

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

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	10/11/2022
Exam Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	SICPO Paper I 2022

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) का स्थान लेगी?

55, 75, 100, 135, 190, ?

- Ans
- 1. 280
 - 2. 290
 - 3. 285
 - 4. 295

Question ID : 26433057333

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.2 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन-सा अक्षर-समूह प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
PORK, NQPM, LSNO, JULQ, ?

- Ans
- 1. HWJS
 - 2. HXJS
 - 3. HWKR
 - 4. HXKS

Question ID : 26433055245

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 यदि + का अर्थ - है, × का अर्थ + है, - का अर्थ ÷ है, ÷ का अर्थ × है, तो प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$89 \times 36 - 9 + 2 \div 11 = ?$

- Ans
- 1. 71
 - 2. 79
 - 3. 83
 - 4. 92

Question ID : 26433068120

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 यदि A का अर्थ '+' है, B का अर्थ '×' है, C का अर्थ '-' है, और D का अर्थ '÷' है तो

निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$48 \div 12 \times A (\sqrt{36} - B \times 3) \div C \times 19 \times A \times 24 = ?$$

Ans 1. 27

2. 35

3. 31

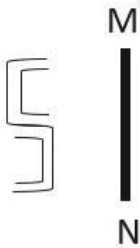
4. 22

Question ID : 26433057628

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए जब दर्पण को रेखा MN पर रखा जाता है जैसा कि दिखाया गया है।



Ans

1.

2.

3.

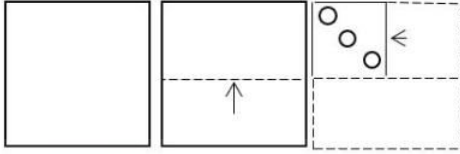
4.

Question ID : 26433055743

Status : Answered

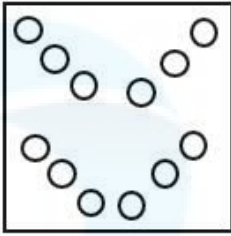
Chosen Option : 2

Q.6 एक कागज को निम्नांकित आकृतियों के अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोले जाने पर यह कैसा दिखाई देगा?

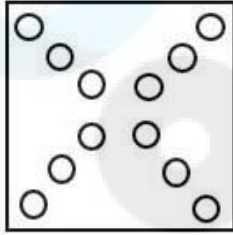


Ans

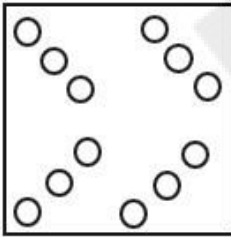
✗ 1.



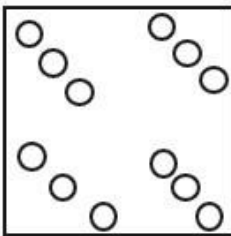
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

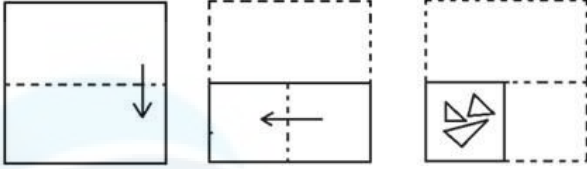


Question ID : 26433066206

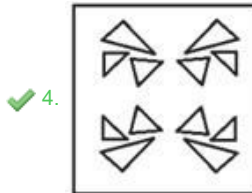
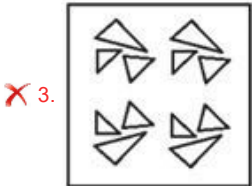
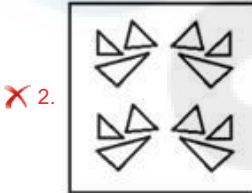
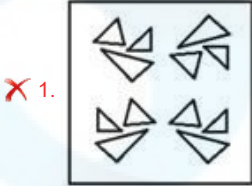
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मोड़े गए कागज को काटने का तरीका नीचे दर्शाया गया है। उस आकृति का चयन करें जो कागज को खोलने पर उसके खुले रूप से सबसे अधिक मिलती जुलती होगी।

