

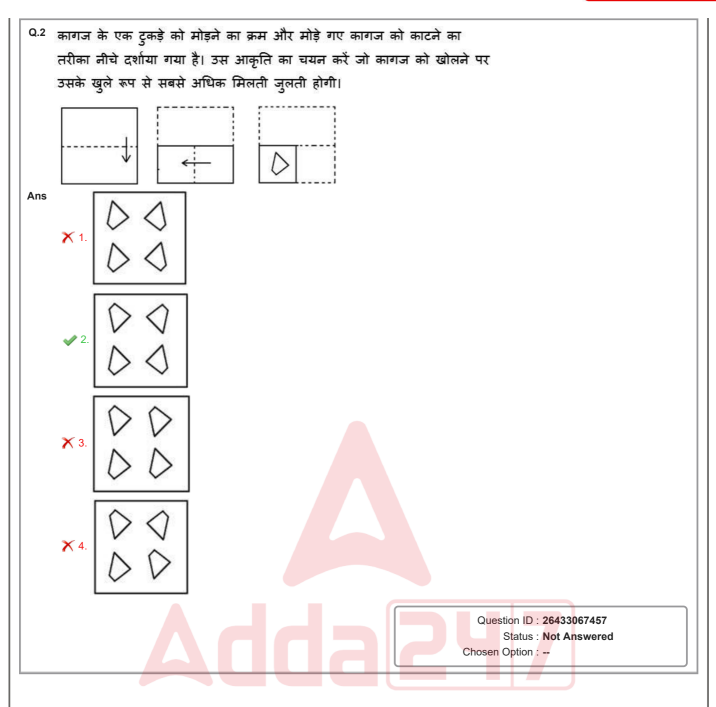


Sub Inspector in Delhi Police and Central Armed Police Forces Examination 2022

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	09/11/2022
Exam Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	SICPO Paper I 2022

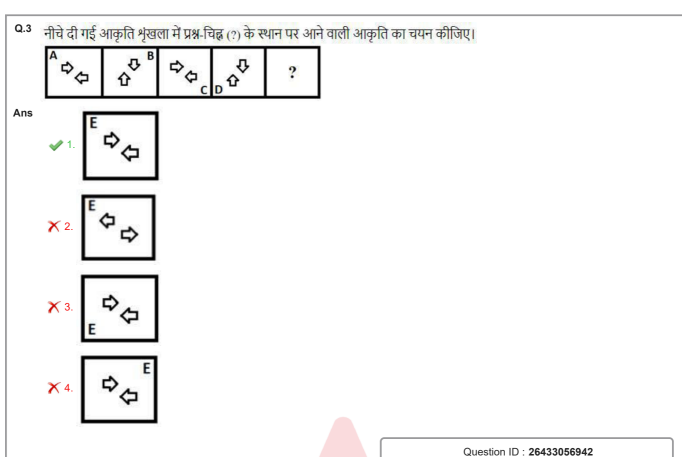
Section: General Intelligence and Reasoning Q.1 उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्न आकृति-शृंखला में प्रश्नचिहन (?) के स्थान पर आएगी। 0 111 1111 Ans 11111 **X** 1. 0 X **2**. 11111 X **X** 3. 0 **X** 4. Question ID: 26433089603 Status: Not Answered Chosen Option: --











Question ID : 26433056942 Status : Not Answered





उस विकल्प का चयन करें, जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है। (घुमाने की अनुमित नहीं है) Ans **X** 1. **X** 3. Question ID : 26433068125 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 दीपा अपने घर से प्रारंभ करके उत्तर की ओर 4 km साइकिल चलाती है और फिर बाएँ मुड़ती है और 6 km साइकिल चलाती है। वह फिर से बाएँ मुझती है और अपने स्कूल पहुँचने के लिए X km साइकिल चलाती है। बिंदु A उसके स्कूल के पूर्व में है और साथ ही उसके घर से दक्षिण में 3 km दूरी पर है। X का मान क्या है?

Ans X 1. 3 km

🥠 2. 7 km

X 3.9 km

🗙 4. 1 km

Question ID : 26433058020

Status : Answered





Q.6 निम्न वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाने वाले वेन आरेख का चयन करें। मनुष्य, पेशेवर व्यक्ति, लड़कियां Ans Question ID: 26433067228 Status : Answered Chosen Option: 4 Q.7 एक आदमी ने एक महिला से कहा "तुम्हारी माँ के ससुर मेरे पिता हैं और मैं इकलौता बेटा हूँ।" वह आदमी उस महिला से कैसे संबंधित है? 🕢 1. पिता Ans 🗶 2. पुत्र 🗙 ३. ससुर 🗶 ४. भाई Question ID: 26433070276 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.8 यदि A का अर्थ '+' है, B का अर्थ '×' है, C का अर्थ '-' है और D का अर्थ '+' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा? 90 C 20 B 1 A 36 D 2 Ans X 1. 38 **X** 2. 86 **3**. 88 **X** 4. 78 Question ID: 26433068694 Status: Answered Chosen Option: 3



Q.9 उस विकल्प आकृति का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans









Question ID : 26433057376 Status : Not Answered





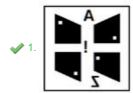


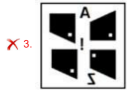
Q.10 जब दर्पण को दाहिनी ओर रखा जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन-सी विकल्प आकृति दी गई प्रश्न आकृति का सटीक दर्पण

प्रश्न आकृति:



Ans





Question ID: 26433057393

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.11 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका तीसरे पद से ठीक वहीं संबंध है, जो संबंध दूसरे पद का पहले पद से है और वहीं संबंध छठे पद का पाँचवें पद से है। 2 : 8 :: 10 : ? :: 5 : 50

1. 200 Ans

X 2. 1000

X 3. 100

X 4. 40

Question ID: 26433056288

Status : Answered



Q.12 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है। हवा महल, जयपुर, राजस्थान
Ans
×1. (O)
№ 2.
× 3. O
× 4.
Question ID : 26433065947
Status : Answered Chosen Option : 2
Q.13 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए शब्दों के युग्म में व्यक्त किए गए समान संबंध का
सबसे अच्छा निरूपण करता है। (शब्दों को अर्थपूर्ण हिंदी शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और उन्हें शब्द में अक्षरों की संख्या/व्यंजन/ स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए) रियाल : सऊदी अरब Ans X 1. पेसो : जर्मनी
🗙 2. मेक्सिको : पेसो 💉 3. लीरा : तुर्की
🗙 ४. लीरा : अर्मेनिया





Q.14 उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दिए गए शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश के वर्णानुक्रम के अनुसार रखा गया है।

1. Cutiase

2. Cutlery

3. Cyan

4. Cyber 5. Cyclic

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

X 2. 3, 1, 4, 2, 5

X 3. 3, 4, 1, 2, 5

4. 1, 2, 3, 4, 5

Question ID : 26433057665 Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 अहमत का घर उत्तर की ओर (उत्तरमुखी) है। वह अपने घर से बाहर आया और सीधे 40 m चला, बायें मुड़ा और 30 m चला। फिर वह दायें मुड़ा और 35 m चला। अंत में, वह अपने अंतिम गंतव्य तक पहुंचने के लिए लगातार दो बार दायें मुड़ा और क्रमशः 30 m और 25 m की दूरी तय की। अब वह अपने घर से कितनी दूर और किस दिशा में है?

Ans 🔀 1. पूर्व की ओर 25 m

🗶 2. दक्षिण की ओर 25 m

🥒 3. उत्तर की ओर 50 m

🗶 4. उत्तर की ओर 15 m

Question ID : 26433057308

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.16 एक ही पासे की तीन विभिन्न स्थितियाँ प्रदर्शित हैं। '2' प्रदर्शित करने वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या है?

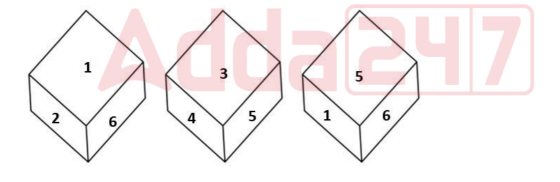


Figure 1

X 1. 1

Ans

X 2. 3

X 3. 6

4. 5

Figure 2

Figure 3

Question ID : 26433069059

Status : Answered





Q.17 निम्नलिखित में से कौन-से चिह्नों को परस्पर बदला जाना चाहिए ताकि दिया गया समीकरण सही हो

 $5 - 4 \div 2 + 7 \times 3 = 14$

Ans \chi 1. – और ÷

🗶 2. ÷ और +

🗶 4. + और ×

Question ID: 26433057932

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.18 उस विकल्प का चयन करें, जो उन अक्षरों का प्रतिनिधित्व करता है, जो रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएँ से दाएँ रखे जाने पर दी गई अक्षर शृंखला को पूरा करेंगे।

_vp__lhs__kl_hsv_kll_

Ans X 1. sklvpllh

X 2. sklpvlph

X 3. s | k v p k p h

√ 4. s k l v p l p h

Question ID: 26433056784

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.19 सात व्यक्ति P, Q, R, S, T, U और V सीधी पंक्ति में उत्तर मुख कर<mark>के बैठे हैं। U</mark> के दाईं ओर मात्र दो व्यक्ति बैठते हैं। R के बाई ओर मात्र दो व्यक्ति बैठते हैं। U और Q के मध्य मात्र दो व्यक्ति बैठते हैं। R और V के मध्य मात्र तीन व्यक्ति बैठते हैं। T, U के ठीक पास में समीपस्थ नहीं हैं। S, U के दाएँ बैठता है। बिल्कुल बाएँ किनारे पर कौन बैठता है?

