपघटक - बैक्टीरिया

Question ID : 630680407484

Option 1 ID : 6306801588877

Option 2 ID : 6306801588875

Option 3 ID : 6306801588874

Option 4 ID : 6306801588876

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 टेस्ट मैच क्रिकेट में एक ओवर में सर्वाधिक रन बनाने वाला खिलाड़ी कौन है?

- Ans
- 1. जसप्रीत बुमराह
  - 2. ब्रायन लारा
  - 3. विराट कोहली
  - 4. कपिल देव

Question ID : 630680177037

Option 1 ID : 630680686355

Option 2 ID : 630680686354

Option 3 ID : 630680686353

Option 4 ID : 630680686352

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा लोक नृत्य गोवा से संबंधित नहीं है?

- Ans
- 1. धनगर
  - 2. घुमुरा
  - 3. दशावतार
  - 4. देखनी

Question ID : 630680305929

Option 1 ID : 6306801190072

Option 2 ID : 6306801190070

Option 3 ID : 6306801190069

Option 4 ID : 6306801190071

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन निजी वस्तुओं के संबंध में सत्य है/हैं?

- I. खपत में प्रतिद्वंद्विता
- II. गैर-बहिष्कृतता
- III. ऋणात्मक सीमांत लागत

- Ans
- 1. केवल I
  - 2. केवल II
  - 3. केवल III
  - 4. II और III, दोनों

Question ID : 630680407143

Option 1 ID : 6306801587514

Option 2 ID : 6306801587515

Option 3 ID : 6306801587516

Option 4 ID : 6306801587517

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 1866 में अर्न्स्ट हेक्केल (Ernst Haeckel) द्वारा पहली बार किस ग्रीक शब्द का उपयोग कार्बनिक और अकार्बनिक पर्यावरण दोनों के साथ जंतुओं के संबंध को संदर्भित करने में किया गया था?

- Ans
- 1. ऊलोजी (Oologie)
  - 2. इकोफेगी (Ecophagie)
  - 3. एकोलोजी (Oekologie)
  - 4. एथनोलोजी (Ethnologie)

Question ID : 630680407393

Option 1 ID : 6306801588513

Option 2 ID : 6306801588511

Option 3 ID : 6306801588512

Option 4 ID : 6306801588510

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 ए लाइफ अपार्ट (A Life Apart) किसकी आत्मकथा है?

- Ans
- 1. प्रभा खेतान
  - 2. मन्नू भंडारी
  - 3. विनीता अग्रवाल
  - 4. बिंदु भट्ट

Question ID : 630680409380

Option 1 ID : 6306801596349

Option 2 ID : 6306801596351

Option 3 ID : 6306801596350

Option 4 ID : 6306801596352

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 गाजर में मौजूद प्रो-विटामिन A या कैसर रोधी यौगिक क्या कहलाता है?

- Ans
- 1. डेल्टा-टर्पीन्स
  - 2. अल्फा-रेजिन
  - 3. बीटा-कैरोटीन
  - 4. अल्फा-टर्पीनॉयड

Question ID : 630680407533  
Option 1 ID : 6306801589071  
Option 2 ID : 6306801589072  
Option 3 ID : 6306801589073  
Option 4 ID : 6306801589070  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन हरित क्रांति के संदर्भ में सत्य है?

- Ans
- 1. इसकी खेती की विधि में पानी की कम मात्रा की आवश्यकता होती है
  - 2. इसमें जैविक उर्वरकों और कीटनाशकों का उपयोग शामिल था
  - 3. इसमें अधिक उपज देने वाले किस्म के बीजों का उपयोग शामिल था
  - 4. इसका लक्ष्य मुख्य रूप से दलहन उत्पादक क्षेत्र थे

Question ID : 630680407126  
Option 1 ID : 6306801587449  
Option 2 ID : 6306801587448  
Option 3 ID : 6306801587447  
Option 4 ID : 6306801587446  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 'PM-SYM' का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. Pradhan Mantri Shrestha Yojana Mulyankan (प्रधान मंत्री श्रेष्ठ योजना मूल्यांकन)
  - 2. Pradhan Mantri MukhyaSukrasha Yojana (प्रधान मंत्री मुखिया सुरक्षा योजना)
  - 3. Pradhan Mantri Sanyukt Yojana Man-dhyan (प्रधान मंत्री संयुक्त योजना मन-ध्यान)
  - 4. Pradhan Mantri Shram Yogi Maan-dhan (प्रधान मंत्री श्रम योगी मान-धन)

Question ID : 630680115725  
Option 1 ID : 630680448238  
Option 2 ID : 630680448240  
Option 3 ID : 630680448239  
Option 4 ID : 630680448241  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.10 भारत में उष्णकटिबंधीय सदाबहार वन निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में पाए जाते हैं?

- Ans
- 1. पूर्वी घाट
  - 2. थार मरुस्थल
  - 3. पश्चिमी घाट
  - 4. कच्छ का रण

Question ID : 630680869489  
Option 1 ID : 6306803405392  
Option 2 ID : 6306803405389  
Option 3 ID : 6306803405391  
Option 4 ID : 6306803405390  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.11 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में राज्य विधानमंडल के सदन (या सदनों) में अभिभाषण करने और संदेश भेजने के राज्यपाल के अधिकार के बारे में उल्लेख है?

Ans  1. अनुच्छेद 175

2. अनुच्छेद 171

3. अनुच्छेद 172

4. अनुच्छेद 176

Question ID : 630680408219

Option 1 ID : 6306801591772

Option 2 ID : 6306801591771

Option 3 ID : 6306801591774

Option 4 ID : 6306801591773

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 कौन-सा क्षेत्र अर्थव्यवस्था में आधुनिकीकरण और स्थिर रोजगार को बढ़ावा देता है?

Ans  1. ऊर्जा क्षेत्र

2. कृषि क्षेत्र

3. सेवा क्षेत्र

4. औद्योगिक क्षेत्र

Question ID : 630680407118

Option 1 ID : 6306801587417

Option 2 ID : 6306801587416

Option 3 ID : 6306801587414

Option 4 ID : 6306801587415

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 भारत में एक राजनीतिक दल के रूप में मान्यता प्राप्त करने के लिए आवश्यक शर्तों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

A. यदि किसी राजनीतिक दल को चार या अधिक राज्यों में एक मान्यता प्राप्त राजनीतिक दल के रूप में माना जाता है, तो इसे पूरे भारत में एक राष्ट्रीय दल के रूप में जाना जाएगा।

B. यदि किसी राजनीतिक दल को चार से कम राज्यों में एक मान्यता प्राप्त राजनीतिक दल के रूप में माना जाता है, तो इसे उस राज्य या राज्यों में एक राज्य दल के रूप में जाना जाएगा, जिसमें/जिनमें इसे मान्यता प्राप्त है।

C. राष्ट्रीय दलों को नामांकन दाखिल करने के लिए केवल एक प्रस्तावक की आवश्यकता होती है और वे मतदाता सूची के दो सेट मुफ्त पाने के भी हकदार होते हैं।

Ans  1. केवल B और C

2. केवल A और C

3. केवल A और B

4. A, B और C

Question ID : 630680408314

Option 1 ID : 6306801592152

Option 2 ID : 6306801592153

Option 3 ID : 6306801592154

Option 4 ID : 6306801592151

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 16 अगस्त 1904 को साप्ताहिक पत्रिका इत्तेहाद में प्रकाशित देशभक्ति गीत 'सारे जहां से अच्छा हिंदोस्तान हमारा' किसने लिखा था?

- Ans
- 1. चंद्रशेखर आज़ाद
  - 2. सरदार भगत सिंह
  - 3. रविद्रनाथ टैगोर
  - 4. मुहम्मद इकबाल

Question ID : 630680118818  
Option 1 ID : 630680460377  
Option 2 ID : 630680460376  
Option 3 ID : 630680460374  
Option 4 ID : 630680460375  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.15 ड्रथ, लव एंड ए लिटिल मैलिस (Truth, Love and a Little Malice) किसकी आत्मकथा है?

- Ans
- 1. सत्यजीत रे
  - 2. अर्जुन सिंह
  - 3. फूलन देवी
  - 4. खुशवंत सिंह

Question ID : 630680701409  
Option 1 ID : 6306802747575  
Option 2 ID : 6306802747574  
Option 3 ID : 6306802747573  
Option 4 ID : 6306802747576  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.16 लिबेरो (libero) शब्द का प्रयोग \_\_\_\_\_ में किया जाता है।

- Ans
- 1. वॉलीबॉल
  - 2. बास्केटबाल
  - 3. सूकर
  - 4. बैडमिंटन

Question ID : 630680113867  
Option 1 ID : 630680440997  
Option 2 ID : 630680440995  
Option 3 ID : 630680440994  
Option 4 ID : 630680440996  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सी एपिलिमनियन की विशेषता है?

- Ans
- 1. तालाब की मध्य परत
  - 2. झील की निचली परत
  - 3. नदी की निचली परत
  - 4. ऊष्मीय रूप से स्तरीकृत झील में सबसे ऊपरी परत

Question ID : 630680407544  
Option 1 ID : 6306801589115  
Option 2 ID : 6306801589114  
Option 3 ID : 6306801589117  
Option 4 ID : 6306801589116  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.18 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस भाग को आमतौर पर 'भारत का मैग्रा कार्टा' कहा जाता है?

- Ans  1. भाग III  
 2. भाग I  
 3. भाग IV  
 4. भाग II

Question ID : 630680305526  
Option 1 ID : 6306801188479  
Option 2 ID : 6306801188477  
Option 3 ID : 6306801188480  
Option 4 ID : 6306801188478  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.19 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेख है कि सर्वोच्च न्यायालय द्वारा घोषित कानून भारत के राज्यक्षेत्र के भीतर सभी अदालतों पर बाध्यकारी होगा?

- Ans  1. अनुच्छेद 151  
 2. अनुच्छेद 141  
 3. अनुच्छेद 137  
 4. अनुच्छेद 147

Question ID : 630680408230  
Option 1 ID : 6306801591818  
Option 2 ID : 6306801591815  
Option 3 ID : 6306801591816  
Option 4 ID : 6306801591817  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.20 निम्नलिखित में से किसने दरबार में 'सिजदा' (साष्टांग प्रणाम) और 'पैबोस' (सम्राट के पैर चूमना) की रस्म शुरू की?