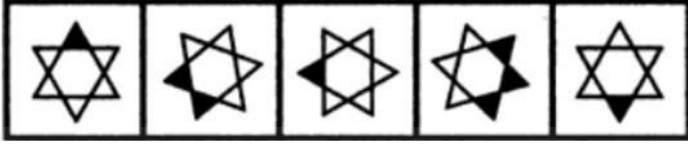


Ans



Question ID : 26433067459
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.8 उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित आकृति शृंखला में आगे आएगी।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

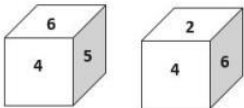


Question ID : 26433090222

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं, जिनमें छः फलकों को 1 से 6 तक संख्यांकित किया गया है। उस संख्या का चयन करें, जो '2' को दशानि वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।



Ans ✗ 1. 1

✗ 2. 3

✓ 3. 5

✗ 4. 6

Question ID : 26433058067

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 यदि - का अर्थ + है, × का अर्थ ÷ है, ÷ का अर्थ - है, + का अर्थ × है, तो प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$32 + 36 \times 4 - 21 \div 56 = ?$$

Ans 1. 253

2. 323

3. 276

4. 283

Question ID : 26433068116

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 दो कथनों के बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी ढोल घंटियाँ हैं।

सभी सीटी घंटियाँ हैं।

निष्कर्ष

I. कुछ ढोल सीटी हैं।

II. कुछ घंटियाँ ढोल हैं।

III. कुछ घंटियाँ सीटी हैं।

Ans 1. निष्कर्ष II और III दोनों अनुसरण करते हैं।

2. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

3. निष्कर्ष I, II और III अनुसरण करते हैं।

4. निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 26433056063

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 'B & D' का अर्थ है 'B, D का भाई है'।

'B × D' का अर्थ है 'B, D की माँ है'।

'B # D' का अर्थ है 'B, D की पत्नी है'।

'B \$ D' का अर्थ है 'B, D का बेटा है'।

'B @ D' का अर्थ है 'B, D की माँ है'।

निम्नलिखित व्यंजक में B, G से किस प्रकार संबंधित है?

A × B # F \$ C @ E # G

Ans 1. चाची

2. सहोदर

3. माँ

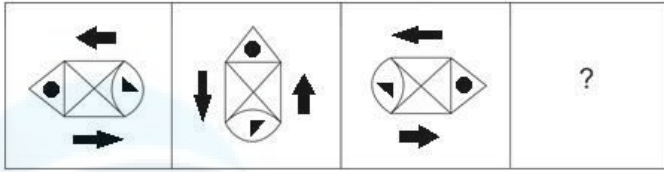
4. पत्नी के भाई की पत्नी

Question ID : 26433057299

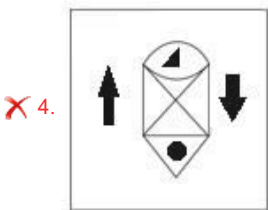
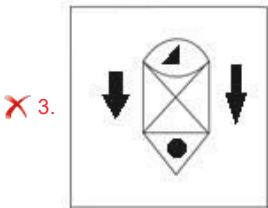
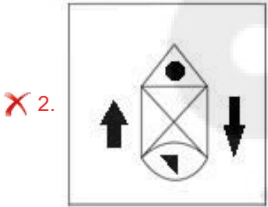
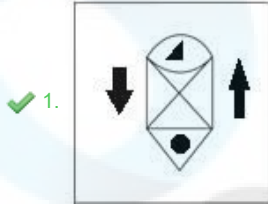
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 उस आकृति का चयन कीजिए जो नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



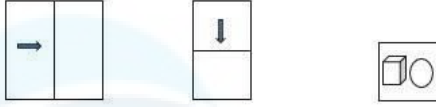
Question ID : 26433070433
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार दिए गए युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।
शेर : जंगल

- Ans
- ✓ 1. शार्क : महासागर
 - ✗ 2. मधुमक्खी : शहद
 - ✗ 3. दुख : प्रेम
 - ✗ 4. फूल : शहद

Question ID : 26433082756
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और जिस तरीके से मुड़े हुए कागज को काटा गया है, उसे निम्नलिखित आकृतियों में दिखाया गया है। खोले जाने पर यह कागज कैसा दिखेगा?