🥓 1. V

X 2. S

X 3. Q

X 4. P

Question ID: 26433055901

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.20 यदि M का अर्थ '-' है, N का अर्थ '÷' है, O का अर्थ '×' है, और P

का अर्थ '+' है तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

 $162 \text{ N 6 M} \sqrt[3]{729} \text{ O 4 P } 126 = ?$

Ans X 1. 112

X 2. 121

3. 117

X 4. 125

Question ID: 26433057636

Status: Answered





Q.21 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार दिए गए समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाओं को किया जाना चाहिए। उदाहरण के तौर पर 13 - संक्रियाएँ जैसे कि जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि पूर्ण 13 पर की जा सकती है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करके और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाओं को करने की अनुमित नहीं है।)

(67, 63, 64)

(24, 17, 343)

Ans X 1. (97, 88, 81)

2. (75, 69, 216)

★ 3. (46, 41, 40) **★** 4. (27, 22, 120)

Question ID: 26433056513

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 यदि A का अर्थ '+' है, B का अर्थ '×' है, C का अर्थ '-' है और D का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?

54 C 34 A 24 D 8 B 2

Ans 🥒 1. 26

X 2. 23

X 3. 29

X 4. 21

Question ID : 26433068701 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.23 एक निश्चित कूट भाषा में 'MOUNTAIN' को 'MNIATNUO' <mark>लिखा</mark> जाता है और <mark>'SEN</mark>TENCE' को 'SECNETNE' लिखा जाता है। उस भाषा में 'BIRTHDAY<mark>' को कैसे लिखा जाएगा?</mark>

Ans X 1. YADHTRIB

2. BYADHTRI

X 3. YBIRHTDA

X 4. BIYDHATR

Question ID : 26433056566

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में स्थिति के आधार पर, निम्नलिखित में से तीन अक्षर-समूह किसी न किसी प्रकार से एक समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans X 1. NKHE

X 2. MJGD

X 3. WTQN

4. XUSO

Question ID: 26433065647

Status : Answered





Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) का स्थान लेगी?

4, 9, 20, 43, 90, ?

X 1. 181

2. 185

X 3. 186

X 4. 184

Question ID: 26433057342

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.26 कौन सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करके श्रृंखला को पूर्ण

KRPD, ?, QNRL, TLSP, WJTT

Ans √ 1. NPQH

X 2. NPSG

X 3. NQRH

X 4. NQRG

Question ID: 26433055298

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.27 R = S' का अर्थ है 'R, S की माँ है'।
'R @ S' का अर्थ है 'R, S के पिता है'।
'R × S' का अर्थ है 'R, S के पिता की बहन है'।
'R # S' का अर्थ है 'R, S की बहन है'।
'R \$ S' का अर्थ है 'R, S की बेटी हैं।

'R * S' का अर्थ है 'R, S का भाई है'।

निम्नलिखित व्यंजक में Z, Y से किस प्रकार संबंधित है?

V × Y \$ × @ W * A \$ Z

🕢 1. माँ Ans

🗶 2. बहन

🗶 ३. मौसी

🗶 ४. बुआ

Question ID: 26433057302

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर-समूह दी गई शृंखला में प्रश्नवाचक-चिह्न(?) का स्थान लेगा? BZTR, DBVT, FDXV, ?, JHBZ

Ans X 1. IFZY

2. HFZX X 3. IFZX

X 4. HFZY

Question ID: 26433056123

Status: Answered





Q.29 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। अलग अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans

X 1. FUR

X 2. LOL

✓ 3. JQT✗ 4. HSP

Question ID : 26433057218

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.30 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को निरूपित करता है जिन्हें नीचे रिक्त स्थानों में बाएँ से दाएँ रखने पर अक्षर श्रंखला पूरी हो जाएगी।

_LJ_GH_L_I_HM_J_G__LJ_GH

Ans 🗳 1. MIMJGLIHMI

X 2. IMMJGLIIMH

X 3. IMMGJLIHIM

X 4. MMIJGILHMI

Question ID : 26433059871 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31 तीन कथन और उनके बाद तीन निष्कर्ष क्रमांक I, II और III दिए ग<mark>ए हैं। कथनों</mark> को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय करें कि कौन सा/से निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों का अनुसरण करता/करते हैं/हैं।

कथन:

सभी D, V हैं।

कुछ S, D हैं।

कोई w, s नहीं है।

निष्कर्ष:

ı. कुछ W, D नहीं हैं।

Ⅱ. कुछ V, S हैं।

III. कुछ D, S हैं।

Ans 🔀 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

🗶 २. निष्कर्ष ।, ॥ और ॥। सभी अनुसरण करते हैं।

🗙 ३. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।

🥓 ४. निष्कर्ष ॥ और ॥। दोनों ही अनुसरण करते हैं।

Question ID : 26433069185 Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.32 एक निश्चित कूट भाषा में 'CRUDE' को '5421183' के रूप में और 'BOSTON' को '14152019152' के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'DOCKET' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

1. 205113154

X 2. 169251202

X 3. 401022630

X 4. 815611520

Question ID : 26433056202

Status : Answered



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

5

Ans









Question ID : 26433057375 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार दिए गए समुच्चय की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं।

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

(18, 36, 60)

(14, 28, 44)

Ans X 1. (21, 42, 164)

2. (22, 44, 76)

X 3. (16, 28, 64)

X 4. (17, 32, 60)

Question ID : 26433057100

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 यदि। का अर्थ '÷' है, J का अर्थ 'x' है, K का अर्थ '-' है, और L का अर्थ '+' है तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

448 I 8 L 17 K 12 J 6 L 19 = ?

Ans X 1. 14

2. 20

X 3. 16

X 4. 18

Question ID : 26433057615

Status : Answered





Q.36 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्रवाचक चिह्न (?) का स्थान लेगी?

18, 20, 43, 133, ?

Ans X 1. 532

X 2. 536

X 3. 538

4. 537

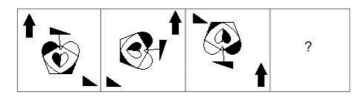
Question ID: 26433057335

Status: Answered

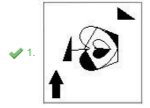
Chosen Option : 4

Q.37 उस आकृति का चयन कीजिए जो नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिहन (?) के

स्थान पर आएगी।

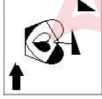


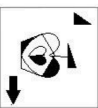
Ans



X 2.







Question ID : 26433070432 Status : Answered





Q.38 उस विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करता है।

- 1. उपग्रह
- 2. गैलेक्सी
- 3. ब्रह्मांड
- 4. ग्रह

5. सूर्य

Ans

1. 3, 2, 5, 4, 1

X 2. 3, 4, 5, 1, 2

X 3. 1, 3, 5, 4, 2

X 4. 1, 2, 3, 4, 5

Question ID: 26433067497

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.39 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं, जिनमें छ: फलकों को 1 से 6 तक संख्यांकित किया गया है। उस संख्या का चयन करें, जो '6' को दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।





Ans

X 1. 4

2. 1

X 3. 3

X 4. 2

Question ID: 26433058069

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.40 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी? 148, 269, 413, ?, 778

Ans X 1. 614

X 2. 512

3. 582

X 4. 548

Question ID: 26433067637 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.41 * चिह्नों को क्रमानुसार प्रतिस्थापित करने और दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन करें। (626 * 2) * (11 * 9) * 69 * 240 * 103

X 1. ÷, −, ×, =, −, ×

✓ 2. ÷, +, ×, =, +, +

X 3. +, ×, =, ÷, +, -

X 4. +, ×, =, −, ÷, +

Question ID: 26433057662

Status: Answered





Q.42 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका पाँचवें अक्षर-समूह से ठीक वही संबंध है, जो संबंध दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से है और वही संबंध चौथे अक्षर-समूह का तीसरे अक्षर-समूह से है।

PLAN: QOMKBZOM:: SINK: TRJHOMLJ:: RUDE: ?

Ans .

✓ 1. SQVTECFD

X 2. SQVTSQVTX 3. ECFDSQVT

X 4. ECFDECFD

Question ID : 26433056279

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.43 एक ही पासे की तीन विभिन्न स्थितियाँ प्रदर्शित हैं। '3' प्रदर्शित करने वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या है?

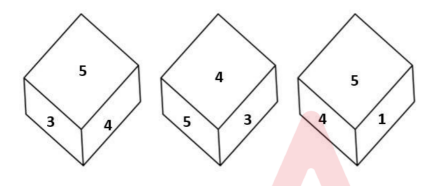


Figure 1

Ans X 1.4

X 2. 2

3. 1

X 4. 5

Figure 2 Figure 3

Addar

Question ID : 26433069060 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.44 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं। (नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - गणितीय संक्रियाएं जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा करना इत्यादि 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमित नहीं है।) (111, 208, 313)

(36, 12, 42)

Ans X 1. (120, 224, 342)

2. (28, 51, 73)

X 3. (41, 69, 107)

X 4. (66, 92, 151)

Question ID : 26433057450 Status : Not Answered





Q.45 यदि × का अर्थ -, ÷ का अर्थ +, - का अर्थ ÷, और + का अर्थ × है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या $125 - 25 \div 4 + 25 \times 4 + 10 = ?$ **X** 1. 68 Ans **X** 2. 62 **3**. 65 **X** 4. 70 Question ID: 26433082768 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.46 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी? 357, 372, ?, 447, 507 **X** 1. 417 Ans X 2. 397 **3**. 402 **X** 4. 407 Question ID: 26433056465 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.47 A, B, C, D, E, F, G और H एक् वर्गाकार मेज के चारों ओर मेज के केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। उनमें से कुछ कोनों पर बैठे हैं, जबिक कुछ भुजाओं के ठीक कें<mark>द्र में बैठे हैं।</mark> G, F के दाएँ दूसरे स्थान पर बैठा है। B, A के दाएँ दूसरे स्थान पर <mark>बैठा है। C, H</mark> के दाएँ तीसरे स्थान पर बैठा है। E, F के दाएँ तीसरे स्थान पर बैठा है। C, A का निकट<mark>तम पड़ोसी नहीं है।</mark> В के दाएँ दूसरे स्थान पर कौन बैठा है? X 2. A X 3. E X 4. D Question ID: 26433081997 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.48 इस प्रश्न में तीन कथन दिए गए हैं, जिसके बाद दो निष्कर्ष। और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय कीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/अनुसरण करते हैं। कथन: सभी कलमें किताबें हैं। सभी किताबें उपन्यास हैं। सभी उपन्यास अच्छे हैं। ।. कुछ उपन्यास कलमें हैं। ॥. सभी किताबें अच्छी हैं। 🗶 १. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है। 🗶 २. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है। 🥒 ३. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं। 🗶 ४. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

> Question ID : 26433070378 Status : Answered





Q.49 उस विकल्प का चयन करें, जो उन अक्षरों का प्रतिनिधित्व करता है, जो रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएँ से दाएँ रखे जाने पर दी गई अक्षर शृंखला को पूरा करेंगे।

s__u_ar_st_aa_s__ua_r

Δns

√ 1. stasursta

🗙 2. stasusrta

X3. stausrsta

🗶 4. starussta

Question ID: 26433056789

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.50 एक निश्चित कूट भाषा में, 'COURT' को 'ERWUV' लिखा जाता है, और 'DANCE' को 'FDPFG' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'EARTH' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

🗶 1. GDTXJ

🥒 2. GDTWJ

X 3. GDTWK

X 4. GDTVJ

Question ID : 26433055700

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section: General Knowledge and General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन कथकली की सर्व-पुरुष शैली सीखने वा<mark>ली पहली महिला</mark> थी और वह दर्पण एकेडमी ऑफ परफॉर्मिंग आर्ट्स की संस्थापक भी थीं, यह एके<mark>डमी नृ</mark>त्य, सं<mark>गीत, ना</mark>टक और कठपुतली जैसी विभिन्न प्रदर्शन कलाओं के क्षेत्र में काम करती है?