- Ans  1. अलाउद्दीन खिलजी  
 2. मुहम्मद बिन तुगलक  
 3. गयासुद्दीन बलबन  
 4. इल्तुतमिश

Question ID : 630680198453  
Option 1 ID : 630680769772  
Option 2 ID : 630680769774  
Option 3 ID : 630680769771  
Option 4 ID : 630680769773  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.21 लॉर्ड डलहौजी द्वारा अवध का विलय किस वर्ष किया गया था?

- Ans  1. 1856  
 2. 1858  
 3. 1857  
 4. 1850

Question ID : 630680309320  
Option 1 ID : 6306801203439  
Option 2 ID : 6306801203438  
Option 3 ID : 6306801203437  
Option 4 ID : 6306801203440  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.22 आइस हॉकी एसोसिएशन ऑफ इंडिया (IHA) के पुरुषों के लिए राष्ट्रीय आइस हॉकी चैम्पियनशिप (2023) का 12वां संस्करण \_\_\_\_\_ में आयोजित किया गया था।

- Ans  1. लद्दाख  
 2. जम्मू और कश्मीर  
 3. हिमाचल प्रदेश  
 4. उत्तराखंड

Question ID : 630680303663  
Option 1 ID : 6306801181221  
Option 2 ID : 6306801181222  
Option 3 ID : 6306801181223  
Option 4 ID : 6306801181224  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.23 आरक्षित निधि अनुपात और मुद्रा आपूर्ति में \_\_\_\_\_ है।

- Ans  1. एक रैखिक संबंध  
 2. कोई संबंध नहीं  
 3. एक सममित संबंध  
 4. एक नकारात्मक संबंध

Question ID : 630680407145  
Option 1 ID : 6306801587522  
Option 2 ID : 6306801587525  
Option 3 ID : 6306801587524  
Option 4 ID : 6306801587523  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.24 निम्नलिखित में से कौन-सा पॉलीहेलोजन यौगिक फ्रीऑन रेफ्रिजरेंट R-22 के उत्पादन में उपयोग किया जाता है?

- Ans  1. डाइक्लोरोडाइफेनिलट्राइक्लोरोइथेन  
 2. क्लोरोफार्म  
 3. मेथिलीन क्लोराइड  
 4. कार्बन टेट्राक्लोराइड

Question ID : 63068052312  
Option 1 ID : 630680201353  
Option 2 ID : 630680201352  
Option 3 ID : 630680201350  
Option 4 ID : 630680201351  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.25  $\text{CaCO}_3$  और अन्य सामग्रियों का वह निक्षेपण पैटर्न क्या कहलाता है, जो चूना पत्थर की गुफा के तल से ऊपर की ओर बढ़ता है?

- Ans
- 1. ड्रिपस्टोन
  - 2. स्लेक्टाइट
  - 3. हेटेक्टाइट
  - 4. स्लेग्माइट

Question ID : 630680305619  
Option 1 ID : 6306801188852  
Option 2 ID : 6306801188851  
Option 3 ID : 6306801188850  
Option 4 ID : 6306801188849  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.26 भारत में, 'वसंत', 'ग्रीष्म' और 'वर्षा', \_\_\_\_\_ के नाम हैं।

- Ans
- 1. स्थानीय तूफानों
  - 2. स्थानीय हवाओं
  - 3. चक्रवातों
  - 4. पारंपरिक ऋतुओं

Question ID : 630680409667  
Option 1 ID : 6306801597500  
Option 2 ID : 6306801597499  
Option 3 ID : 6306801597497  
Option 4 ID : 6306801597498  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.27 जून 2023 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा भारत का सबसे लंबा रेल मार्ग है?

- Ans
- 1. गुवाहाटी-त्रिवेंद्रम
  - 2. जम्मू तवी-कन्याकुमारी
  - 3. डिब्रूगढ़-कन्याकुमारी
  - 4. अमृतसर- कोचुवेली

Question ID : 630680409697  
Option 1 ID : 6306801597618  
Option 2 ID : 6306801597619  
Option 3 ID : 6306801597617  
Option 4 ID : 6306801597620  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.28 जून 2023 तक, कुल यात्रियों की संख्या के मामले में निम्नलिखित में से कौन-सा भारत का सबसे बड़ा हवाई अड्डा है?

- Ans
- 1. मुंबई का छत्रपति शिवाजी अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा
  - 2. सरदार वल्लभभाई पटेल अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा
  - 3. इंदिरा गांधी अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा
  - 4. नेताजी सुभाष चंद्र बोस अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा

Question ID : 630680409703  
Option 1 ID : 6306801597643  
Option 2 ID : 6306801597641  
Option 3 ID : 6306801597642  
Option 4 ID : 6306801597644  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.29 संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार 2003 प्राप्त करने वाली थियम सूर्यमुखी देवी को \_\_\_\_\_ में उनके योगदान के लिए जाना जाता है।

- Ans
- 1. ओडिसी नृत्य
  - 2. मणिपुरी नृत्य
  - 3. गोटीपुआ नृत्य
  - 4. कथक नृत्य

Question ID : 630680409347  
Option 1 ID : 6306801596219  
Option 2 ID : 6306801596218  
Option 3 ID : 6306801596220  
Option 4 ID : 6306801596217  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.30 हैलोजन के बाह्यतम कोश में पाए जाने वाले इलेक्ट्रॉनों की संख्या की पहचान कीजिए।

- Ans
- 1. सात
  - 2. एक
  - 3. दो
  - 4. पाँच

Question ID : 630680310219  
Option 1 ID : 6306801207008  
Option 2 ID : 6306801207005  
Option 3 ID : 6306801207006  
Option 4 ID : 6306801207007  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.31 ब्रिटिश भारत में 1833 के चार्टर अधिनियम के अंतर्गत, निम्नलिखित में से किस देश के साथ व्यापार पर ईस्ट इंडिया कंपनी का एकाधिकार समाप्त कर दिया गया था?

- Ans  1. चीन  
 2. श्रीलंका  
 3. बर्मा  
 4. नेपाल

Question ID : 630680412396  
Option 1 ID : 6306801608407  
Option 2 ID : 6306801608408  
Option 3 ID : 6306801608410  
Option 4 ID : 6306801608409  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.32 निम्नलिखित में से किसका प्रयोग 1 एम्पीयर का मान निर्धारित करने के लिए किया जाता है?

- Ans  1.  $A=1C/s$   
 2.  $A=2C/s$   
 3.  $C= A \times 2s$   
 4.  $C= A/2s$

Question ID : 63068099628  
Option 1 ID : 630680387213  
Option 2 ID : 630680387212  
Option 3 ID : 630680387214  
Option 4 ID : 630680387215  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.33 भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में फसल उत्सव, ओणम मुख्य रूप से मनाया जाता है?

- Ans  1. ओडिशा  
 2. केरल  
 3. मध्य प्रदेश  
 4. सिक्किम

Question ID : 630680410361  
Option 1 ID : 6306801600175  
Option 2 ID : 6306801600178  
Option 3 ID : 6306801600177  
Option 4 ID : 6306801600176  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.34 भारत के द्वीपों के संबंध में सही कथनों का चयन कीजिए।

- लक्षद्वीप द्वीपसमूह प्रवाल द्वीपों से बने हैं।
- अंडमान और निकोबार द्वीप समूह प्रवाल द्वीपों से बने हैं।
- ऐसा माना जाता है कि लक्षद्वीप द्वीपसमूह अंतःसमुद्री पर्वतों का एक उच्चस्तरीय भाग है।
- ऐसा माना जाता है कि अंडमान और निकोबार द्वीप समूह अंतःसमुद्री पर्वतों का एक उच्चस्तरीय भाग है।

Ans  1. b और c

2. a और d

3. a और b

4. c और d

Question ID : 630680407381

Option 1 ID : 6306801588465

Option 2 ID : 6306801588464

Option 3 ID : 6306801588462

Option 4 ID : 6306801588463

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 भारतीय संविधान के मौलिक कर्तव्यों का उल्लेख किस अनुच्छेद में किया गया है?

Ans  1. अनुच्छेद 42 A

2. अनुच्छेद 42

3. अनुच्छेद 51

4. अनुच्छेद 51 A

Question ID : 630680408291

Option 1 ID : 6306801592060

Option 2 ID : 6306801592059

Option 3 ID : 6306801592061

Option 4 ID : 6306801592062

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 क्रिकेट के खेल में मैदान से स्टंप की ऊँचाई कितनी होती है?

Ans  1. 25 इंच

2. 27 इंच

3. 28 इंच

4. 26 इंच

Question ID : 63068094644

Option 1 ID : 630680367271

Option 2 ID : 630680367273

Option 3 ID : 630680367274

Option 4 ID : 630680367272

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 निम्नलिखित में से कौन-सी वैश्वीकरण की एक विशेषता है?

- Ans  1. आत्मनिर्भरता  
 2. आयात लाइसेंसिंग का उदारीकरण  
 3. सार्वजनिक क्षेत्र के विस्तार पर प्रतिबंध  
 4. विनिवेश

Question ID : 630680407179

Option 1 ID : 6306801587660

Option 2 ID : 6306801587661

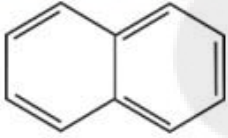
Option 3 ID : 6306801587659

Option 4 ID : 6306801587658

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 दी गई आकृति में ऐरोमैटिक यौगिक का नाम क्या है?



- Ans  1. ट्रोपोन  
 2. नैपथैलीन  
 3. साइक्लोहेक्सीन  
 4. टेट्राहाइड्रोप्पूरेन

Question ID : 630680210477

Option 1 ID : 630680816070

Option 2 ID : 630680816067

Option 3 ID : 630680816068

Option 4 ID : 630680816069

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.39 निम्नलिखित पद्म विभूषण पुरस्कार विजेताओं में से कौन कथक के कालका-बिंदादीन घराने से संबंधित है?