Ans

- ✗ 1.
- ✗ 2.
- ✓ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 26433068395

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। C के बाईं ओर मात्र दो व्यक्ति बैठते हैं। A और B के मध्य मात्र दो व्यक्ति बैठते हैं। B, A के बाईं ओर बैठता है। E, A के ठीक पास दाईं ओर समीपस्थ है। मात्र एक व्यक्ति D के दाईं ओर बैठता है। F, B के ठीक पास समीपस्थ नहीं है। केंद्र में कौन बैठता है?

- Ans ✗ 1. E
- ✗ 2. C
- ✗ 3. D
- ✓ 4. A

Question ID : 26433055889

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 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 हैं। 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 अनुमति नहीं है।)
(7, 12, 25)
(6, 9, 21)

Ans 1. (9, 13, 24)

2. (5, 8, 19)

3. (4, 11, 20)

4. (8, 14, 24)

Question ID : 26433057074

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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 श्रृंखला को पूरा करेंगे।
_ S _ J _ P S _ _ P _ J A _ S _ A

Ans 1. P A S A S P J

2. P A J A S P J

3. P A J S A P J

4. P A A J S P A

Question ID : 26433056777

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 एक पक्षी अपने घोंसले से 25 m उत्तर-पूर्व की ओर उड़ता है। इसके बाद यह दायें मुड़ता है और 7 m की उड़ान भरता है। फिर से, यह दायें मुड़ता है और 75 m की उड़ान भरता है। पक्षी अब अपने घोंसले से किस दिशा में है?

Ans 1. पूर्व

2. उत्तर-पश्चिम

3. उत्तर-पूर्व

4. दक्षिण-पश्चिम

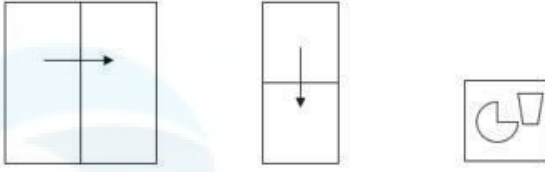
Question ID : 26433057305

Status : Answered

Chosen Option : 4

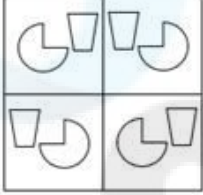
Q.20 एक कागज को नीचे दर्शाए गए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है।

खुलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

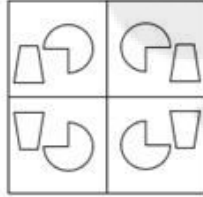


Ans

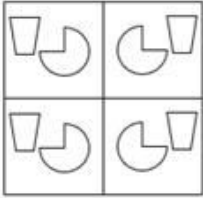
✗ 1.



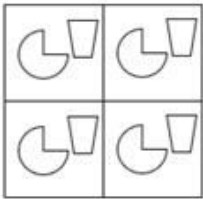
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433057534

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
101, 182, 118, 167, ?

Ans ✗ 1. 156

✓ 2. 131

✗ 3. 128

✗ 4. 142

Question ID : 26433067635

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 एक निश्चित कूट भाषा में 'JACCUZI' को 'KZDBVYJ' लिखा जाता है और 'QUIZZER' को 'RTJYADS' लिखा जाता है। उस भाषा में 'BUZZWIG' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. ZTAXJHH
 - 2. ZVAAJK
 - 3. DVBYIJ
 - 4. CTAYXHH

Question ID : 26433056563
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 किसी कोड भाषा में 'you can start' को 'sent room dark' के रूप में लिखा जाता है, 'can you read' को 'room sent less' के रूप में लिखा जाता है और 'you are good' को 'tyre room spin' के रूप में लिखा जाता है। इसी भाषा में 'can' शब्द के लिए क्या कोड है?