Ans 🗙 1. विद्यागौरी अडकर

🗶 २. अंजलि मेहरा

🗙 ३. निवेदिता अर्जुन

4. मृणालिनी साराभाई

Question ID : 26433054489

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.2 आवर्त सारणी के किस तत्व समूह में फ्लोरीन, क्लोरीन, ब्रोमीन और आयोडीन शामिल हैं?

Ans

🥓 1. हेलोजन

🗶 २. एक्टिनाइड्स

🗙 ३. कैल्कोजन

🗶 ४. लैंथेनाइड्स

Question ID : 26433054024

Status: Answered





Q.3 In 1898, whose theory propounded that the ions/groups bonded to the metal by secondary bonding have spatial arrangements corresponding to different characteristics coordination number?

Ans X 1. Henry Taube

2. Alfred Werner

X 3. Erich Huckel

X 4. Emil Fischer

Question ID: 26433055761 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.4 भारत में ठंडे मौसम (शीत ऋतु) के दौरान निम्न में से कौन सी प्रबल हवाएं बहती हैं?

Ans \chi 1. दक्षिण-पश्चिमी व्यापारिक पवनें

🗶 २. स्थायी पछुआ हवाएं

🗶 ३. स्थायी पूर्वी हवाएं

🖋 ४. उत्तरपूर्वी व्यापारिक पवनें

Question ID: 26433067191 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.5 चोल साम्राज्य में निम्न में से किस कर की वसूली नकद रूप में न करक<mark>े जबर</mark>न श्रम के रूप में की जाती

Ans 🗙 1. पुरवु

🕢 2. वेट्टी

🗶 ३. कडु

🗶 ४. गुड़ी

Question ID: 26433085231

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.6 पृथ्वी पर उपलब्ध कुल जल का कितना प्रतिशत मीठा जल है?

୬ 1. 2.7 प्रतिशत

🗶 2. 3.9 प्रतिशत

🗙 3. 4.8 प्रतिशत

🗙 ४. ५.२ प्रतिशत

Question ID: 26433055163

Status: Answered

Chosen Option: 1

वह ब्याज दर है जिस पर रिजर्व बैंक LAF के तहत पात्र सरकारी प्रतिभूतियों के संपार्श्विक के खिलाफ बैंकों से तरलता को अवशोषित करता है।

Ans

🗶 1. SDF दर

X 2. बैंक दर

🗙 ३. रेपो दर

🥓 ४. रिवर्स रेपो दर

Question ID: 26433054577

Status: Answered





Q.8 निम्नलिखित राज्यों में से किसमें सर्वाधिक वर्षा होती है? Ans 🗶 १. महाराष्ट्र 🥒 2. असम 🗙 ३. गुजरात 🟋 ४. राजस्थान Question ID: 26433054935 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.9 तिरुवातिरै निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य का सांस्कृतिक उत्सव है? **Ans** 🥒 1. केरल 🗶 २. तमिलनाडु 🗙 ३. कर्नाटक 🗶 ४. तेलंगाना Question ID: 26433064671 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक रस्किन बॉन्ड द्वारा नहीं लिखी गई है? Ans 🗶 1. रोड्स टू मसूरी 🗶 २. द रूम ऑन द रूफ 🛷 ३. मिडनाइट्स चिल्ड्रन 🗶 ४. द ब्लू अम्ब्रेला Question ID: 26433054194 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 महादेव गोविन्द रानाडे मुख्यतः किससे संबंधित थे? Ans 🥒 1. प्रार्थना समाज 🗶 २. आर्य समाज 🗶 ३. ब्रह्म समाज 🗙 ४. साधारण ब्रह्म समाज Question ID: 26433081960 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.12 कदंब राजवंश आधुनिक समय के _____ का एक प्राचीन शाही राजवंश था। Ans 🗙 1. बिहार 🗶 २. ओडिशा **X** 3. केरल

🥓 ४. कर्नाटक

Question ID : 26433082063 Status : Answered





Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सा रसायन आतिशबाजी के बारूद में व्यापक रूप से उपयोग किया जाता है? Ans 🗙 1. सिल्वर नाइट्रेट और सल्फर 🗶 २. पोटेशियम सल्फेट और फास्फोरस 🗙 3. सिल्वर नाइट्रेट और चारकोल ४. पोटेशियम नाइट्रेट, सल्फर और चारकोल Question ID: 26433054016 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.14 निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में भारत के अन्य क्षेत्रों की तुलना में अधिक मौसमी अंतर होता है? Ans \chi 1. भारत के द्वीप 🗶 2. भारत के तटीय क्षेत्र 🗶 3. भारत के पहाड़ी क्षेत्र 🥒 ४. भारत के अंदरूनी भाग Question ID: 26433079545 Status: Answered Chosen Option : 2 Q.15 Which of the following funds was created in 2005 to channelise funds received from disinvestment proceeds of PSUs? X 1. New Investment Fund X 2. Disinvestment Fund 3. National Investment Fund X 4. National Public Fund Question ID: 26433059343 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.16 नुपुर आर्ट्स के/की कलात्मक निर्देशक _ दक्षिण एशियाई नृत्य श्रेणी में 2021 के वन डांस यू के. लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार की विजेता है। Ans 🗙 1. वसुधा मिश्रा 🗶 २. आश्रिता कामत 🗶 3. दुंधू रेंजीव 🥒 ४. स्मिता वडनेरकर Question ID: 26433054493 Status: Not Answered Chosen Option: --___ ने पैरालंपिक गेम्स – 2022 की मेजबानी की। Ans 🗙 1. यूएसए

🥒 2. चीन

🗙 ३. जापान

🗶 ४. ऑस्ट्रेलिया

Question ID : 26433054683 Status : Answered





Q.18 निम्नलिखित में से कौन सा संसदीय प्रश्न का एक प्रकार नहीं है? Ans 🗙 1. अतारांकित प्रश्न 🗶 २. तारांकित प्रश्न 🕢 ३. दीर्घ सूचना प्रश्न 🗶 ४. अल्प सूचना प्रश्न Question ID: 26433064717 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.19 विश्व प्रसिद्ध कथक नर्तक पंडित बिरजू महाराज _____ के कालका-बिंदादीन घराने के प्रमुख प्रतिपादक थे। Ans 🗶 १. आगरा 🥓 2. लखनऊ 🗙 ३. धारवाड़ 🗶 ४. भोपाल Question ID: 26433054488 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.20 2001 की जनगणना के अनुसार, भारत के किस राज्य में सबसे अधिक संख्या में अप्रवासी आए? Ans 🗙 1. पश्चिम बंगाल 🥒 २. महाराष्ट्र 🗙 ३. गुजरात 🗶 ४. उत्तर प्रदेश Question ID: 26433067209 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.21 सेंट्रोमियर (centromere) के स्थान के आधार पर निम्नलिखित में से कौन-सा गुणसूत्र का प्रकार नहीं है? 🛷 १. लोफोसेंट्रिक 🗶 २. मेटासेंट्रिक 🗙 ३. एक्रोसेंट्रिक 🗶 ४. टेलोसेंट्रिक Question ID: 26433064116 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.22 _____ भारत में खेली जाने वाली एक घरेलू प्रथम श्रेणी क्रिकेट प्रतियोगिता है। Ans 🗙 1. BC रॉय ट्रॉफी 🗶 २. महाराजा रंजीत सिंह गोल्ड कप 🖋 ३. दिलीप ट्रॉफी 🗶 ४. बीटन कप Question ID: 26433055191 Status: Answered Chosen Option: 3





Q.23 निम्नलिखित में से कौन-सा मूल रूप से एक मौलिक अधिकार था, लेकिन 1978 में अनुच्छेद 300A के अनुसार कानूनी अधिकार बना दिया गया था? 🗶 1. शोषण के खिलाफ अधिकार 🗶 2. धर्म की स्वतंत्रता का अधिकार 🥒 ३. संपत्ति का अधिकार 🗶 ४. शिक्षा का अधिकार Question ID: 26433054529 Status : Answered Chosen Option: 3 Q.24 बोरॉन की संयोजकता कितनी है? Ans 🚀 1. 3 X 2. 2 **X** 3. 4 **X** 4. 1 Question ID: 26433053983 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.25 निम्नलिखित में से क्या वस्तुओं और सेवाओं के उत्पादन को बढ़ाने के लिए आधुनिकीकरण को दर्शाता Ans 🥓 1. नई तकनीक को अपनाना 🗶 २. पाश्चात्य संस्कृति का पालन करना 🗙 3. पुरानी तकनीक को बड़े पैमाने पर अपनाना 🗙 ४. एक ही तकनीक को अलग तरीके से अपनाना Question ID: 26433054588 Status : Answered Chosen Option: 1 Q.26 तुकारोई का युद्ध, जिसे बझौरा के युद्ध या मुगलमार के युद्ध के रूप में भी जाना जाता है, मुगल साम्राज्य और बंगाल सल्तनत के बीच निम्नलिखित में से किस वर्ष में हुआ था? **X** 1. 1595 X 2. 1585 **X** 3. 1532 **4**. 1575 Question ID: 26433099203 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.27 पंडवानी संगीत की प्रसिद्ध कलाकार तीजनबाई ने किस वर्ष पद्म विभूषण पुरस्कार जीता था? **X** 1. 2017 **X** 2. 2020 X 3. 2021 **4**. 2019