- Ans  1. सितारा देवी  
 2. केलुचरण महापात्र  
 3. दमयंती देवी  
 4. बिरजू महाराज

Question ID : 630680309156

Option 1 ID : 6306801202802

Option 2 ID : 6306801202803

Option 3 ID : 6306801202801

Option 4 ID : 6306801202804

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित भजन सोपौरी एक \_\_\_\_\_ वादक हैं।

- Ans
- 1. तबला
  - 2. संतूर
  - 3. वायलिन
  - 4. सितार

Question ID : 630680409262  
Option 1 ID : 6306801595880  
Option 2 ID : 6306801595879  
Option 3 ID : 6306801595877  
Option 4 ID : 6306801595878  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.41 निम्नलिखित में से किस संविधान से भारतीय संविधान में 'मौलिक अधिकारों के चार्टर' का विचार अपनाया गया है?

- Ans
- 1. संयुक्त राज्य अमेरिका का संविधान
  - 2. ब्राजील का संविधान
  - 3. स्पेनिश संविधान
  - 4. फ्रांसीसी संविधान

Question ID : 630680282978  
Option 1 ID : 6306801100046  
Option 2 ID : 6306801100044  
Option 3 ID : 6306801100045  
Option 4 ID : 6306801100043  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.42 निम्नलिखित में से किसे बहमनी शासक, हुमायूँ शाह द्वारा व्यापारियों के प्रमुख या मलिकुत-तुज्जर की उपाधि प्रदान की गई थी?

- Ans
- 1. अहमद तृतीय
  - 2. यूसुफ आदिल शाह
  - 3. अलादीन इमाद शाह
  - 4. महमूद गवां

Question ID : 630680412505  
Option 1 ID : 6306801608843  
Option 2 ID : 6306801608844  
Option 3 ID : 6306801608846  
Option 4 ID : 6306801608845  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.43 ऋग्वैदिक संहिता में कितने मंडल हैं?

- Ans
- 1. 20
  - 2. 10
  - 3. 12
  - 4. 11

Question ID : 630680412359  
Option 1 ID : 6306801608261  
Option 2 ID : 6306801608259  
Option 3 ID : 6306801608260  
Option 4 ID : 6306801608262  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.44 1905 में, थॉमस चेम्बरलेन के साथ किसने यह निष्कर्ष निकाला था कि सौर मंडल के ग्रहों की उत्पत्ति सूर्य और एक दूसरे तारे के बीच टकराव से हुई है?

- Ans
- 1. चार्ल्स लियेल
  - 2. इंगे लेहमन
  - 3. फॉरेस्ट मौलटन
  - 4. जेम्स हटन

Question ID : 630680407452  
Option 1 ID : 6306801588747  
Option 2 ID : 6306801588746  
Option 3 ID : 6306801588748  
Option 4 ID : 6306801588749  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.45 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार राष्ट्रीय महिला श्रमबल भागीदारी दर (female workforce participation rate) क्या है?

- Ans
- 1. 30.02%
  - 2. 53.26%
  - 3. 53.03%
  - 4. 25.51%

Question ID : 630680409708  
Option 1 ID : 6306801597662  
Option 2 ID : 6306801597661  
Option 3 ID : 6306801597663  
Option 4 ID : 6306801597664  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.46 हाइड्रोजन अणु के K कोश में कितने इलेक्ट्रॉन होते हैं?

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

Question ID : 630680133822  
Option 1 ID : 630680518229  
Option 2 ID : 630680518227  
Option 3 ID : 630680518228  
Option 4 ID : 630680518226  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.47 निम्नलिखित में से किसे मणिपुरी नृत्य में उनके योगदान के लिए पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?

- Ans
- 1. शोभना नारायण
  - 2. मृणालिनी साराभाई
  - 3. दर्शना झावेरी
  - 4. अदिति राव हैदरी

Question ID : 630680409357  
Option 1 ID : 6306801596260  
Option 2 ID : 6306801596258  
Option 3 ID : 6306801596259  
Option 4 ID : 6306801596257  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.48 अम्बुबाची मेला (Ambubachi fair) निम्नलिखित में से किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. मिज़ोरम
  - 2. मणिपुर
  - 3. असम
  - 4. नागालैंड

Question ID : 630680409204  
Option 1 ID : 6306801595646  
Option 2 ID : 6306801595645  
Option 3 ID : 6306801595648  
Option 4 ID : 6306801595647  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.49 निम्नलिखित भारतीय संगीतकारों में से कौन हिंदुस्तानी संगीत के क्षेत्र में रागों को दस थोटों में वर्गीकृत करने के लिए उनके योगदान के लिए जाना जाता है?

- Ans
- 1. अलाउद्दीन खान
  - 2. पंडित विष्णु नारायण भातखंडे
  - 3. अब्दुल करीम खान
  - 4. पंडित विष्णु दिगंबर पलुस्कर

Question ID : 630680409250  
Option 1 ID : 6306801595832  
Option 2 ID : 6306801595831  
Option 3 ID : 6306801595829  
Option 4 ID : 6306801595830  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.50 विजय किचलू \_\_\_\_\_ से संबंधित हैं।

- Ans
- 1. पटियाला घराना
  - 2. ग्वालियर घराना
  - 3. आगरा घराना
  - 4. भिंडी बाजार घराना

Question ID : 630680409329  
Option 1 ID : 6306801596146  
Option 2 ID : 6306801596147  
Option 3 ID : 6306801596145  
Option 4 ID : 6306801596148  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$9^{18} \div 3^{14} \text{ of } 27^3 \times \sqrt{6561}$$

- Ans
- 1.  $3^{18}$
  - 2.  $3^{16}$
  - 3.  $3^{15}$
  - 4.  $3^{17}$

Question ID : 630680427969  
Option 1 ID : 6306801669923  
Option 2 ID : 6306801669921  
Option 3 ID : 6306801669920  
Option 4 ID : 6306801669922  
Status : Marked For Review  
Chosen Option : 4

Q.2 अरविंद, सुरेश से 4 गुना तेजी से काम करता है। यदि सुरेश स्वतंत्र रूप से किसी कार्य को 20 दिन में पूरा कर सकता है, तो अरविंद और सुरेश मिलकर उस कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

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

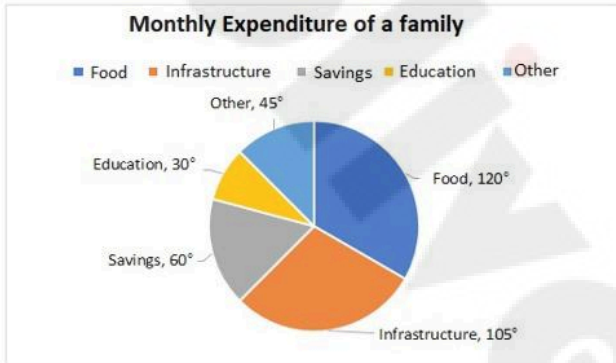
Question ID : 630680869686  
Option 1 ID : 6306803406111  
Option 2 ID : 6306803406112  
Option 3 ID : 6306803406110  
Option 4 ID : 6306803406113  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3 एक कक्षा में लड़कों और लड़कियों की संख्या का अनुपात 3 : 5 है। कक्षा में लड़कों का प्रतिशत कितना है?

- Ans
- 1. 12.5%
  - 2. 37.5%
  - 3. 42.5%
  - 4. 60%

Question ID : 630680429158  
Option 1 ID : 6306801674677  
Option 2 ID : 6306801674678  
Option 3 ID : 6306801674679  
Option 4 ID : 6306801674676  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 एक परिवार की एक महीने में विभिन्न मदों में की गई बचत और व्यय को दिए गए पाई चार्ट में दर्शाया गया है। यह परिवार प्रति माह ₹8,000 की बचत करता है।



Monthly Expenditure of a family = एक परिवार का मासिक व्यय Food : भोजन  
Infrastructure : आधारभूत संरचना Savings : बचत Education : शिक्षा  
Other : अन्य  
शिक्षा पर किया गया व्यय (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 2500
  - 2. 3000
  - 3. 4000
  - 4. 3500

Question ID : 630680176353  
Option 1 ID : 630680683643  
Option 2 ID : 630680683642  
Option 3 ID : 630680683640  
Option 4 ID : 630680683641  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.5 आशु शान्त जल में 7.5 Km प्रति घंटा की गति से नाव चला सकता है। वह पाता है कि उसे धारा के प्रतिकूल नाव चलाने में, धारा के अनुकूल नाव चलाने में लगने वाले समय से चार गुना अधिक समय लगता है। धारा की गति ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 3.5 km/h
  - 2. 2.5 km/h
  - 3. 1.5 km/h
  - 4. 4.5 km/h

Question ID : 630680428828  
Option 1 ID : 6306801673358  
Option 2 ID : 6306801673357  
Option 3 ID : 6306801673356  
Option 4 ID : 6306801673359  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6  $(1 + \cot A - \operatorname{cosec} A)(1 + \tan A + \sec A) - 3(\sin^2 A + \cos^2 A)$  का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680869594  
Option 1 ID : 6306803405759  
Option 2 ID : 6306803405760  
Option 3 ID : 6306803405761  
Option 4 ID : 6306803405758  
Status : Marked For Review  
Chosen Option : 2

Q.7 एक घन का आयतन, एक घनाभ के आयतन का चार गुना है। यदि घनाभ की भुजाएँ 32 cm, 8 cm और 4 cm हैं, तो घन के कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल और घनाभ के कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 24 : 13
  - 2. 23 : 13
  - 3. 22 : 13
  - 4. 21 : 13

Question ID : 630680421621  
Option 1 ID : 6306801644950  
Option 2 ID : 6306801644949  
Option 3 ID : 6306801644948  
Option 4 ID : 6306801644947  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  $8.2 + 2.6 + 3.2 - 4.5 \div 0.9 \times 1.2$ . को सरल कीजिए।

- Ans
- 1. 10
  - 2. 6
  - 3. 4
  - 4. 8

Question ID : 630680428118  
Option 1 ID : 6306801670519  
Option 2 ID : 6306801670517  
Option 3 ID : 6306801670516  
Option 4 ID : 6306801670518  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9 यदि  $x = 3y + 4$  है, तो  $(x^3 - 27y^3 - 36xy)$  का मान क्या है?