- Ans
- 1. dark
 - 2. room
 - 3. sent
 - 4. spin

Question ID : 26433056270
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 यदि P का अर्थ '×' है, Q का अर्थ '÷' है, R का अर्थ '+' है, और S का अर्थ '-' है तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$115 Q 23 R \sqrt[3]{64} S 3 P 9 R 44 = ?$$

- Ans
- 1. 32
 - 2. 28
 - 3. 26
 - 4. 24

Question ID : 26433057623
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 छः बच्चे अर्थात् 1, 2, 3, 4, 5, और 6 लूडो खेल रहे हैं। 1 और 5 भाई हैं। 6, 5 की बहन है। 3, 1 के पिता के भाई का इकलौता पुत्र है। 2 और 4, 3 के पिता के इकलौते भाई की बेटियां हैं। 4, 1 से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans
- 1. चाचा
 - 2. चचेरा/चचेरी भाई/बहन
 - 3. भतीजी
 - 4. बहन

Question ID : 26433069180
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 दो कथनों के बाद दो निष्कर्ष। और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ छक्के सत्ते हैं।
कोई भी सत्ते अट्टे नहीं है।

निष्कर्ष:

I. सभी अट्टे छक्के हैं।
II. कोई भी अट्टा छक्का नहीं है।

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

Question ID : 26433056057

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 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।
LIST: JNGKQURV :: MOAN: KOMQYCLP :: PLUM: ?

- Ans
- 1. NRJNKOSW
 - 2. NRSWKOJN
 - 3. NRSWJNKO
 - 4. NRJNSWKO

Question ID : 26433056281

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 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
- 1. FIMP
 - 2. BEIL
 - 3. LOSV
 - 4. JMPT

Question ID : 26433065655

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.29 दिए गए समीकरण को सही बनाने (संतुलित करने) के लिए किन दो गणितीय चिह्नों को आपस में बदलना होगा?

$$12 + 156 \div 13 \times 6 - 100 = 50$$

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

Question ID : 26433059954

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 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 संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - गणितीय संक्रियाएँ 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 अनुमति नहीं है।)
(14, 25, 38)
(8, 19, 32)

- Ans
- 1. (24, 35, 46)
 - 2. (13, 26, 37)
 - 3. (15, 28, 41)
 - 4. (6, 17, 30)

Question ID : 26433057443
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.31 यदि A का अर्थ '+' है, B का अर्थ 'x' है, C का अर्थ '-' है और D का अर्थ ':' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?
456 C 236 D 2 A 14 B 1

- Ans
- 1. 453
 - 2. 353
 - 3. 352
 - 4. 234

Question ID : 26433068696
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.32 दर्पण को चित्र में दिखाए अनुसार MN पर रखे जाने पर, दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन करें।

M
78HCZST5@
N

- Ans
- 1. @51S2JH87
 - 2. @2T2ZJH87
 - 3. 78HCZST5@
 - 4. 78HCZST5@

Question ID : 26433068729
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.33 दो कथनों के बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन

सभी बैग पेन हैं

सभी पेंसिल पेन हैं

निष्कर्ष

I. कुछ पेन बैग हैं।

II. सभी बैग पेंसिल हैं।

III. कुछ पेन पेंसिल हैं

- Ans 1. निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं।
 2. निष्कर्ष II और III दोनों अनुसरण करते हैं।
 3. निष्कर्ष I, II और III अनुसरण करते हैं।
 4. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 26433056061

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 अनुमति नहीं है।)

(2, 28, 4)