Question ID : 26433054381
Status : Answered





Q.28	असम के प्रमुख त्योहारों में से एक, 'रोंगाली बिहू' किस महीने में मनाया जाता है?	
Ans	🗶 1. मई	
	🗙 २. अगस्त	
	🗙 ३. जनवरी	
	৵ 4. अप्रैल	
		Question ID : 26433054263 Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.29	प्लेट विवर्तनिकी के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?	
Ans	 1. प्लेट विवर्तनिकी का सिद्धांत पृथ्वी के स्थलमंडल को सात बड़ी और कुछ छोर्ट करने का प्रस्ताव रखता है। 	ो प्लेटों में विभाजित
	प्रश्न की प्रसाव रखता है। × 2. प्लेटें कठोर इकाइयों के रूप में एस्थेनोस्फीयर के ऊपर लंबवत गति करती हैं	
	 3. विवर्तनिक प्लेट, ठोस चट्टान का एक विशाल, नियमित आकार का स्लैब होता 	
	 ★ 4. विवर्तनिक प्लेट, केवल महाद्वीपीय स्थलमंडल से बनी होती है। 	ζi
	4. विवेदानिक दांट, कवरा नहाश्चावाव स्वितन्तित संबन्धा होता हो	
		Question ID : 26433054943
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.30	निम्नलिखित में से कौन सी नदी नेपाल हिमालय से निकलती है?	
Ans	★ 1. चंबल	
	৵ 2. गंडक	
	🗙 ३. गोदावरी	
	🗙 ४. नर्मदा	
		Question ID : 26433071621
		Status : Answered Chosen Option : 2
		Sint in Spinis 2
Q.31	भारत के संविधान के निर्मा <mark>ण में</mark> कितना समय <mark>लगा</mark> था?	
Ans	🗙 1. 3 वर्ष, 6 महीने और 23 दिन	
	🗶 2. 4 वर्ष, 3 महीने और 29 दिन	
	🗙 3. 1 वर्ष, 10 महीने और 15 दिन	
	u 4. 2 वर्ष, 11 महीने और 17 दिन	
		Outsetiers ID - 20422072044
		Question ID : 26433072911 Status : Answered
		Chosen Option : 4
0.00		
Q.32	मार्च 2022 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, भारत का निम्नलिखित में से कौन सा (UNESCO) का विश्व धरोहर स्थल नहीं है?	स्मारक यूनस्का
Ans	✓ 1. चारमीनार, हैदराबाद	
	🗙 2. लाल किला, दिल्ली	
	🗙 ३. आगरा का किला, आगरा	
	🗙 ४. कुतुब मीनार, दिल्ली	





Q.33 किस पंचवर्षीय योजना में कृषि पर ध्यान देने के विपरीत भारी उद्योगों पर ध्यान देने की वकालत की गई थी? Ans 🕢 १. दूसरी 🗶 2. तीसरी 🗶 3. चौथी 🗶 ४. पाँचवीं Question ID: 26433054604 Status : Answered Chosen Option: 1 Q.34 निम्न में से किस नदी पर हैवलॉक पुल बनाया गया था, जिसे अब बंद कर दिया गया है? Ans 🗙 1. कृष्णा 🗶 २. कावेरी 🥓 ३. गोदावरी 🗙 ४. महानदी Question ID: 26433081917 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.35 ब्रेड, अनाज और पास्ता में पाए जाने वाले स्टार्च _____ की लंबी श्रृंखुलाओं से बने होते हैं। Ans \chi 1. सेलूलोज़ 🗶 २. गैलेक्टोज़ 🥓 ३. ग्लूकोज़ 🗙 ४. माल्टोज़ Question ID: 26433055139 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.36 निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय राज्य, अंग्रेजों के साथ सहायक संधि पर हस्ताक्षर करने वाला पहला राज्य था? Ans 🗶 १. त्रावणकोर 🥓 २. हैदराबाद 🗶 ३. कोचीन 🗙 ४. मराठा Question ID: 26433099206 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.37 निम्नलिखित में से किस मौलिक कर्तव्य प्रावधान में यह निर्धारित किया गया है कि सभी भारतीयों को भारतीय राष्ट्रीय ध्वज और भारतीय राष्ट्रगान के प्रति सम्मान दिखाना चाहिए? Ans 🗶 1. अनुच्छेद 51A (b) 🖋 2. अनुच्छेद 51A (a) 🗶 3. अनुच्छेद 51A (d) 🗶 4. अनुच्छेद 51A (c) Question ID: 26433079530 Status : Answered Chosen Option: 2





Q.38 संविधान में न्यायिक पुनर्विलोकन पद का कितनी बार उल्लेख हुआ है?

Ans X 1. 15

X 2. 20

🖋 3. कहीं भी उल्लेख नहीं

X 4. 10

Question ID: 26433054101 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.39 निम्नलिखित में से कौन-सा देश आईसीसी महिला T20 विश्व कप – 2020 में उपविजेता रहा था?

Ans 🗶 1. ऑस्ट्रेलिया

🗶 2. इंग्लैंड

🗙 ३. न्यूजीलैंड

🕢 ४. भारत

Question ID: 26433054664 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.40 निम्नलिखित में से किसने 1879 में महाराष्ट्र में ब्रिटिश राज के खिलाफ सशस्त्र विद्रोह का बिगुल बजाया

Ans \chi 1. बुद्ध भगत

🥒 २. वासुदेव बलवंत फड़के

🗙 3. टिकेंद्रजीत सिंह

🗶 ४. बिरसा मुंडा

Question ID: 26433071412

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.41 प्रसिद्ध संगीतकार उस्ताद सुल्तान खान किस वाद्य-यंत्र से संबंधित हैं?

Ans 🗙 1. तबला

🥓 २. सारंगी

🗶 ३. ड्रम

🗙 ४. बांसुरी

Question ID : 26433054405

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.42 निम्नलिखित में से कौन-सा कार्बन का अपररूप (एलोट्रोप) नहीं है?

Ans 🧳 1. ट्राइसल्फर

🗶 २. ग्रेफाइट

🗙 ३. लोंसडेलाइट

🗙 ४. हीरा

Question ID: 26433053985

Status: Answered





Q.43 Bacterial and fungal enzymes degrade detritus into simpler inorganic substances. This process is called as X 1. decomposition Ans 2. catabolism X 3. leaching 4. fragmentation Question ID: 26433054927 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.44 विंबलंडन ओपन के आयोजकों ने विंबलंडन 2022 में दो देशों के खिलाड़ियों को खेलने अनुमित नहीं दी थी। उनमें से एक रूस था, दूसरा देश कौन-सा था? Ans 🗶 १. यूक्रेन 🥓 २. बेलारूस 🗙 ३. एस्तोनिया 🗶 4. चीन Question ID: 26433059418 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.45 सर्वोच्च न्यायालय या उच्च न्यायालय के न्यायाधीश को संसद द्वारा निम्न<mark>लिखि</mark>त में से किसके जरिए हटाया जा सकता है? Ans 🗶 १. सामान्य बहुमत 🗶 २. सामान्य और दो-तिहाई बहुमत दोनों 🥓 ३. विशेष बहुमत 🗶 ४. दो-तिहाई बहुमत Question ID: 26433054099 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.46 "यह विटामिन, युकृत, दूध, अंडे, मछली में पाया जाता है। यह RBC के निर्माण में सहायक होता है। इस विटामिन की कमी से एनीमिया हो जाता है।" उपरोक्त कथनों में किस विटामिन का उल्लेख किया गया है? 🗶 1. विटामिन A Ans 🗶 २. विटामिन K 🗙 3. विटामिन C 🥓 4. विटामिन B12 Question ID: 26433055103 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.47 भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद 'अस्पृश्यता' की अवधारणा को समाप्त करता है और किसी भी रूप में इसके अभ्यास को प्रतिबंधित करता है? 🗶 १. अनुच्छेद २० 🥒 २. अनुच्छेद १७ 🗶 ३. अनुच्छेद १८ 🗶 ४. अनुच्छेद १९ Question ID: 26433054530 Status: Answered Chosen Option: 2





Q.48 संगीतकार उस्ताद बड़े गुलाम अली खान ने बचपन से ही अपने पिता से किस संगीत घराने के तहत संगीत की दीक्षा ग्रहण की थी?

Ans

🗙 १. ग्वालियर

🗶 २. बनारस

🗙 ३. जयपुर-अतरौली

4. कसूर पटियाला

Question ID: 26433055385 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.49 भारतीय मानसून के संबंध में सही कथन का चयन करें।

🔭 🗶 1. मानसून, पवन की दिशा में एक मौसमी बदलाव है। यह गर्मियों के दौरान बहुत कम वर्षा और सर्दियों में भारी वर्षा का कारण बन सकता है।

🗶 2. मानसून, पवन की दिशा में एक मौसमी बदलाव है। इसके कारण गर्मियों में मध्यम वर्षा हो सकती है और सर्दियों में वर्षा नहीं हो सकती है।

🥓 3. मानसून, पवन की दिशा में एक मौसमी बदलाव है। यह गर्मियों के दौरान भारी वर्षा और सर्दियों में शुष्क मौसम का कारण बन सकता है।

🗶 ४. मानसून, तापमान में अचानक परिवर्तन है। यह गर्मियों के दौरान मध्यम वर्षा और सर्दियों में शुष्क मौसम का कारण बन सकता है।

> Question ID: 26433054937 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.50 निम्नलिखित में से किस स्थान पर 7 अगस्त 1905 को स्वदेशी आं<mark>दोलन की औप</mark>चारिक घोषणा की गई थी?