- Ans
- 1. 8
  - 2. 1
  - 3. 64
  - 4. 27

Question ID : 630680413562  
Option 1 ID : 6306801613073  
Option 2 ID : 6306801613072  
Option 3 ID : 6306801613075  
Option 4 ID : 6306801613074  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.10  $\operatorname{cosec}\theta (1 - \cos\theta) (\operatorname{cosec}\theta + \cot\theta)$  का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680859127  
Option 1 ID : 6306803364713  
Option 2 ID : 6306803364712  
Option 3 ID : 6306803364714  
Option 4 ID : 6306803364711  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.11 एक चुनाव में सूची में सभी मतदाताओं के 46% द्वारा विजेता का समर्थन किया गया था और उसे अपने एकमात्र प्रतिद्वंद्वी से 410 वोट अधिक मिले। मतदाता सूची के 10% मतदाताओं ने वोट नहीं डाले और 60 मतदाताओं ने अपने मतपत्र खाली डाल दिए। सूची में कितने मतदाता थे?

- Ans
- 1. 15750
  - 2. 17445
  - 3. 16550
  - 4. 17500

Question ID : 630680428872  
Option 1 ID : 6306801673535  
Option 2 ID : 6306801673532  
Option 3 ID : 6306801673534  
Option 4 ID : 6306801673533  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.12 कोरोना वायरस के कारण एक गाँव की 5% जनसंख्या की मृत्यु हो गई। शेष जनसंख्या में से 20% भय के कारण भाग गई। यदि वर्तमान जनसंख्या 4655 है, तो कोरोना आक्रमण से पहले गाँव की जनसंख्या कितनी थी?

Ans  1. 6125

2. 5985

3. 5995

4. 6000

Question ID : 630680101746

Option 1 ID : 630680395344

Option 2 ID : 630680395347

Option 3 ID : 630680395346

Option 4 ID : 630680395345

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 आरव के पास ₹10,000 की कीमत की एक घड़ी है। वह इसे 15% के लाभ पर भाविन को बेचता है। कुछ दिनों के बाद, भाविन इसे 15% हानि पर आरव को वापस बेच देता है। आरव को होने वाला प्रतिशत लाभ या हानि ज्ञात करें।

Ans  1. 17.25% हानि

2. 17.25% लाभ

3. 18.75% हानि

4. 18.25% लाभ

Question ID : 630680869696

Option 1 ID : 6306803406150

Option 2 ID : 6306803406151

Option 3 ID : 6306803406153

Option 4 ID : 6306803406152

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 एक घनाकार कमरे में रखी जा सकने वाली छड़ की अधिकतम संभावित लंबाई  $42\sqrt{3}$  m है। घनाकार कक्ष के भीतर फिट होने वाले गोले का अधिकतम संभावित पृष्ठीय क्षेत्रफल ( $m^2$  में) क्या होगा?

$$[\pi = \frac{22}{7} \text{ लीजिए।}]$$

Ans  1. 4589

2. 5544

3. 3590

4. 2564

Question ID : 630680421371

Option 1 ID : 6306801643949

Option 2 ID : 6306801643948

Option 3 ID : 6306801643950

Option 4 ID : 6306801643947

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 एक स्कूल की छात्र संख्या प्रत्येक एकांतर वर्ष में 15% बढ़ती और घटती है। यदि वृद्धि की शुरुआत 2012 में हुई, तो 2012 की तुलना में, 2015 की शुरुआत में स्कूल की छात्र संख्या में \_\_\_\_\_ (दो दशमलव स्थान तक सही) हुई।

- Ans
- 1. 13.85 % की कमी
  - 2. 13.85 % की वृद्धि
  - 3. 12.41% की कमी
  - 4. 12.41 % की वृद्धि

Question ID : 630680428183

Option 1 ID : 6306801670777

Option 2 ID : 6306801670776

Option 3 ID : 6306801670779

Option 4 ID : 6306801670778

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.16 12 cm व्यास वाले ताँबे के एक गोले को 4 mm व्यास वाले एक तार के रूप में खींचा जाता है। तार की लंबाई (cm में) क्या है? (जहाँ  $\pi = \frac{22}{7}$ )

- Ans
- 1. 8342
  - 2. 7823
  - 3. 9000
  - 4. 7200

Question ID : 630680421571

Option 1 ID : 6306801644749

Option 2 ID : 6306801644748

Option 3 ID : 6306801644750

Option 4 ID : 6306801644747

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 निम्नलिखित व्यंजक को सरल कीजिए:

$$25 \times 25 + 9 \times 9 + 6 \times 6 + 2 \times 25 \times 9 + 2 \times 9 \times 6 + 2 \times 25 \times 6$$

- Ans
- 1. 1600
  - 2. 1200
  - 3. 900
  - 4. 2500

Question ID : 630680413602

Option 1 ID : 6306801613235

Option 2 ID : 6306801613232

Option 3 ID : 6306801613233

Option 4 ID : 6306801613234

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18

$$\frac{12 + 3\frac{2}{3} \div \left[ 1\frac{3}{4} \div \left\{ 5\frac{1}{4} \times \left( 3\frac{3}{5} \div 4\frac{1}{2} \right) \right\} \right]}{1\frac{1}{3} \times 5\frac{1}{5}} \text{ का मान ज्ञात कीजिए।}$$

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

Question ID : 630680428028

Option 1 ID : 6306801670158

Option 2 ID : 6306801670157

Option 3 ID : 6306801670156

Option 4 ID : 6306801670159

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.19 उस वृत्त के चाप की लंबाई कितनी है जिसकी त्रिज्या 35 cm है और जिसकी चाप वृत्त के केंद्र पर  $72^\circ$  का कोण अंतरित करती है?

- Ans  1. 44 cm  
 2. 56 cm  
 3. 38 cm  
 4. 28 cm

Question ID : 630680421442

Option 1 ID : 6306801644231

Option 2 ID : 6306801644233

Option 3 ID : 6306801644232

Option 4 ID : 6306801644234

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 10, 12 और 15 का चतुर्थानुपाती ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 18  
 2. 20  
 3. 22  
 4. 16

Question ID : 630680428972

Option 1 ID : 6306801673933

Option 2 ID : 6306801673934

Option 3 ID : 6306801673935

Option 4 ID : 6306801673932

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 यदि  $\sin \alpha = \frac{5}{13}$  है, तो  $\cos \alpha \cdot \operatorname{cosec} \alpha \cdot \cot \alpha$  का मान क्या होगा?

- Ans
- 1.  $\frac{25}{144}$
  - 2.  $\frac{144}{25}$
  - 3.  $\frac{5}{12}$
  - 4.  $\frac{12}{5}$

Question ID : 630680421354

Option 1 ID : 6306801643879

Option 2 ID : 6306801643881

Option 3 ID : 6306801643882

Option 4 ID : 6306801643880

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 केंद्र B और D वाले दो वृत्तों की त्रिज्याएँ क्रमशः  $DA = 8$  cm और  $BC = x$  cm हैं। AC दोनों वृत्तों की स्पर्शरेखा है। यदि DB और AC, बिंदु E पर प्रतिच्छेद करते हैं,  $AE = 12$  cm और  $EC = 18$  cm है, तो x का मान (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 10
  - 2. 11
  - 3. 13
  - 4. 12

Question ID : 630680421428

Option 1 ID : 6306801644175

Option 2 ID : 6306801644176

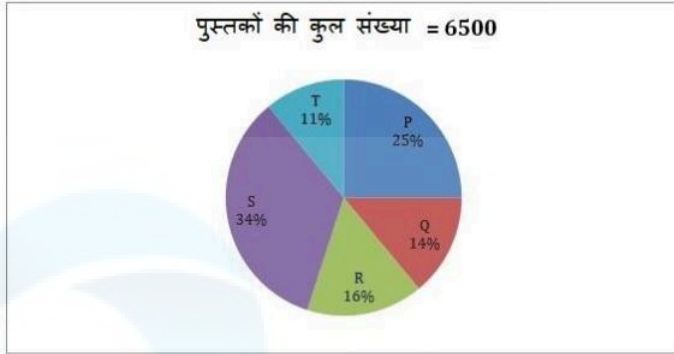
Option 3 ID : 6306801644178

Option 4 ID : 6306801644177

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.23 दिया गया पाई चार्ट 5 अलग-अलग दुकानों में गणित की पुस्तक का प्रतिशत वितरण दर्शाता है।



स्टोर S में पुस्तक का केंद्रीय कोण ज्ञात कीजिए।

Ans

✗ 1. 107.3°

✗ 2. 117.5°

✓ 3. 122.4°

✗ 4. 118.9°

Question ID : 630680389739  
Option 1 ID : 6306801519416  
Option 2 ID : 6306801519414  
Option 3 ID : 6306801519415  
Option 4 ID : 6306801519417

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 दो कार क्रमशः 45 km/h और 55 km/h की चाल से एक स्थान तक चलती हैं। यदि यात्रा में दूसरी कार, पहली कार से 40 मिनट कम समय लेती है, तो यात्रा की लंबाई (km में) कितनी है?

Ans

✗ 1. 180

✗ 2. 145

✓ 3. 165

✗ 4. 99

Question ID : 630680869690  
Option 1 ID : 6306803406129  
Option 2 ID : 6306803406127  
Option 3 ID : 6306803406128  
Option 4 ID : 6306803406126

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.25 3 वर्षों में 10% साधारण ब्याज पर देय ₹10,192 के ऋण को कितने रूपये की वार्षिक किस्त से चुकाया जाएगा?

Ans ✓ 1. ₹3,088.48

✗ 2. ₹3,044.48

✗ 3. ₹3,144.48

✗ 4. ₹3,188.48

Question ID : 630680108486

Option 1 ID : 630680420908

Option 2 ID : 630680420910

Option 3 ID : 630680420909

Option 4 ID : 630680420911

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.26 दी गई तालिका पांच छात्रों A, B, C, D और E द्वारा एक परीक्षा में पांच विषयों में प्राप्त अंकों को दर्शाती है। प्रत्येक विषय के लिए पूर्णांक 100 है।

छात्र	अंग्रेजी	गणित	भौतिकी	रसायन विज्ञान	सूचना प्रौद्योगिकी
A	94	100	97	100	100
B	87	93	85	96	95
C	92	100	98	95	100
D	79	92	91	76	97
E	77	85	94	99	98

कितने विषयों में छात्रों ने 100% अंक प्राप्त किए हैं?