(3, 22, 2)

- Ans 1. (4, 31, 3)
 2. (6, 29, 3)
 3. (1, 10, 5)
 4. (7, 32, 2)

Question ID : 26433057096

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 एक निश्चित कूट भाषा में, 'VACCINE' को 'WCFGNL' के रूप में लिखा जाता है और 'SYRINGE' को 'TAUMSML' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'NEEDLE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans 1. OGHHRK
 2. OFHHQK
 3. OGHJQK
 4. OGHHQK

Question ID : 26433056376

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 * चिह्नों को क्रमानुसार प्रतिस्थापित करने और दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन करें।

$355 * (12 * 3) * 289 * (186 * 6) * 71$

- Ans 1. +, -, =, +, x, -
 2. x, =, -, +, +, +
 3. x, +, -, =, +, +
 4. +, x, =, +, +, +

Question ID : 26433057660

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.37 किसी कोड भाषा में 'TRUCKS' को 'GIFXPB' के रूप में लिखा जाता है और 'WASTE' को 'DZHGV' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'FANTASY' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. UZGMZHB
 - 2. UZMGHZB
 - 3. UZMGZHB
 - 4. UZMZGHB

Question ID : 26433056262
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.38 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सके।
39, 53, ?, 108, 149, 199

- Ans
- 1. 76
 - 2. 79
 - 3. 72
 - 4. 81

Question ID : 26433057027
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.39 कौन-सा विकल्प प्रस्तुत शब्दों के ऐसे सही क्रम का द्योतक है, जैसा कि वे किसी अंग्रेजी शब्दकोश में दिखें?

- 1 Pelvic
- 2 Pentagon
- 3 Permanent
- 4 Persistent
- 5 Perceive

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

Question ID : 26433069259
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.40 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों के उस क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में होते हैं।

1. Tattoo
2. Tatters
3. Tatting
4. Tattle
5. Taut

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

Question ID : 26433067235
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.41 तीन कथन और उनके बाद चार निष्कर्ष क्रमांक 1, 2, 3 और 4 दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय करें कि कौन सा निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों का अनुसरण नहीं करता है।

कथन:

सभी K, S हैं।

कोई भी S, B नहीं है।

कुछ B, T हैं।

निष्कर्ष:

1) कोई भी K, B नहीं है।

2) कुछ T, S नहीं हैं।

3) कुछ T, B हैं।

4) सभी B के K होने की संभावना है।

- Ans 1. केवल निष्कर्ष 4 अनुसरण नहीं करता है।
 2. केवल निष्कर्ष 2 अनुसरण नहीं करता है।
 3. केवल निष्कर्ष 3 अनुसरण नहीं करता है।
 4. केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण नहीं करता है।

Question ID : 26433069183

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.42 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जो दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

L _ _ LM _ L _ L _ ML

- Ans 1. MMLL
 2. MLLML
 3. LMLLM
 4. LMMML

Question ID : 26433057729

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 रीमा अपने घर से प्रारंभ करके पश्चिम की ओर 4 km साइकिल चलाती है और फिर दाएँ मुड़ती है और 6 km साइकिल चलाती है। वह फिर से दाएँ मुड़ती है और अपने स्कूल पहुँचने के लिए X km साइकिल चलाती है। बिंदु A उसके स्कूल के दक्षिण में है और साथ ही उसके घर से पश्चिम में 2 km दूरी पर है। X का मान क्या है?