Ans

🥒 1. कलकत्ता टाउन हॉल

🗶 २. कनाई धर लेन, कलकत्ता

🗶 ३. वेलिंगटन स्क्वायर, कलकत्ता

🗶 ४. बंगाल नेशनल कॉलेज, कलकत्ता

Question ID: 26433064608

Status: Answered

Chosen Option: 3

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 एक वर्ष में व्यक्तियों की संख्या 20% बढ़कर 30,942 हो गई। एक वर्ष पहले मूल रूप से जनसंख्या कितनी थी?

Ans X 1. 25585

X 2. 25758

3. 25785

X 4. 23785

Question ID: 26433058783

Status: Answered



Q.2 निम्न तालिका विभिन्न स्थानों से उन उम्मीदवारों की संख्या दर्शाती है, जो दिए गए वर्षों के दौरान एक प्रतियोगी परीक्षा में उपस्थित हुए और उतीर्ण हुए।

वर्ष	ग्रामीण		अर्ध-शहरी		राज्यों की राजधानियाँ		महानगर	
	उपस्थित	उत्तीर्ण	उपस्थित	उत्तीर्ण	उपस्थित	उत्तीर्ण	उपस्थित	उत्तीर्ण
1990	1652	208	7894	2513	5054	1468	9538	3214
1991	1839	317	8562	2933	7164	3248	10158	4018
1992	2153	932	8139	2468	8258	3159	9695	3038
1993	5032	1798	9432	3528	8529	3628	11247	5158
1994	4915	1658	9784	4015	9015	4311	12518	6328
1995	5628	2392	9969	4263	1725	4526	13624	6419

1991 से 1992 तक उपस्थित हुए अर्ध-शहरी उम्मीदवारों की संख्या में प्रतिशत गिरावट का लगभग मान क्या था?

Ans X 1. 10%

X 2. 8%

X 3. 15%

4. 5%

Question ID : 26433066381 Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 यदि a + b + c = 10 और a² + b² + c² = 48 है,तो ab + bc + ca का मान

Ans X 1. 24

2. 26

X 3. 25

X 4. 18

Question ID : 26433066407 Status : Not Answered



निम्न तालिका 2014 से 2016 की अवधि में चार कंपनियों द्वारा निर्मित कंप्यूटरों की संख्या (संख्या हजारों में) दर्शाती है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

वर्ष	Α	В	С	D
2014	1350	750	630	810
2015	570	520	1280	990
2016	420	1170	650	580

वर्ष 2014 से 2016 तक कंपनी A और D द्वारा कंप्यूटर के संयुक्त उत्पादन और कंपनी B और C द्वारा एक साथ कंप्यूटर के उत्पादन के बीच का अंतर (संख्या हजारों में) कितना है?

Ans X 1. 370

X 2. 310

X 3. 460

4. 280

Question ID: 26433075774

Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.5 72 ÷ 8 × [{(57 - 49) ÷ 2} + {(85 - 60) ÷ 5} - {(28 - 19) ÷ 3}] का मान ज्ञात करें।

Ans X 1.60

X 2.46

3. 54

X 4. 56

Question ID: 26433061235

Q.6 संख्या 647592, 88 से विभाज्य है। यदि इस संख्या के अंकों को आरोही क्रम में पुनर्व्यवस्थित किया जाए, तो इस प्रकार बनने वाली नई संख्या निम्नलिखित में से किसके द्वारा विभाज्य होगी?

Ans X 1. 44

2. 03

X 3. 66

X 4. 22

Status : Answered

Chosen Option: 3

Question ID: 26433061722 Status: Answered





Q.7 196 के कितने गुणनखंड 4 से विभाज्य हैं?

Ans X 1.57

2. 3

X 3. 228

X 4. 4

Question ID : 26433061609 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.8 यदि tanx = 5 दिया गया है, तो एक समकोण त्रिभुज में न्यून कोण x के लिए, sinx का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

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

$$\checkmark$$
 2. $\frac{5}{\sqrt{(26)}}$

$$\times$$
 3. $\frac{5}{\sqrt{(28)}}$

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

Question ID : 26433057159

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 गंतव्य तक पहुंचने के लिए शिवी अपनी कार तीन अलग-अलग तरीकों से चलाती है। इस यात्रा के दौरान

औसत गति जात कीजिए।

गति	दूरी	
(km/h)	(km)	
38	114	
42	84	
46	230	
	(km/h) 38 42	

Ans X 1. 43.5 km/h

✓ 2. 42.8 km/h

× 3. 41.5 km/h

X 4. 41.8 km/h

Question ID: 26433074265

Status : Answered



Q.10

$$rac{(x-y)^3+(y-z)^3+(z-x)^3}{(x^2-y^2)^3+(y^2-z^2)^3+(z^2-x^2)^3}$$
 का मान ज्ञात कीजिए, जहाँ $x
eq y
eq z$ है।

Ans

$$\checkmark 1. \frac{1}{(x+y)(y+z)(z+x)}$$

- **X** 2. **1**
- **X** 3. **0**
- \times 4. $\frac{1}{(x+y+z)}$

Question ID : 26433074497

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 (1 + cot A - cosec A)(1 + tan A + sec A) - 1 का मान क्या होगा?

Ans X 1. 2

2. 1

X 3. 0

X 4. 3

Question ID : 26433062670

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.12 रमेश की मासिक आय Rs.16,500 थी और उसका मासिक खर्च Rs.10,500 था। अगले वर्ष उसकी आय में 25% की वृद्धि हुई और उसके व्यय में 19% की वृद्धि हुई। उसकी बचत में प्रतिशत वृद्धि ज्ञात कीजिए।

X 2. 34.5%

X 3. 32.5%

X 4. 33.5%

Question ID : 26433064965 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.13 (sin⁴ 45°+ cos⁴ 60°) + (tan⁴ 45°+ cot⁴ 45°) का मान क्या है?

Ans

X 1.
$$\frac{33}{16}$$

$$\times$$
 2. $\frac{3}{1}$

Question ID : 26433058434

Status: Not Answered





Q.14 दो व्यक्तियों की मासिक आय 4 : 5 के अनुपात में है और उनका व्यय 7 : 9 के अनुपात में है। यदि प्रत्येक व्यक्ति Rs.50 प्रति माह बचाता है, तो उनकी मासिक आय कितनी-कितनी है?

Ans X 1. Rs.700; Rs.900

2. Rs.400; Rs.500

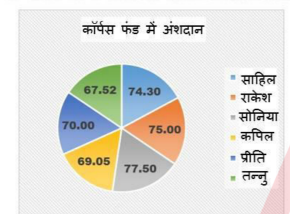
X 3. Rs.400; Rs.700

X 4. Rs.900; Rs.500

Question ID : 26433061207 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 निम्न पाई चार्ट में एक कंपनी के कॉर्पस फंड में कुछ निवेशकों के अंशदान (Rs. में) को दर्शाया गया है। यदि इन निवेशक द्वारा कुल अंशदान 100% है, तो कॉर्पस फंड में राकेश का कितना प्रतिशत अंशदान है?



Ans X 1. 16.95%

X 2. 17.95%

X 3. 18.12%

4. 17.30%

Question ID : 26433075865

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.16 एक लम्ब वृत्तीय शंकु के छिन्नक को, जिसकी ऊंचाई 18 cm है, बड़े आधार की त्रिज्या 25 cm और छोटे आधार की त्रिज्या 20 cm है, पिघलाकर 2 cm व्यास का एक छोटा गोला बनाया जाता है। गणना करें कि कितने गोले बनेंगे?

Ans

1. 6862

X 2. 5857

X 3. 6287

X 4. 4575

Question ID : 26433061921

Status: Not Answered





Q.17 निम्न तालिका में 4 वर्षों में चार गाँवों की जनसंख्या को प्रस्तुत किया गया है।

गांव/वर्ष	2018	2019	2020	2021
A	12381	12800	13045	13256
В	10089	11478	11502	11931
C	7896	7942	8069	8275
D	5152	5230	5346	5500

गाँव A की वर्ष 2018 की जनसंख्या की तुलना में वर्ष 2021 की जनसंख्या में कितने प्रतिशत वृद्धि हुई है? (दशमलव के दो स्थानों तक सही उत्तर दीजिए)

Ans X 1. 9.63

2. 7.07

X 3. 6.89

X 4. 8.07

Question ID: 26433073099

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.18 एक पुलिसकर्मी 150 m की दूरी पर एक चोर को देखता है। वह 5 m/sec, की चाल से भाग रहे चोर का पीछा करना आरंभ करता है, जबिक पुलिसकर्मी 7m/sec. की चाल से पीछा करता है। पुलिसकर्मी द्वारा पकड़े जाने के समय तक चोर द्वारा तय की गई दूरी ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 295 m

🗙 2. 285 m

√ 3. 375 m

X 4. 325 m

Question ID: 26433066317

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.19 दो समरूप त्रिभुजों ABC और PQR के क्षेत्रफल क्रमशः 64<mark>cm² और 144cm² हैं। यदि</mark> लघुतर ΔABC की सबसे बड़ी भुजा 24 cm है, तो बृहत्तर ΔPQR की सब<mark>से बड़ी भुजा का मान ज्ञात की</mark>जिए।

Ans X 1. 24 cm

X 2. 42 cm

X 3. 32 cm

√ 4. 36 cm

Question ID : 26433066332 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 1801 × 1801 का मान ______ है

Ans X 1. 3423601

X 2. 2343601

3. 3243601

X 4. 3243106

Question ID : 26433072989

Status : Answered



Q.21 यदि a + b + c = 10 ; a² + b² + c² = 38, तो (a - b)² + (b - c)² + (c - a)² का मान क्या है?

X 2. 13

X 3. 15

X 4. 12

Question ID: 26433061339

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 दो संख्याओं का योगफल 1224 है और उनका म.स.प. (HCF) 68 है। संख्याओं के कुल कितने युग्म उपरोक्त स्थिति को संतुष्ट करते हैं?