Ans ✓ 1. 3

✗ 2. 5

✗ 3. 4

✗ 4. 2

Question ID : 630680203555

Option 1 ID : 630680789421

Option 2 ID : 630680789419

Option 3 ID : 630680789420

Option 4 ID : 630680789422

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 किसी वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 35% अधिक है। यदि 15% की छूट दी जाती है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा?

- Ans
- 1.  $10\frac{1}{4}\%$
  - 2.  $13\frac{2}{3}\%$
  - 3.  $12\frac{3}{4}\%$
  - 4.  $14\frac{3}{4}\%$

Question ID : 630680428076

Option 1 ID : 6306801670348

Option 2 ID : 6306801670351

Option 3 ID : 6306801670349

Option 4 ID : 6306801670350

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.28 एक व्यापारी ने ₹9,000 प्रत्येक में दो घड़ियाँ खरीदीं। उसने एक घड़ी 10% की हानि पर बेची। कुल मिलाकर 18% का लाभ अर्जित करने के लिए उसे दूसरी घड़ी किस कीमत पर (₹ में) बेचनी चाहिए?

- Ans
- 1. 14,130
  - 2. 13,410
  - 3. 13,140
  - 4. 14,310

Question ID : 630680429105

Option 1 ID : 6306801674464

Option 2 ID : 6306801674467

Option 3 ID : 6306801674466

Option 4 ID : 6306801674465

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.29 सरल कीजिए।

$$5 \times [14 \div 13 \times \{13 \times 14 \div (14 \times 14)\}]$$

- Ans
- 1. 5
  - 2. 20
  - 3. 15
  - 4. 10

Question ID : 630680428072

Option 1 ID : 6306801670335

Option 2 ID : 6306801670332

Option 3 ID : 6306801670333

Option 4 ID : 6306801670334

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 दिए गए व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।

$$\frac{1}{4} \times \frac{4}{3} \div \frac{5}{3} + \frac{1}{2}$$

- Ans
- 1. 1.3
  - 2. 2.1
  - 3. 1.5
  - 4. 0.7

Question ID : 630680428103  
Option 1 ID : 6306801670458  
Option 2 ID : 6306801670459  
Option 3 ID : 6306801670457  
Option 4 ID : 6306801670456  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.31 एक गुड़िया पर ₹2,500 अंकित है। एक ग्राहक इसके लिए ₹1,800 का भुगतान करता है। यदि ग्राहक को दो छूट की एक श्रृंखला मिली है और पहली छूट की दर 10% है, तो दूसरी छूट की दर ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 20%
  - 2. 15%
  - 3. 25%
  - 4. 18%

Question ID : 630680428664  
Option 1 ID : 6306801672702  
Option 2 ID : 6306801672700  
Option 3 ID : 6306801672703  
Option 4 ID : 6306801672701  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.32 255-m लंबी एक रेलगाड़ी 72 km/h की चाल से चल रही है। यह 745 m लंबाई के एक प्लेटफॉर्म को \_\_\_\_\_ में पार करेगी।

- Ans
- 1. 40 सेकंड
  - 2. 53 सेकंड
  - 3. 50 सेकंड
  - 4. 51 सेकंड

Question ID : 630680428466  
Option 1 ID : 6306801671910  
Option 2 ID : 6306801671908  
Option 3 ID : 6306801671911  
Option 4 ID : 6306801671909  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.33 तांबे और टिन के 750 kg मिश्रधातु के मिश्रण में 25% टिन है। कितना टिन मिलाया जाना चाहिए ताकि यह मिश्रण का 70% हो जाए?

- Ans
- 1. 1097 kg
  - 2. 895 kg
  - 3. 1125 kg
  - 4. 956 kg

Question ID : 630680869680

Option 1 ID : 6306803406087

Option 2 ID : 6306803406088

Option 3 ID : 6306803406089

Option 4 ID : 6306803406086

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.34 दी गई तालिका का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।  
तालिका में 1985 से 1989 तक पांच अलग-अलग कारखानों (P, Q, R, S और T) में स्कूटरों का वार्षिक उत्पादन (हजार में) दर्शाया गया है।

Yearly production (in thousands) of scooters in different factories.

Factory	1985	1986	1987	1988	1989
P	20	15	24	13	17
Q	16	23	41	20	15
R	14	21	30	16	12
S	25	17	15	12	22
T	40	32	39	41	35
Total	115	108	149	102	101

किस वर्ष सभी कारखानों के स्कूटरों का उत्पादन, 1985 से 1989 तक उत्पादित स्कूटरों की वार्षिक औसत संख्या के बराबर था?  
Yearly production (in thousands) of scooters in different factories - अलग-अलग कारखानों में स्कूटर का वार्षिक उत्पादन (हजार में) factory - कारखाना Total - कुल

- Ans
- 1. 1985
  - 2. 1987
  - 3. 1986
  - 4. 1988

Question ID : 630680428276

Option 1 ID : 6306801671148

Option 2 ID : 6306801671150

Option 3 ID : 6306801671149

Option 4 ID : 6306801671151

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.35  $(13.49 + 12.51) \times 13$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 138
  - 2. 238
  - 3. 438
  - 4. 338

Question ID : 630680869678

Option 1 ID : 6306803406080

Option 2 ID : 6306803406079

Option 3 ID : 6306803406081

Option 4 ID : 6306803406078

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36  $3 + 2 \times [7 + (5 + 7) \div 2]$  का मान निम्न में से किसके बराबर होगा?

- Ans  1. 39  
 2. 65  
 3. 29  
 4. 47

Question ID : 630680428246  
Option 1 ID : 6306801671029  
Option 2 ID : 6306801671031  
Option 3 ID : 6306801671030  
Option 4 ID : 6306801671028  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.37  $30 + 180 \div 30 \times 6 - 15 - 16 - 60 \div 3 - 15$  का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680428208  
Option 1 ID : 6306801670876  
Option 2 ID : 6306801670879  
Option 3 ID : 6306801670877  
Option 4 ID : 6306801670878  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.38 A और B एक कार्य को क्रमशः 13 दिन और 26 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि A से प्रारंभ करते हुए वे एकांतर दिनों (बारी-बारी से एक दिन) में कार्य करते हैं, तो कार्य कितने दिनों में पूरा होगा?

- Ans  1. 13  
 2. 16  
 3. 14  
 4. 17

Question ID : 630680428402  
Option 1 ID : 6306801671655  
Option 2 ID : 6306801671653  
Option 3 ID : 6306801671654  
Option 4 ID : 6306801671652  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.39 उस वृत्त के लघु त्रिज्यखंड का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए, जिसकी परिधि 88 cm है और इसके लघु चाप की लंबाई 22 cm है (मान लीजिए  $\pi = \frac{22}{7}$ )।

- Ans
- 1. 154 cm<sup>2</sup>
  - 2. 451 cm<sup>2</sup>
  - 3. 415 cm<sup>2</sup>
  - 4. 145 cm<sup>2</sup>

Question ID : 630680421455  
Option 1 ID : 6306801644285  
Option 2 ID : 6306801644286  
Option 3 ID : 6306801644283  
Option 4 ID : 6306801644284  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.40  $1 - \frac{7}{1 - \frac{1}{1 + \frac{7}{1 - 7}}}$  का मान कितना होगा?

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

Question ID : 630680428269  
Option 1 ID : 6306801671123  
Option 2 ID : 6306801671122  
Option 3 ID : 6306801671121  
Option 4 ID : 6306801671120  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.41 निम्नलिखित तालिका के आधार पर, जो 1992 की पहली छमाही के दौरान एक कंपनी द्वारा स्कूटरों की संख्या का उत्पादन दर्शाती है, पूछे गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

प्रकार/माह	जनवरी	फरवरी	मार्च	अप्रैल	मई	जून
X	25	25	18	40	20	15
Y	25	27	50	45	30	20
Z	25	27	15	25	30	20
T	25	26	25	0	30	35
योग	100	105	108	110	110	90

किस माह में, कंपनी ने सभी प्रकार के स्कूटरों का उत्पादन बराबर संख्या में किया?

- Ans  1. जनवरी  
 2. जून  
 3. मार्च  
 4. मई

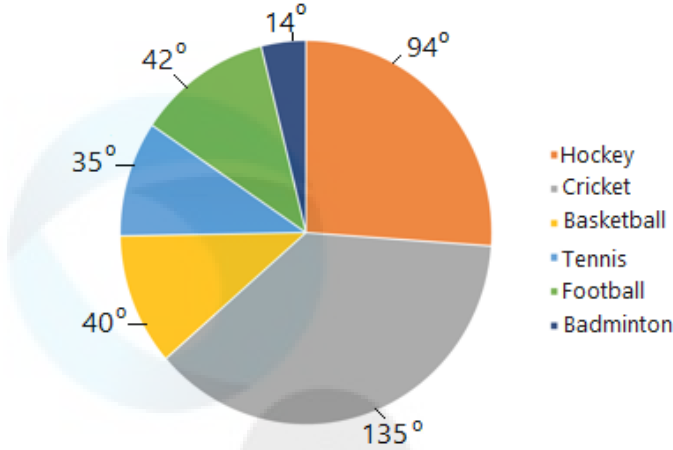
Question ID : 630680428341  
Option 1 ID : 6306801671410  
Option 2 ID : 6306801671409  
Option 3 ID : 6306801671411  
Option 4 ID : 6306801671408

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.42 दिए गए पाई-चार्ट का अध्ययन करें और आगे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।  
पाई-चार्ट में एक विशिष्ट वर्ष में स्कूल प्रशासन द्वारा विभिन्न खेलों पर खर्च की गई राशि (₹ में) दिखाई गई है (डिग्री में)।

Amount of money (in ₹) spent (in degrees) on various sports by a school administration in a particular year



Amount of money (₹) (in degrees) on various sports by a school administration in a particular year - स्कूल प्रशासन द्वारा एक विशिष्ट वर्ष में विभिन्न खेलों पर खर्च की गई राशि (₹) (डिग्री में)

Hockey - हॉकी  
Cricket - क्रिकेट  
Basketball - बास्केटबॉल  
Tennis - टेनिस  
Football - फुटबॉल  
Badminton - बैडमिंटन

यदि फुटबॉल पर ₹21,000 खर्च किए गए, तो टेनिस और बास्केटबॉल पर खर्च की गई कुल धनराशि, हॉकी और क्रिकेट पर खर्च की गई कुल धनराशि का कितना प्रतिशत (2 दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित) है?