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

Question ID : 26433058022

Status : Answered

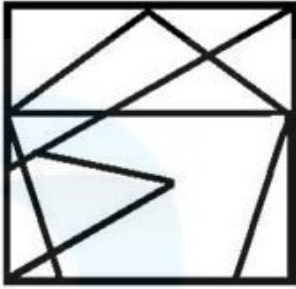
Chosen Option : 3

Q.44 उस विकल्प आकृति का चयन करें, जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

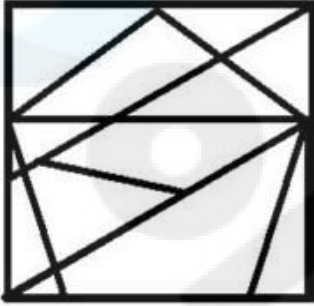


Ans

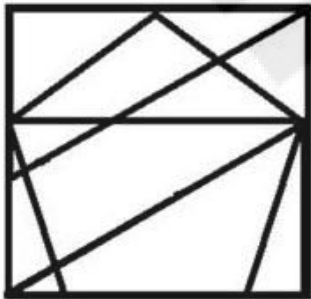
✗ 1.



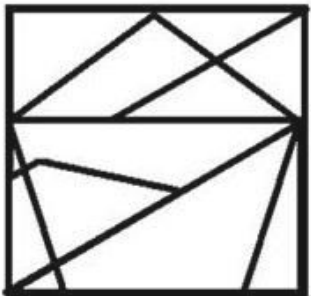
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433056677

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन-सा अक्षर-समूह प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
RSBG, NPEI, ?, FJKM, BGNO

Ans ✗ 1. JMGK

✗ 2. JMHL

✓ 3. JMHK

✗ 4. JNHK

Question ID : 26433067964

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 निम्नांकित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

13, 26, 23, 115, 108, ?

Ans 1. 1881

2. 1188

3. 1818

4. 1118

Question ID : 26433059920

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.47 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 अनुमति नहीं है।)

(16, 22, 28)

(14, 19, 23)

Ans 1. (15, 26, 31)

2. (17, 24, 41)

3. (13, 21, 27)

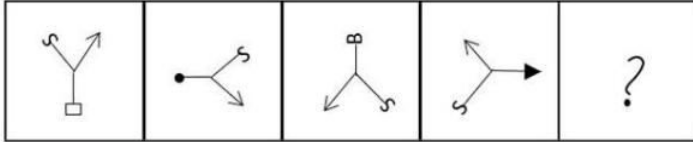
4. (12, 18, 25)

Question ID : 26433057073

Status : Not Answered

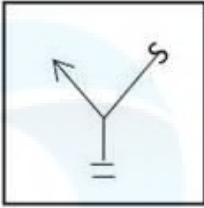
Chosen Option : --

Q.48 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान ले सकती है।

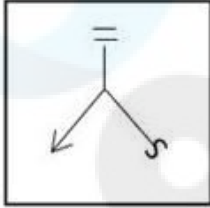


Ans

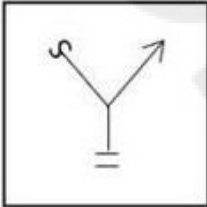
✗ 1.



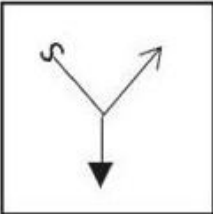
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433056830

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.49 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। अलग अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans ✗ 1. MSN

✓ 2. QUK

✗ 3. OUL

✗ 4. PVK

Question ID : 26433057220

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.50 छः विद्यार्थी एक वृत्ताकार मेज के परितः केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। सोनल, लावण्या के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठी है। राणा, सोनल के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। करिश्मा, राणा के दाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठी है। मैरी, राणा और सोनल दोनों की निकटतम पड़ोसी है। कुमारी के दाईं ओर बगल में कौन बैठा है?

- Ans
- 1. करिश्मा
 - 2. राणा
 - 3. मैरी
 - 4. लावण्या

Question ID : 26433056041
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : General Knowledge and General Awareness

Q.1 यौगिक के नाम और उसके सूत्र का/के निम्नलिखित में से कौन सा/से युग्म सही है/हैं?