Ans

√ 1. 3

X 2. 6

X 3. 2

X 4. 4

Question ID: 26433099291

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.23 A एक काम को 10 दिनों में पूरा कर सकता है, जबिक A और B मिलकर इसे $2\frac{1}{2}$ दिनों में पूरा कर सकते हैं। B को अकेले इस काम को प्रा करने में कितने दिनों का समय लगेगा?

X1. 3 दिन

√ 2. ¹⁰/₃ दिन

🗙 ३. 4 दिन

× 4. $\frac{3}{10}$ दिन

Question ID: 26433075797 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.24 अमन ने अनुज को एक कार 10% की हानि पर बेची। अनुज ने कार को Rs.5,54,400 में 12% की हानि पर बेचा। अमन के लिए कार का क्रय मूल्य क्या होगा?

Ans X 1. Rs.6,50,000

X 2. Rs.7,50,000

√ 3. Rs.7,00,000

X 4. Rs.8,00,000

Question ID: 26433063318

Status: Answered



Q.25 निम्नलिखित सारणी तीन राज्यों के गरीबी रेखा से नीचे की जनसंख्या के प्रतिशत और लड़कों और लड़कियों के अनुपात को दर्शाती

है।

राज्य	गरीबी रेखा से नीचे की जनसंख्या का प्रतिशत	लड़कों और लड़कियों का अनुपात	
		गरीबी रेखा से नीचे	गरीबी रेखा से ऊपर
A	25	3:4	4:3
В	60	2:4	1:2
C	15	4:5	3:1

यदि राज्य B की कुल जनसंख्या 3000 है, तो राज्य B में गरीबी रेखा से नीचे की लड़कियों की संख्या कितनी है?

Ans X 1. 700

X 2. 650

X 3. 720

4. 1200

Question ID : 26433075352 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.26 निम्नलिखित में से कितनी संख्याएँ 156 से विभाज्य हैं? 312, 620, 936, 1402, 1872, 3216, 7176, 8108.

Ans X 1.3

X 2. 2

3. 4

X 4.5

Question ID: 26433056295

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.27 एक अर्धगोलाकार कटोरा, जिसकी त्रिज्या 21 cm है, आइसकीम से भरा है। आइसकीम का आयतन ज्ञात कीजिए।

 $(\pi = \frac{22}{7}$ लीजिए)

Ans X 1. 21000 cm³

 \times 2. 22000 cm³

 \times 3. 20000 cm³

√ 4. 19404 cm³

Question ID : 26433075130 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 यदि 3 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त की दो स्पर्श रेखाएँ एक दूसरे से 60° के कोण पर झुकी हों, तो प्रत्येक स्पर्श रेखा की लंबाई कितनी है?

Ans

$$\times$$
 1. $\frac{3\sqrt{3}}{4}$ cm

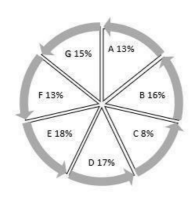
$$✓$$
 2. $3\sqrt{3}$ cm

Question ID : 26433075830

Status: Not Answered



Q.29 निम्न पाई चार्ट में 7 गाँवों की जनसंख्या को दर्शाया गया है।



यदि सभी गाँवों की कुल जनसंख्या 60,000 है, तो गाँव D और E की जनसंख्या के बीच का अंतर कितना है?

Ans X 1.800

X 2. 400

X 3. 500

4. 600

Question ID : 26433066387 Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.30 निम्न तालिका का संदर्भ लीजिए। तालिका को पढ़िए और प्रश्न का उत्तर दीजिए। 1999 में एक देश में खाद्यान्न उत्पादन। (लाख टन में)

राज्य	चावल	गेहूँ	ज्वार	दाल	अन्य
Р	55	113		37	39
Q	58	96	83	29	25
R	69	42	77	24	41
S	51	47	69	31	25
Т	47	32	51	23	21
U	78	25	22	1.0 0.00 .0.	28
V	67	18	17	22	20
W	48	38	41	32	55

247

राज्य P अकेले, देश में कुल गेहूँ उत्पादन में से कितने प्रतिशत गेहूँ का उत्पादन करता है?

Ans \chi 1. 22.50 प्रतिशत

🗶 २. २५.५० प्रतिशत

🗙 ३. २३.५० प्रतिशत

🖋 ४. २७.५० प्रतिशत

Question ID : 26433074233

Status: Not Answered

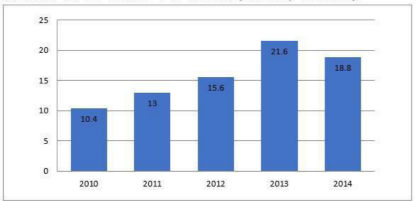




Q.31 दो ट्रेनें 7 a.m. पर दिल्ली और पूना से क्रमशः 85 km/h और 67km/h की चाल से एक दूसरे की ओर चलना प्रारंभ करती हैं। यदि वे दोनों एक दूसरे को 3.30 p.m. क्रॉस करती हैं, तो दोनों स्टेशनों के बीच की दूरी _ **Ans** X 1. 1283 km X 2. 1227 km 3. 1292 km X 4. 1245 km Question ID: 26433063894 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.32 एक अर्धगोले का व्यास 42 cm है। इसका वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल और संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात करें। Ans \times 1. 3772 cm², 5158 cm² \times 2. 4770 cm², 4238 cm² √ 3. 2772 cm², 4158 cm² \times 4. 3072 cm², 4058 cm² Question ID: 26433061287 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.33 PQ और RS एक वृत्त की दो समानांतर जीवाएं हैं, ये इस प्रकार हैं कि PQ, 48 cm और RS, 40 cm है। यदि जीवाएं केंद्र की विपरीत दिशा में हैं और उनके बीच की दूरी 22 cm है, तो वृत्त की त्रिज्या (cm में) ज्ञात करें। **X** 1. 24 Ans **X** 2. 35 X 3. 22 **4**. 25 Question ID: 26433061925 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.34 नीचे दिए गए समीकरण में 'a' का मान ज्ञात करें। $\{(5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5)^5 \times (5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5)^8\} \div (5 \times 5) = (625)^a$ Ans **X** 1. 16 **2**. 17 **X** 3. 14 **X** 4. 15 Question ID: 26433061234 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.35 भवानी ने अपनी मासिक आय का 15% बच्चों की शिक्षा पर और 20% भोजन पर खर्च किया। शेष का 40% उसने खेल पर और 30% परिवहन पर खर्च किया। इन सभी खर्चों के बाद उसके पास Rs.10,257 की राशि शेष बची। भवानी की मासिक आय क्या है? X 1. Rs.81,965 Ans X 2. Rs.48,000 X 3. Rs.45,800

> Question ID : 26433061249 Status : Not Answered

Q.36 ए गए दंड आलेख का अध्ययन कीजिए और उसके बाद पूछे गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। दंड आलेख पांच वर्षों के दौरान चावल के निर्यात (₹ लाख में) को दर्शाता है।



वर्ष 2010 से 2014 तक चावल का औसत निर्यात कितना (₹ लाख में) था?

Ans X 1. 14.78

2. 15.88

X 3. 16.56

X 4. 13.28

Question ID : 26433075575

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.37 एक नाव 8 घंटे में धारा की दिशा में 104 km की दूरी तय कर स<mark>कती है। यदि धा</mark>रा की चाल 2 km/h है, तो ज्ञात कीजिए कि वह नाव धारा की विपरीत दिशा में 13 km <mark>की दूरी</mark> कित<mark>ने सम</mark>य में तय कर पाएगी?

Ans

Question ID : 26433061167 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.38 एक व्यक्ति अपने कपड़ों पर 15% की छूट देता है, और वह उन ग्राहकों को जो नकद भुगतान करते हैं, छूट के बाद की कीमत पर 10% की अतिरिक्त छूट देता है। Rs.3,600 की जैकेट के लिए ग्राहक को नकद में कितना भुगतान करना होगा?

Ans

Question ID : 26433072969

Status : Answered

Chosen Option: 3



Q.39 7 m आंतरिक ट्यास वाली एक बेलनाकर नहर में पानी के बहाव की गित 18 km/h है। इसके माध्यम से 30 मिनट में बहने वाले पानी का आयतन ज्ञात कीजिए। ($\pi = \frac{22}{7}$ का उपयोग कीजिए।)

Ans

√ 1. 3,46,500 m³

X 2. 3,76,500 m³

X 3. 3,66,500 m³

X 4. 3,56,500 m³

Question ID : 26433075133 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.40 दो संख्याओं का अनुपात 4 : 5 है और उनका महत्त्म समापवर्तक (HCF), 3 है। उनका लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) क्या है?

Ans

X 1. 80

2. 60

X 3.48

X 4. 36

Question ID : 26433064885 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.41 यदि तीन संख्याएं 1 : 3 : 7 के अनुपात में हैं और उनका लघुत्तम समापवर्त्य (LCM), 336 है, तो उनका महत्त्म समापवर्तक (HCF) क्या है?

Ans X 1. 18

X 2. 10

3. 16

X 4. 12

Question ID : 26433064886

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.42 12 आदमी या 20 लड़के एक काम को 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 4 आदमी और 4 लड़के 4 दिनों में उसी कार्य का कितना भाग पूरा करेंगे?

Ans

 \times 1. $\frac{59}{75}$

 \times 2. $\frac{20}{75}$

× 4. $\frac{49}{75}$

Question ID : 26433071365

Status: Not Answered



Q.43 एक दुकानदार एक पाठ्य पुस्तक के Rs.100 अंकित मूल्य पर 15% की छूट देता है। अनुरोध करने पर, वह वस्तु के नए मूल्य पर 10% की अतिरिक्त छूट देता है। ग्राहक को दी गई कुल छूट कितनी है?