- Ans
- 1. 23.50%
  - 2. 47.25%
  - 3. 39.65%
  - 4. 32.75%

Question ID : 630680388997  
Option 1 ID : 6306801516451  
Option 2 ID : 6306801516452  
Option 3 ID : 6306801516453  
Option 4 ID : 6306801516450

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 यदि  $(\sin x + \sin y) = a$  और  $(\cos x + \cos y) = b$  है, तो  $(\sin x \sin y + \cos x \cos y)$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
1.  $\frac{a^2 - b^2 - 2}{2}$
2.  $\frac{a^2 + b^2 + 2}{2}$
3.  $\frac{a^2 + b^2 - 2}{2}$
4.  $\frac{a^2 + b^2 - 1}{2}$

Question ID : 630680198959

Option 1 ID : 630680771563

Option 2 ID : 630680771565

Option 3 ID : 630680771564

Option 4 ID : 630680771566

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 तीन लड़कों की औसत आयु 25 वर्ष है और उनकी आयु का अनुपात 3 : 5 : 7 है। सबसे छोटे लड़के की आयु ज्ञात कीजिए।

- Ans
1. 12 वर्ष
2. 15 वर्ष
3. 24 वर्ष
4. 21 वर्ष

Question ID : 630680428384

Option 1 ID : 6306801671580

Option 2 ID : 6306801671581

Option 3 ID : 6306801671583

Option 4 ID : 6306801671582

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 एक बस अपनी यात्रा के पहले 50 km की दूरी को 40 मिनट में तय करती है और शेष 75 km की दूरी को 40 मिनट में तय करती है। बस की औसत चाल (km/h में) क्या है?

- Ans
1.  $93\frac{3}{4}$
2.  $105\frac{3}{4}$
3.  $95\frac{1}{4}$
4.  $101\frac{1}{4}$

Question ID : 630680428613

Option 1 ID : 6306801672496

Option 2 ID : 6306801672499

Option 3 ID : 6306801672498

Option 4 ID : 6306801672497

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46

यदि  $\alpha + \beta + \gamma = 0$  है, तो  $\frac{3\beta^2 + \alpha^2 + \gamma^2}{2\beta^2 - \alpha\gamma}$  का मान कितना होगा?

Ans

✗ 1.  $\frac{1}{2}$

✓ 2. 2

✗ 3.  $\frac{1}{4}$

✗ 4. 1

Question ID : 630680398770

Option 1 ID : 6306801555082

Option 2 ID : 6306801555084

Option 3 ID : 6306801555085

Option 4 ID : 6306801555083

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 दो गोलों के आयतन 512: 3375 के अनुपात में हैं। उनके पृष्ठीय क्षेत्रफल का अनुपात ज्ञात करें।

Ans

✗ 1. 68 : 125

✗ 2. 49 : 325

✗ 3. 27 : 144

✓ 4. 64 : 225

Question ID : 630680421614

Option 1 ID : 6306801644920

Option 2 ID : 6306801644921

Option 3 ID : 6306801644919

Option 4 ID : 6306801644922

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48

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

तालिका गरीबी रेखा से नीचे चार राज्यों की प्रतिशत जनसंख्या तथा पुरुष और महिला का अनुपात दर्शाती है।

राज्य	गरीबी रेखा से नीचे जनसंख्या का प्रतिशत	पुरुष और महिला का अनुपात	
		गरीबी रेखा से नीचे	गरीबी रेखा से ऊपर
		पुरुष : महिला	पुरुष : महिला
A	36	5 : 3	3 : 4
B	27	6 : 7	4 : 7
C	46	2 : 3	3 : 1
D	32	1 : 2	2 : 7

यदि A और D प्रत्येक राज्य की जनसंख्या 18,000 है, तो इन राज्यों में गरीबी रेखा से नीचे महिलाओं की कुल संख्या कितनी है?

- Ans
- 1. 6050
  - 2. 6250
  - 3. 6120
  - 4. 6270

Question ID : 630680428314

Option 1 ID : 6306801671300

Option 2 ID : 6306801671302

Option 3 ID : 6306801671301

Option 4 ID : 6306801671303

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 11 cm त्रिज्या वाले अर्धगोले का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात करें।

- Ans
- 1.  $313\pi \text{ cm}^2$
  - 2.  $363\pi \text{ cm}^2$
  - 3.  $242\pi \text{ cm}^2$
  - 4.  $273\pi \text{ cm}^2$

Question ID : 630680421564

Option 1 ID : 6306801644721

Option 2 ID : 6306801644719

Option 3 ID : 6306801644720

Option 4 ID : 6306801644722

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.50 यदि L, XYZ की भुजा YZ का मध्य-बिंदु है, और XYL का क्षेत्रफल  $13 \text{ cm}^2$  है, तो XYZ का क्षेत्रफल ( $\text{cm}^2$  में) \_\_\_\_\_ है।

- Ans
- 1. 24
  - 2. 22
  - 3. 26
  - 4. 20

Question ID : 630680421433  
Option 1 ID : 6306801644196  
Option 2 ID : 6306801644197  
Option 3 ID : 6306801644195  
Option 4 ID : 6306801644198  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Section : English Comprehension

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

One who believes in the existence of God

- Ans
- 1. Protagonist
  - 2. Fatalist
  - 3. Theist
  - 4. Atheist

Question ID : 630680176597  
Option 1 ID : 630680684611  
Option 2 ID : 630680684608  
Option 3 ID : 630680684610  
Option 4 ID : 630680684609  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 Choose the most appropriate meaning of the given idiom.

At the drop of a hat

- Ans
- 1. Certainly
  - 2. Consecutively
  - 3. Immediately
  - 4. Eventually

Question ID : 630680517532  
Option 1 ID : 6306802022525  
Option 2 ID : 6306802022524  
Option 3 ID : 6306802022526  
Option 4 ID : 6306802022527  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3 Underlined word in the sentence is not spelt correctly. Identify the correct spelling from the options given below.

A congragation of monks reached Shimla for the convention.

- Ans
- 1. Congregation
  - 2. Cangregation
  - 3. Congretettion
  - 4. Congregation

Question ID : 630680409866  
Option 1 ID : 6306801598296  
Option 2 ID : 6306801598293  
Option 3 ID : 6306801598295  
Option 4 ID : 6306801598294  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

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

Mighty

- Ans
- 1. Haughty
  - 2. Forceful
  - 3. Weak
  - 4. Forcible

Question ID : 630680517325  
Option 1 ID : 6306802021696  
Option 2 ID : 6306802021698  
Option 3 ID : 6306802021697  
Option 4 ID : 6306802021699  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence.

Read the books of APJ Abdul Kalam, who was a scholar.

- Ans
- 1. a man of letters
  - 2. a man of straw
  - 3. a dare devil
  - 4. a queer fish

Question ID : 630680517491  
Option 1 ID : 6306802022361  
Option 2 ID : 6306802022363  
Option 3 ID : 6306802022362  
Option 4 ID : 6306802022360  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.6** The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment that contains an adverbial usage error.  
Mrs. Gomathi was / that tired and weak / that she could / scarcely walk.

- Ans**
- 1. Mrs. Gomathi was
  - 2. that she could
  - 3. that tired and weak
  - 4. scarcely walk.

Question ID : 630680206710  
Option 1 ID : 630680801439  
Option 2 ID : 630680801441  
Option 3 ID : 630680801440  
Option 4 ID : 630680801442  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.7** In the question four alternatives are given for the underlined word in the sentence. Choose the alternative which best expresses the opposite meaning of the word.  
“Well, what if it is? You are not afraid of anything, you know,” returned the boy, looking wicked.

- Ans**
- 1. Improper
  - 2. Evil
  - 3. Clean
  - 4. Righteous

Question ID : 630680517304  
Option 1 ID : 6306802021613  
Option 2 ID : 6306802021612  
Option 3 ID : 6306802021615  
Option 4 ID : 6306802021614  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.8** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.  
It is a cheap reasonably / restaurant in this part of the town / where you can eat / delicious food.

- Ans**
- 1. It is a cheap reasonably
  - 2. where you can eat
  - 3. delicious food
  - 4. restaurant in this part of the town

Question ID : 630680129862  
Option 1 ID : 630680503038  
Option 2 ID : 630680503040  
Option 3 ID : 630680503041  
Option 4 ID : 630680503039  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence and select the option that rectifies the spelling error.  
Many promote bamboo planting for erosion prevention and to riverse the effects of global warming.

- Ans
- 1. Efeccts
  - 2. Prevension
  - 3. Bambbboo
  - 4. Reverse

Question ID : 630680517487  
Option 1 ID : 6306802022346  
Option 2 ID : 6306802022345  
Option 3 ID : 6306802022344  
Option 4 ID : 6306802022347  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.10 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A story intended to teach moral lessons

- Ans
- 1. Parasite
  - 2. Parole
  - 3. Parable
  - 4. Parboil

Question ID : 630680414905  
Option 1 ID : 6306801618364  
Option 2 ID : 6306801618363  
Option 3 ID : 6306801618365  
Option 4 ID : 6306801618366  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.  
The cacophony in the theatre was too much for us.

- Ans
- 1. noise
  - 2. smell
  - 3. silence
  - 4. laughter

Question ID : 630680195314  
Option 1 ID : 630680757727  
Option 2 ID : 630680757730  
Option 3 ID : 630680757729  
Option 4 ID : 630680757728  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.12 Select the most appropriate synonym of the underlined word.  
Ramya is an ardent follower of secularism.