X 1. Rs.75.00

X 2. Rs.25.00

X 4. Rs.76.50

Question ID: 26433058136

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.44 Rs.6,500 की राशि पर 7% की वार्षिक दर से 3 वर्षों में देय साधारण ब्याज और वार्षिक रूप से चक्रवृद्धित किए जाने वाले चक्रवृद्धि ब्याज का अंतर ज्ञात कीजिए। (दशमलव के दो स्थानों तक सही उत्तर दीजिए)

Ans X 1. Rs.98.73

X 2. Rs.94.34

√ 3. Rs.97.78

X 4. Rs.95.67

Question ID: 26433063794

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.45 एक कार 54 km/h की चाल से एक निश्चित दूरी को 3 घंटों में तय क<mark>रती है। य</mark>दि इसकी चाल को 27 km/h से बढ़ा दिया जाता है, तो कार द्वारा इसी दूरी को तय करने <mark>के लिए कितन</mark>ा समय लगेगा?

Ans

$$\times$$
 1. $1\frac{1}{2}$ h

$$\times$$
 2. $2\frac{1}{2}$ h

Question ID: 26433062642

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.46 एक किराना व्यापारी 10% लाभ पर चावल बेचता है और ऐसे बाटों का उपयोग करता है, जो बाजार के भार से 20% कम हैं। उसके द्वारा अर्जित कुल लाभ _____ है।

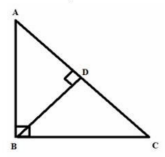
Question ID: 26433082097

Status: Answered

Chosen Option: 3



Q.47 दी गई आकृति में, AB = 8 cm; AC = 17 cm। AD की लंबाई कितनी है?



Ans

X 1. 4.68 cm

X 2. 8.5 cm

X 4. 5.36 cm

Question ID : 26433061324

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.48 निम्न दंड आलेख एक परीक्षा में बारहवीं कक्षा के छात्रों द्वारा लेखा, व्यवसाय अध्ययन, अर्थशास्त्र और अंग्रेजी में प्राप्त उच्चतम, औसत और निम्नतम अंक प्रदर्शित करता है। प्रत्येक विषय के लिए पूर्णांक 100 है। आलेख का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए:



लेखा और व्यवसाय अध्ययन के एकसाथ मिलाकर उच्चतम अंक अथवा अर्थशास्त्र और अंग्रेजी के एकसाथ

मिलाकर उच्चतम अंक में से कौन-से अधिक है और कितने अधिक है?

Ans

🗶 1. अर्थशास्त्र और अंग्रेजी का 10

🥒 2. अर्थशास्त्र और अंग्रेजी का 8

🗙 3. लेखा और व्यवसाय अध्ययन का 9

🗙 ४. लेखा और व्यवसाय अध्ययन का ८

19/

Question ID : 26433076051 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.49 कक्षा 10, जिसमें 40 विद्यार्थी थे, ने विज्ञान की परीक्षा दी। 30 विद्यार्थियों के अंकों का औसत 95 था। अन्य विद्यार्थियों के अंकों औसत 85 था। पूरी कक्षा के अंकों का औसत ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 92.2

2. 92.5

X 3. 92.3

X 4. 92.4

Question ID : 26433058653

Status : Answered





Q.50 निम्न का मान ज्ञात कीजिए। $\frac{\sin 8\theta \cos \theta - \sin 6\theta \cos 3\theta}{\cos 2\theta \cos \theta - \sin 3\theta \sin 4\theta}$

Ans

√ 1. tan2θ

× 2. cot2θ

X 3. cotθ

× 4. tanθ

Question ID : 26433058932 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Crying wolf

Ans X 1. To cry over little things that don't matter

X 2. To frighten someone in your comfort zone

X 4. To be in pain by getting hit by something

Question ID : 26433061019 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.2 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

She blew the candles on the cake.

Ans X 1. The candles on the cake were being blown by her.

X 2. The candles on the cake were blew by her.

X 4. The candles on the cake is blown by her.

Question ID: 26433059074

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word. Populous

Ans

X 1. Inactive

X 2. Lifeless

3. Crowded

X 4. Sleepy

Question ID: 26433059198

Status : Answered

Chosen Option: 3





Q.4 Select the most appropriate synonym of the given word. Ans 1. Hesitant X 2. Confident X 3. Definite X 4. Indiscreet Question ID: 26433059791 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Beside oneself X 1. In the secret Ans 2. Almost out of one's senses X 3. Under all conditions X 4. To stand for one's own fault Question ID: 26433071816 Status : Answered Chosen Option : 1 Q.6 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Consummate Ans X 1. Soothing X 2. Ideal X 3. Worrisome 4. Inept Question ID: 26433055883 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word. Glee X 1. Distress Ans 2. Mirth X 3. Anxiety X 4. Abhorrence Question ID: 26433058329 Status : Answered Chosen Option: 3





Q.8 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The quality of being honest and having strong moral principles

Ans

X 1. Ridicule

X 2. Uptight

3. Integrity

X 4. Stuck-up

Question ID: 26433060732

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.9 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans

X 1. Impunity

X 2. Illegible

X 3. Illegal

4. Illicite

Question ID : 26433060475

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.10 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

Ms. Suma was a bit apprehensive about doing so much in just one day, but it was all plain sailing.

Ans

1. very easy

X 2. boring

X 3. mentally and physically exhausting

X 4. risky

Question ID: 26433059775

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 Select the idiom that can correctly replace the underlined part of the given sentence.

It was a very important meeting, but I stayed <u>cool as ice</u> because I knew our product was the best.

Ans

X 1. cool as a carrot

X 2. cool as a cake

X 3. cool as a cabbage

4. cool as a cucumber

Question ID: 26433060316

Status: Not Answered





Q.12 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Be on the breadline

Ans X 1. Having plenty of money

X 2. Find a successful way of making money

3. Be very poor

X 4. Earn a lot of money very easily

Question ID : 26433059771 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.13 Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.

Spices have exhibited numerous health benefits in preventing and treating a wide variety of diseases such as cancer, ageing, metabolic, neurological, cardiovascular and inflamatory diseases.

Ans

X 1. neurological

2. inflamatory

X 3. numerous

X 4. metabolic

Question ID : 26433059975

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans X 1. Picnicked

X 2. Panicked

3. Panick

X 4. Picnic

Question ID: 26433061044

Status: Not Answered

Chosen Option : --

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

The one who makes maps and charts

Ans X 1. Geographer

X 2. Sculptor

X 3. Artist

4. Cartographer

Question ID : 26433060352

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word. Radiant

Ans X 1. Depressing

2. Glowing

X 3. Dismal

X 4. Frowning

Question ID : 26433059637

Status: Not Answered





Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom. A mare's nest 1. Complicated situation Ans 2. Simple and interesting work X 3. Deep crisis X 4. Area of law Question ID: 26433084755 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.18 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.
The lease of our house has <u>run down</u>. X 1. run into Ans X 2. run apart 3. run out X 4. run up to Question ID: 26433060054 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.19 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Annoy X 1. Graze Ans 2. Satisfy X 3. Employ X 4. Mystify Question ID: 26433088767 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.20 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'. This is the worse famine this country has seen in a decade. Ans X 1. most worse X 2. No substitution required 3. the worst X 4. very worst

Question ID: 26433060066 Status: Not Answered





Q.21 Select the most appropriate ANTONYM of the capitalised word in the given sentence. The fanatics are trying to OBSTRUCT the peace process. Ans X 1. Disrupt X 2. Spoil X 3. Repress 4. Assist Question ID: 26433088214 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.22 Select the INCORRECTLY spelt word. Ans X 1. Believe X 2. Auxiliary 3. Aclaim X 4. Absence Question ID: 26433065141 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.23 Select the most appropriate synonym of the given word. 1. Extravagant Ans X 2. Scrimping X 3. Conserving X 4. Economical Question ID: 26433059641 Status: Not Answered Chosen Option : --Q.24 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words/phrase. Cause to continue; keep up; preserve (a state of affairs, an activity etc) Ans X 1. maintop X 2. mainly X 3. mainstay 4. maintain Question ID: 26433059777 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.25 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. **Assiduous** Ans X 1. Meticulous X 2. Idyllic √ 3. Idle X 4. Belligerent

> Question ID : 26433055882 Status : Not Answered





Q.26	Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence. If Rajat had realised that Meena was in destress, he would have defi something to bail her out.	nitely done
Ans	1. definitely	
	X 2. realised	
	✓ 3. destress	
	X 4. bail	
		Question ID : 26433059845
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.27	Select the most appropriate meaning of the underlined idiom. When grandmother found her granddaughter's collection like her nu daughter's, she knew her granddaughter is a chip off the old block.	ımismatist
Ans	1. A person who is similar in behaviour or actions to his/her parents	
	X 2. Damaged	
	★ 3. Changed	
	★ 4. Getting obsessed	
		Question ID : 26433060186 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Ans	Between Raima and Saima, the former is intelligent, while the latter 1. letter is 2. later is 3. No substitution required 4. later was	<u>s</u> peautiui.
	Addal	Question ID : 26433060075 Status : Not Answered Chosen Option :
Q.29 Ans	Select the most appropriate synonym to replace the italicised word. We also must do something about our mental and physical <i>lethargy</i> 1. hebetude	
7113	× 2. enthusiasm	
	× 3. vigour	
	X 4. eagerness	
	7 4. caycilicss	





Q.30	Select the most appropriate meaning of the given idiom.		
	Belly laugh		
Ans	1. To be subjected to mockery and ridicule		
	X 2. Laughing with inhibition		
	★ 3. Mocking someone		
	4. A loud and unrestrained laugh		
		Question ID : 2643 Status : Not A	
		Chosen Option :	Allowolod
Q.31	Select the option that can be used as a one-word substitute for the giv words.	en group of	
	The scientific study of worms and insects		
Ans	•		
	★ 2. Anemology		
	X 3. Anatomy		
	★ 4. Zoology		
		Question ID: 2643	2000440
		Status: Not	
		Chosen Option :	
_			
Q.32	2 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.		
	Stupendous		
Ans			
	× 2. Smart		
	★ 3. Jealous		
	✓ 4. Terrible		
		Question ID : 2643	2000724
		Status : Not	
		Chosen Option :	
Q.33	S Select the most appropriate synonym of the bracketed word to fill in the		
	All the (delicate) things were kept/packed in a different box to a new place.	while shifting	
Ans			
	× 2. crude		
	X 3. coarse		
	★ 4. durable		





Q.34 Select the most appropriate meaning of the given idiom. To give someone the cold shoulder X 1. To listen to someone with empathy Ans X 2. To carry the burden of everyone X 3. To be carried on someone's back 4. To ignore someone Question ID: 26433059527 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.35 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of Taking heed or care; being conscious X 1. Mind-read Ans X 2. Mindset 3. Mindful X 4. Mindless Question ID: 26433060492 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.36 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. "Mrs. Pooja is / very busy at / the moment." / "All right. I had been waiting." X 1. the moment." Ans X 2. "Mrs. Pooja is 3. "All right. I had been waiting." X 4. very busy at Question ID: 26433059762 Status : Not Answered Chosen Option : --Q.37 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of A person who introduces the performers or contestants in a variety show Ans X 1. Compeer 2. Compere X 3. Cypher X 4. Calligrapher Question ID: 26433060299

Question ID : 26433060299 Status : Not Answered





Q.38 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

He and his father take a ride every morning to the top of the hill.