- Ans
- 1. forced
  - 2. temporary
  - 3. committed
  - 4. unhappy

Question ID : 630680192720  
Option 1 ID : 630680747427  
Option 2 ID : 630680747428  
Option 3 ID : 630680747426  
Option 4 ID : 630680747425  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.13 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.  
Mr. Satterthwaite was shrewd enough to penetrate her meaning.

- Ans
- 1. Innocent
  - 2. Funny
  - 3. Aged
  - 4. Smart

Question ID : 630680375521  
Option 1 ID : 6306801463240  
Option 2 ID : 6306801463239  
Option 3 ID : 6306801463242  
Option 4 ID : 6306801463241  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.  
Only those having blue blood can dethrone the evil autocrat and restore equilibrium.

- Ans
- 1. Aristocratic lineage
  - 2. Vigilant nature
  - 3. Bitter relations
  - 4. Political ideology

Question ID : 630680167655  
Option 1 ID : 630680649250  
Option 2 ID : 630680649248  
Option 3 ID : 630680649249  
Option 4 ID : 630680649251  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.15 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

Rahul has done a study of statistics that contributed to the research.

- Ans
- 1. Cartography
  - 2. Demography
  - 3. Choreography
  - 4. Cinematography

Question ID : 630680414821  
Option 1 ID : 6306801618030  
Option 2 ID : 6306801618028  
Option 3 ID : 6306801618027  
Option 4 ID : 6306801618029  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.16 Identify the most appropriate antonym of the given word.

Summary

- Ans
- 1. elliptical
  - 2. significant
  - 3. lengthy
  - 4. Abrupt

Question ID : 630680517352  
Option 1 ID : 6306802021804  
Option 2 ID : 6306802021806  
Option 3 ID : 6306802021807  
Option 4 ID : 6306802021805  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Go down in flames

- Ans
- 1. To fail spectacularly
  - 2. To burn down completely
  - 3. To destroy completely
  - 4. To crash and burn

Question ID : 630680517380  
Option 1 ID : 6306802021919  
Option 2 ID : 6306802021916  
Option 3 ID : 6306802021917  
Option 4 ID : 6306802021918  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.18** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The doctor who deals with the female reproductive system.

- Ans
- 1. Orthodontist
  - 2. Ophthalmologist
  - 3. Cardiologist
  - 4. Gynaecologist

Question ID : 630680414794  
Option 1 ID : 6306801617920  
Option 2 ID : 6306801617922  
Option 3 ID : 6306801617919  
Option 4 ID : 6306801617921  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.19** Select the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.  
The islands of Japan were connected to the Asian landmass about 12,000 years ago; the first Japanese travelled across the water in serch of animals to hunt.

- Ans
- 1. Connected
  - 2. Serch
  - 3. Landmass
  - 4. Islands

Question ID : 630680396917  
Option 1 ID : 6306801547737  
Option 2 ID : 6306801547739  
Option 3 ID : 6306801547738  
Option 4 ID : 6306801547736  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.20** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

An unpleasant mixture of loud sounds.

- Ans
- 1. Irony
  - 2. Hegemony
  - 3. Cacophony
  - 4. Harmony

Question ID : 630680414693  
Option 1 ID : 6306801617516  
Option 2 ID : 6306801617518  
Option 3 ID : 6306801617517  
Option 4 ID : 6306801617515  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.21** Select the most appropriate synonym of the given word.  
Condemn

- Ans
- 1. Elevate
  - 2. Tolerate
  - 3. Uphold
  - 4. Denounce

Question ID : 630680310012  
Option 1 ID : 6306801206193  
Option 2 ID : 6306801206195  
Option 3 ID : 6306801206196  
Option 4 ID : 6306801206194  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.22** Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Accommodate
  - 2. Dilemma
  - 3. Disseminate
  - 4. Entrepreneur

Question ID : 630680410009  
Option 1 ID : 6306801598866  
Option 2 ID : 6306801598865  
Option 3 ID : 6306801598868  
Option 4 ID : 6306801598867  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.23** Select the most appropriate option that rectifies the error(s) in the following sentence.

One must do his/her duty properly.

- Ans
- 1. One must do once duty properly.
  - 2. One must do ones duty properly.
  - 3. One must do one's duti proprly.
  - 4. One must do one's duty properly.

Question ID : 630680517239  
Option 1 ID : 6306802021353  
Option 2 ID : 6306802021355  
Option 3 ID : 6306802021354  
Option 4 ID : 6306802021352  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.24** Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given sentence.

The culprit had been shot from the back by the police inspector.

- Ans
- 1. by
  - 2. in
  - 3. off
  - 4. to

Question ID : 630680414551

Option 1 ID : 6306801616965

Option 2 ID : 6306801616963

Option 3 ID : 6306801616966

Option 4 ID : 6306801616964

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.25** Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Ignoring his father's warnings, he said, "an elephant in the room" to his mother.

- Ans
- 1. Someone begins to suspect
  - 2. There is an obvious problem
  - 3. Someone hiding in the room
  - 4. The elephant got stuck in the room

Question ID : 630680517321

Option 1 ID : 6306802021681

Option 2 ID : 6306802021682

Option 3 ID : 6306802021680

Option 4 ID : 6306802021683

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.26** Select the phrase/idiom that will improve the underlined part of the given sentence.

After two hours of wandering in the desert, we realised we were on a wild horse race.

- Ans
- 1. wild goose chase
  - 2. wild jackal hunt
  - 3. wild carpet rug
  - 4. wild shadow chase

Question ID : 630680175904

Option 1 ID : 630680681883

Option 2 ID : 630680681880

Option 3 ID : 630680681882

Option 4 ID : 630680681881

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.27** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The act or process of going from the simple or basic to the complex or advanced.

- Ans  1. Evolution  
 2. Flourishing  
 3. Ennoblement  
 4. Wither

Question ID : 630680414814  
Option 1 ID : 6306801618000  
Option 2 ID : 6306801618002  
Option 3 ID : 6306801618001  
Option 4 ID : 6306801617999  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.28** The following sentence has an error in its tense. Identify the error and select the correct sentence from the given options.

I will be arrange all the necessary materials for the programme.

- Ans  1. I is arrange all the necessary materials for the programme.  
 2. I was arrange all the necessary materials for the programme.  
 3. I will be arranging all the necessary materials for the programme.  
 4. I would arranging all the necessary materials for the programme.

Question ID : 630680183010  
Option 1 ID : 630680709125  
Option 2 ID : 630680709128  
Option 3 ID : 630680709126  
Option 4 ID : 630680709127  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.29** Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

We were driving home when suddenly a deer runs across the road.

- Ans  1. We were driving  
 2. home  
 3. when suddenly  
 4. a deer runs across the road

Question ID : 630680415299  
Option 1 ID : 6306801619943  
Option 2 ID : 6306801619944  
Option 3 ID : 6306801619945  
Option 4 ID : 6306801619946  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.30** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A deal of agreement done in a company or firm.

- Ans
- 1. Conformity
  - 2. Acceptance
  - 3. Concurrence
  - 4. Contract

Question ID : 630680414625

Option 1 ID : 6306801617245

Option 2 ID : 6306801617243

Option 3 ID : 6306801617244

Option 4 ID : 6306801617246

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.31** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Feeling of being in a place before having already experienced the present situation

- Ans
- 1. Deja-vu
  - 2. Spirituality
  - 3. Illusion
  - 4. Delusion

Question ID : 630680176615

Option 1 ID : 630680684683

Option 2 ID : 630680684680

Option 3 ID : 630680684681

Option 4 ID : 630680684682

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Q.32** Identify the meaning of the idiom in the given situation.

I will always stand by my friend.

- Ans
- 1. Stand next to
  - 2. Work together
  - 3. Support in difficult situation
  - 4. Be in a queue

Question ID : 630680517289

Option 1 ID : 6306802021552

Option 2 ID : 6306802021553

Option 3 ID : 6306802021554

Option 4 ID : 6306802021555

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.33** Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.  
Though Kalpana listened to Sheetal carefully, she knew that she should take it with a grain of salt.

- Ans
- 1. accept it as really useful and worthy
  - 2. be do it meticulously as taking salt
  - 3. regard it as exaggerated and not completely true
  - 4. move according to the trend

Question ID : 630680206946  
Option 1 ID : 630680802386  
Option 2 ID : 630680802383  
Option 3 ID : 630680802385  
Option 4 ID : 630680802384  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.34** Select the most appropriate synonym of the word in brackets to fill in the blank.  
Queen Gulnaar of Arabia mourned her \_\_\_\_\_ beauty. (waning)

- Ans
- 1. frightening
  - 2. futile
  - 3. false
  - 4. fading

Question ID : 630680196548  
Option 1 ID : 630680762493  
Option 2 ID : 630680762491  
Option 3 ID : 630680762494  
Option 4 ID : 630680762492  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

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

An open space usually rectangular and enclosed in a building

- Ans
- 1. Quadrangle
  - 2. Quintessential
  - 3. Quadruped
  - 4. Quinton

Question ID : 630680414904  
Option 1 ID : 6306801618360  
Option 2 ID : 6306801618362  
Option 3 ID : 6306801618359  
Option 4 ID : 6306801618361  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.36** Based on the situation in the sentence, select the most appropriate idiom for the underlined segment.

After the Pandemic, his business crumbled and he is in a difficult situation.

- Ans
- 1. Pull the last straw
  - 2. Be in a tight corner
  - 3. Give a cold shoulder
  - 4. Bolt from the blue

Question ID : 630680517285

Option 1 ID : 6306802021538

Option 2 ID : 6306802021537

Option 3 ID : 6306802021539

Option 4 ID : 6306802021536

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.37** Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Efficient
  - 2. Responsibilities
  - 3. Cheerfull
  - 4. Tsunami

Question ID : 630680517529

Option 1 ID : 6306802022512

Option 2 ID : 6306802022514

Option 3 ID : 6306802022515

Option 4 ID : 6306802022513

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.38** Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The author's writing style is characterised by its poetic language.

- Ans
- 1. lyrical language
  - 2. simple language
  - 3. lucid language
  - 4. prosaic language

Question ID : 630680414496

Option 1 ID : 6306801616743

Option 2 ID : 6306801616746

Option 3 ID : 6306801616745

Option 4 ID : 6306801616744

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.39** Select the most appropriate synonym for the given word.  
Immune

- Ans  1. Asleep  
 2. Resistant  
 3. Variable  
 4. Safe

Question ID : 630680381375  
Option 1 ID : 6306801486453  
Option 2 ID : 6306801486452  
Option 3 ID : 6306801486451  
Option 4 ID : 6306801486454  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.40** The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment that has a grammatical error.  
His energetic attitude / showed that he had / soundly slept / the previous night.

- Ans  1. soundly slept  
 2. His energetic attitude  
 3. showed that he had  
 4. the previous night.

Question ID : 630680191704  
Option 1 ID : 630680743427  
Option 2 ID : 630680743425  
Option 3 ID : 630680743426  
Option 4 ID : 630680743428  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**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.

A series of \_\_\_1\_\_\_ of shell or ivory or thin metal clothed her left upper arm all the way down to her fingers. A necklace \_\_\_2\_\_\_ three pendants bunched together and a few bangles above the elbow and \_\_\_3\_\_\_ on the right hands display an almost modern art. She speaks of the \_\_\_4\_\_\_, ever hopeful human spirit. She reminds us that it is important to visit museums in our country to experience the \_\_\_5\_\_\_ that a work of art leaves on our senses, to find among all the riches one particular vision of beauty that speaks to us alone.

**SubQuestion No : 41**

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

- Ans  1. ear-rings  
 2. anklets  
 3. toe-rings  
 4. bangles

Question ID : 630680444243  
Option 1 ID : 6306801734251  
Option 2 ID : 6306801734252  
Option 3 ID : 6306801734254  
Option 4 ID : 6306801734253  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Comprehension:**

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

A series of \_\_\_1\_\_\_ of shell or ivory or thin metal clothed her left upper arm all the way down to her fingers. A necklace \_\_\_2\_\_\_ three pendants bunched together and a few bangles above the elbow and \_\_\_3\_\_\_ on the right hands display an almost modern art. She speaks of the \_\_\_4\_\_\_, ever hopeful human spirit. She reminds us that it is important to visit museums in our country to experience the \_\_\_5\_\_\_ that a work of art leaves on our senses, to find among all the riches one particular vision of beauty that speaks to us alone.

**SubQuestion No : 42**

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

- Ans  1. with  
 2. upon  
 3. in  
 4. by

Question ID : 630680444244

Option 1 ID : 6306801734258

Option 2 ID : 6306801734256

Option 3 ID : 6306801734255

Option 4 ID : 6306801734257

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.

A series of \_\_\_1\_\_\_ of shell or ivory or thin metal clothed her left upper arm all the way down to her fingers. A necklace \_\_\_2\_\_\_ three pendants bunched together and a few bangles above the elbow and \_\_\_3\_\_\_ on the right hands display an almost modern art. She speaks of the \_\_\_4\_\_\_, ever hopeful human spirit. She reminds us that it is important to visit museums in our country to experience the \_\_\_5\_\_\_ that a work of art leaves on our senses, to find among all the riches one particular vision of beauty that speaks to us alone.

**SubQuestion No : 43**

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

- Ans  1. wrist  
 2. ankle  
 3. toe  
 4. waist

Question ID : 630680444252

Option 1 ID : 6306801734289

Option 2 ID : 6306801734288

Option 3 ID : 6306801734290

Option 4 ID : 6306801734287

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Comprehension:**

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

A series of \_\_\_1\_\_\_ of shell or ivory or thin metal clothed her left upper arm all the way down to her fingers. A necklace \_\_\_2\_\_\_ three pendants bunched together and a few bangles above the elbow and \_\_\_3\_\_\_ on the right hands display an almost modern art. She speaks of the \_\_\_4\_\_\_, ever hopeful human spirit. She reminds us that it is important to visit museums in our country to experience the \_\_\_5\_\_\_ that a work of art leaves on our senses, to find among all the riches one particular vision of beauty that speaks to us alone.

**SubQuestion No : 44**

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

- Ans
- 1. unbelievable
  - 2. ungrateful
  - 3. unsafe
  - 4. undaunted

Question ID : 630680444253

Option 1 ID : 6306801734294

Option 2 ID : 6306801734293

Option 3 ID : 6306801734291

Option 4 ID : 6306801734292

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.

A series of \_\_\_1\_\_\_ of shell or ivory or thin metal clothed her left upper arm all the way down to her fingers. A necklace \_\_\_2\_\_\_ three pendants bunched together and a few bangles above the elbow and \_\_\_3\_\_\_ on the right hands display an almost modern art. She speaks of the \_\_\_4\_\_\_, ever hopeful human spirit. She reminds us that it is important to visit museums in our country to experience the \_\_\_5\_\_\_ that a work of art leaves on our senses, to find among all the riches one particular vision of beauty that speaks to us alone.

**SubQuestion No : 45**

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

- Ans
- 1. blow
  - 2. result
  - 3. impact
  - 4. affect

Question ID : 630680444254

Option 1 ID : 6306801734297

Option 2 ID : 6306801734296

Option 3 ID : 6306801734298

Option 4 ID : 6306801734295

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Every minute, the equivalent of one garbage truck's worth of plastic is dumped into our ocean. Plastic pollution is a global problem. Approximately 7 billion of the 9.2 billion metric tonnes of plastic produced from 1950-2017 became plastic waste, ending up in landfills or being dumped. Plastic pollution can alter habitats and natural processes, reducing ecosystems' ability to adapt to climate change, directly affecting millions of people's livelihoods, food production capabilities and social well-being.

UNEP's body of work demonstrates that the problem of plastic pollution doesn't exist in a vacuum. The environmental, social, economic and health risks of plastics need to be assessed alongside other environmental stressors, like climate change, ecosystem degradation and resource use.

**SubQuestion No : 46**

**Q.46 Which of the following most accurately states the main idea of the passage?**

- Ans
- 1. Plastic waste
  - 2. UNEP
  - 3. Plastic pollution
  - 4. Climate change

Question ID : 630680406693

Option 1 ID : 6306801585955

Option 2 ID : 6306801585956

Option 3 ID : 6306801585957

Option 4 ID : 6306801585954

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Every minute, the equivalent of one garbage truck's worth of plastic is dumped into our ocean. Plastic pollution is a global problem. Approximately 7 billion of the 9.2 billion metric tonnes of plastic produced from 1950-2017 became plastic waste, ending up in landfills or being dumped. Plastic pollution can alter habitats and natural processes, reducing ecosystems' ability to adapt to climate change, directly affecting millions of people's livelihoods, food production capabilities and social well-being.

UNEP's body of work demonstrates that the problem of plastic pollution doesn't exist in a vacuum. The environmental, social, economic and health risks of plastics need to be assessed alongside other environmental stressors, like climate change, ecosystem degradation and resource use.

**SubQuestion No : 47**

**Q.47 Which of the following represents the structure of the passage?**

- Ans
- 1. Definition
  - 2. Cause-effect
  - 3. Sequence
  - 4. Time order

Question ID : 630680406696

Option 1 ID : 6306801585969

Option 2 ID : 6306801585966

Option 3 ID : 6306801585968

Option 4 ID : 6306801585967

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Every minute, the equivalent of one garbage truck's worth of plastic is dumped into our ocean. Plastic pollution is a global problem. Approximately 7 billion of the 9.2 billion metric tonnes of plastic produced from 1950-2017 became plastic waste, ending up in landfills or being dumped. Plastic pollution can alter habitats and natural processes, reducing ecosystems' ability to adapt to climate change, directly affecting millions of people's livelihoods, food production capabilities and social well-being.

UNEP's body of work demonstrates that the problem of plastic pollution doesn't exist in a vacuum. The environmental, social, economic and health risks of plastics need to be assessed alongside other environmental stressors, like climate change, ecosystem degradation and resource use.

**SubQuestion No : 48**

**Q.48** Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.  
**Alter**

- Ans**
- 1. Absorb
  - 2. Change
  - 3. Alight
  - 4. Preserve

Question ID : **630680406695**  
Option 1 ID : **6306801585963**  
Option 2 ID : **6306801585962**  
Option 3 ID : **6306801585965**  
Option 4 ID : **6306801585964**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Every minute, the equivalent of one garbage truck's worth of plastic is dumped into our ocean. Plastic pollution is a global problem. Approximately 7 billion of the 9.2 billion metric tonnes of plastic produced from 1950-2017 became plastic waste, ending up in landfills or being dumped. Plastic pollution can alter habitats and natural processes, reducing ecosystems' ability to adapt to climate change, directly affecting millions of people's livelihoods, food production capabilities and social well-being.

UNEP's body of work demonstrates that the problem of plastic pollution doesn't exist in a vacuum. The environmental, social, economic and health risks of plastics need to be assessed alongside other environmental stressors, like climate change, ecosystem degradation and resource use.

**SubQuestion No : 49**

**Q.49** Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.  
**Exist**

- Ans**
- 1. Prevail
  - 2. Cease
  - 3. Imprint
  - 4. Resent

Question ID : **630680406697**  
Option 1 ID : **6306801585970**  
Option 2 ID : **6306801585971**  
Option 3 ID : **6306801585972**  
Option 4 ID : **6306801585973**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **1**

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Every minute, the equivalent of one garbage truck's worth of plastic is dumped into our ocean. Plastic pollution is a global problem. Approximately 7 billion of the 9.2 billion metric tonnes of plastic produced from 1950-2017 became plastic waste, ending up in landfills or being dumped. Plastic pollution can alter habitats and natural processes, reducing ecosystems' ability to adapt to climate change, directly affecting millions of people's livelihoods, food production capabilities and social well-being.

UNEP's body of work demonstrates that the problem of plastic pollution doesn't exist in a vacuum. The environmental, social, economic and health risks of plastics need to be assessed alongside other environmental stressors, like climate change, ecosystem degradation and resource use.

**SubQuestion No : 50**

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

**Ans** ✓ 1. Informative

✗ 2. Patronising

✗ 3. Laudatory

✗ 4. Populist

Question ID : 630680406694

Option 1 ID : 6306801585959

Option 2 ID : 6306801585958

Option 3 ID : 6306801585960

Option 4 ID : 6306801585961

Status : Answered

Chosen Option : 1