Ans X 1. takes a ride

X 2. takes an ride

3. No substitution required

X 4. taking a ride

Question ID : 26433060061

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.39 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Everyone was surprised $\Bar{\prime}$ at his indefatigable courage and determination \prime to achieve what he desired.

Ans X 1. At his indefatigable courage and determination

X 2. Everyone was surprised

X 3. To achieve what he desired

4. No error

Question ID : 26433060142 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.40 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

True colours

Ans X 1. Bright colours

X 2. Light colours

X 3. Black and white

4. Real character

Question ID : 26433063647

Status: Not Answered





Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Migaloo is by far one of the world's most recognisable whales, because he is completely white. Thanks to genetic sampling of Migaloo's skin, scientists have identified that he's male, and his albino appearance is a result of a variation in the gene responsible for the colour of his skin.

Simply by looking different, Migaloo has become an icon within Australia's east coast humpback whale population. Indeed, Migaloo has his own Twitter account with over 10,000 followers, and website where fans can lodge sightings and learn more about humpback whales.

He was first discovered in 1991 off Byron Bay, Australia, and has since played hide and seek for many years, with many not knowing where or when he'll show up next. He's even surprised Kiwi fans by showing up in New Zealand waters.

With the last official sighting two years ago, the time has once again come for us to ask: where is Migaloo?

Already this year there have been false sightings, such as a near all white whale spotted off New South Wales. To make things more confusing, regular-looking humpbacks can trick whale watchers when they flip upside down, due to their white bellies.

SubQuestion No: 41

Q.41 What is the tone of the speaker?

Ans

X 1. Cynical

2. Pessimistic

X 3. Melancholic

4. Descriptive

Question ID : 26433091980

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Migaloo is by far one of the world's most recognisable whales, because he is completely white. Thanks to genetic sampling of Migaloo's skin, scientists have identified that he's male, and his albino appearance is a result of a variation in the gene responsible for the colour of his skin.

Simply by looking different, Migaloo has become an icon within Australia's east coast humpback whale population. Indeed, Migaloo has his own Twitter account with over 10,000 followers, and website where fans can lodge sightings and learn more about humpback whales.

He was first discovered in 1991 off Byron Bay, Australia, and has since played hide and seek for many years, with many not knowing where or when he'll show up next. He's even surprised Kiwi fans by showing up in New Zealand waters.

With the last official sighting two years ago, the time has once again come for us to ask: where is Migaloo?

Already this year there have been false sightings, such as a near all white whale spotted off New South Wales. To make things more confusing, regular-looking humpbacks can trick whale watchers when they flip upside down, due to their white bellies.

SubQuestion No: 42

Q.42 Select the suitable word given in the passage which means 'turn over with a sudden quick movement'.

Ans

X 1. Humpback

2. Flip

X 3. Lodge

💢 4. Albino

Question ID: 26433091979

Status: Not Answered





Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Migaloo is by far one of the world's most recognisable whales, because he is completely white. Thanks to genetic sampling of Migaloo's skin, scientists have identified that he's male, and his albino appearance is a result of a variation in the gene responsible for the colour of his skin.

Simply by looking different, Migaloo has become an icon within Australia's east coast humpback whale population. Indeed, Migaloo has his own Twitter account with over 10,000 followers, and website where fans can lodge sightings and learn more about humpback

He was first discovered in 1991 off Byron Bay, Australia, and has since played hide and seek for many years, with many not knowing where or when he'll show up next. He's even surprised Kiwi fans by showing up in New Zealand waters.

With the last official sighting two years ago, the time has once again come for us to ask: where is Migaloo?

Already this year there have been false sightings, such as a near all white whale spotted off New South Wales. To make things more confusing, regular-looking humpbacks can trick whale watchers when they flip upside down, due to their white bellies.

SubQuestion No: 43

Q.43 How can regular-looking humpbacks trick whale watchers?

Ans X 1. By posting tweets on Twitter

2. By appearing secretly and unexpectedly

3. By displaying their huge size

4. By showing their white coloured bellies

Question ID: 26433091981

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Migaloo is by far one of the world's most recognisable whales, because he is completely white. Thanks to genetic sampling of Migaloo's skin, scientists have identified that he's male, and his albino appearance is a result of a variation in the gene responsible for the colour of his skin.

Simply by looking different, Migaloo has become an icon within Australia's east coast humpback whale population. Indeed, Migaloo has his own Twitter account with over 10,000 followers, and website where fans can lodge sightings and learn more about humpback whales

He was first discovered in 1991 off Byron Bay, Australia, and has since played hide and seek for many years, with many not knowing where or when he'll show up next. He's even surprised Kiwi fans by showing up in New Zealand waters.

With the last official sighting two years ago, the time has once again come for us to ask: where is Migaloo?

Already this year there have been false sightings, such as a near all white whale spotted off New South Wales. To make things more confusing, regular-looking humpbacks can trick whale watchers when they flip upside down, due to their white bellies.

SubQuestion No: 44

Q.44 What is the theme of the passage?

1. The sighting of Migaloo

X 2. Whale hunting and its aftermath

3. The extinction of Migaloo

4. Protection of whales

Question ID: 26433091977 Status: Not Answered





Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Migaloo is by far one of the world's most recognisable whales, because he is completely white. Thanks to genetic sampling of Migaloo's skin, scientists have identified that he's male, and his albino appearance is a result of a variation in the gene responsible for the colour of his skin.

Simply by looking different, Migaloo has become an icon within Australia's east coast humpback whale population. Indeed, Migaloo has his own Twitter account with over 10,000 followers, and website where fans can lodge sightings and learn more about humpback

He was first discovered in 1991 off Byron Bay, Australia, and has since played hide and seek for many years, with many not knowing where or when he'll show up next. He's even surprised Kiwi fans by showing up in New Zealand waters.

With the last official sighting two years ago, the time has once again come for us to ask: where is Migaloo?

Already this year there have been false sightings, such as a near all white whale spotted off New South Wales. To make things more confusing, regular-looking humpbacks can trick whale watchers when they flip upside down, due to their white bellies.

SubQuestion No: 45

Q.45 Where was Migaloo first discovered?

Ans X 1. South Wales

💢 2. Jamaica

3. Australia

4. New Zealand

Question ID: 26433091978

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.

It was a cool and windy day. Shiela, Zora, Lamba and I were (1)_ our way to the Park to play on the slides. On our way (2)_____, Shiela (3)_____ something stuck to shoe. "Must be a (4)_____ of chewing gum or something," she muttered as she (5) something stuck to her down to remove the object. What she removed from her shoe was a dirty note of five hundred rupees!

SubQuestion No: 46

Q.46 Select the most appropriate option to fill in blank 1.

Ans X 1. in

X 2. to

√ 3. on

X 4. by

Status: Not Answered

Question ID: 26433060210





	Comprehension:		
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. It was a cool and windy day. Shiela, Zora, Lamba and I were (1) our way to the Park to play on the slides. On our way (2) , Shiela (3) something stuck to her shoe. "Must be a (4) of chewing gum or something," she muttered as she (5) down to remove the object. What she removed from her shoe was a dirty note of five hundred rupees! SubQuestion No: 47		
Q.47	Select the most appropriate option to fill in blank 2.		
Ans	X 1. where		
	2. there 3. when		
	X 4. their		
	Question ID : 26433060211		
	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.		
	It was a cool and windy day. Shiela, Zora, Lamba and I were (1) our way to the Park to play on the slides. On our way (2) something stuck to her shoe. "Must be a (4) of chewing gum or something," she muttered as she (5) down to remove the object. What she removed from her shoe was a dirty note of five hundred rupees!		
	SubQuestion No: 48		
Q.48	Select the most appropriate option to fill in blank 3.		
Ans	★ 1. thought		
	🗙 2. had		
	★ 3. found		
	✓ 4. felt		
	Question ID : 26433060212		
	Status: Not Answered Chosen Option:		
	Crioseil 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.		
	It was a cool and windy day. Shiela, Zora, Lamba and I were (1) our way to the Park to play on the slides. On our way (2) , Shiela (3) something stuck to her shoe. "Must be a (4) of chewing gum or something," she muttered as she (5) down to remove the object. What she removed from her shoe was a dirty note of five hundred rupees!		
	SubQuestion No : 49		
Q.49	Select the most appropriate option to fill in blank 4.		
Ans	X 1. packet		
	X 2. block		
	√ 3. piece		
	X 4. part		

Question ID : 26433060213 Status : Not Answered





	Comprehension:	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.	
	It was a cool and windy day. Shiela, Zora, Lamba and I were (1) our way to the Park to play on the slides. On our way (2) , Shiela (3) something stuck to her shoe. "Must be a (4) of chewing gum or something," she muttered as she (5) down to remove the object. What she removed from her shoe was a dirty note of five hundred rupees!	
	SubQuestion No : 50	
Q.50	.50 Select the most appropriate option to fill in blank 5.	
Ans	X 1. went	
	★ 2. bind	
	✓ 3. bent	
	★ 4. bend	