- I. हाइड्रोजन क्लोराइड - H_2Cl
- II. हाइड्रोजन सल्फाइड - HS_2

- Ans
- 1. केवल I
 - 2. केवल II
 - 3. I और II दोनों
 - 4. न तो I और न ही II

Question ID : 26433054012
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा कुपोषण का एक गंभीर रूप है जो आमतौर पर शिशुओं और बच्चों को प्रभावित करता है, जो अक्सर 5 साल की उम्र में दूध छुड़ाने की उम्र के आसपास होता है?

- Ans
- 1. काशियोरकर
 - 2. डायरिया
 - 3. बैक्टीरियल मेनिंजाइटिस
 - 4. निमोनिया

Question ID : 26433054116
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 भारत के संविधान का कौन सा अनुच्छेद राष्ट्रपति को संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक बुलाने की शक्ति प्रदान करता है?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 108
 - 2. अनुच्छेद 331
 - 3. अनुच्छेद 85
 - 4. अनुच्छेद 105

Question ID : 26433064713
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित में से किस विश्वविद्यालय की स्थापना पंडित मदन मोहन मालवीय ने की थी?

- Ans
- 1. दिल्ली विश्वविद्यालय
 - 2. पंजाब विश्वविद्यालय
 - 3. बनारस हिंदू विश्वविद्यालय
 - 4. संबलपुर विश्वविद्यालय

Question ID : 26433080985
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 _____ में मुगल सम्राट ने कंपनी को बंगाल प्रांतों के दीवान के रूप में नियुक्त किया।

- Ans
- 1. 1770
 - 2. 1750
 - 3. 1754
 - 4. 1765

Question ID : 26433074141
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 1990 में हुए विश्व पैरा टेबल टेनिस चैंपियनशिप का पहला संस्करण निम्नलिखित में से किस स्थान पर आयोजित किया गया था?

- Ans
- 1. ग्रेनेडा, स्पेन
 - 2. एसेन, नीदरलैंड्स
 - 3. बीजिंग, चाइना
 - 4. लास्को, स्लोवेनिया

Question ID : 26433059420
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 आधुनिक तकनीक के उपयोग से उच्च विकास दर और अर्थव्यवस्था की आत्मनिर्भरता तभी प्राप्त की जा सकती है जब:

- Ans
- 1. अर्थव्यवस्था अंतरराष्ट्रीय व्यापार में भाग लेती है
 - 2. यह एक पूँजीवादी अर्थव्यवस्था है
 - 3. आर्थिक समृद्धि का लाभ अमीरों तक पहुँचे
 - 4. आर्थिक समृद्धि का लाभ गरीबों तक पहुँचे

Question ID : 26433054593
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 सिकंदर लोदी ने निम्नलिखित में से किस वर्ष आगरा की स्थापना की थी?

- Ans
- 1. 1499 CE
 - 2. 1504 CE
 - 3. 1508 CE
 - 4. 1506 CE

Question ID : 26433082062
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 प्रसिद्ध सरोद वादक उस्ताद अलाउद्दीन खान निम्नलिखित में से किस संगीत घराने से थे?

- Ans
- 1. बनारस
 - 2. कसूर-पटियाला
 - 3. मैहर
 - 4. रंगीला

Question ID : 26433055386

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 1856 में, गवर्नर-जनरल _____ ने फैसला किया कि बहादुरशाह ज़फ़र अंतिम मुगल बादशाह होंगे और उनकी मृत्यु के बाद उनके किसी भी वंशज को बादशाह के रूप में मान्यता नहीं दी जाएगी - उन्हें केवल राजकुमारों के रूप में मान्यता दी जाएगी।

- Ans
- 1. मुनरो
 - 2. कार्नवालिस
 - 3. कैनिंग
 - 4. हेस्टिंग्स

Question ID : 26433064607

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 15 मार्च 2021 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, भारत के सर्वोच्च न्यायालय में कितनी महिला न्यायाधीश हैं?

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

Question ID : 26433069895

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सी नृत्य शैली बिहू नृत्य से प्रभावित है?

- Ans
- 1. सल्लिया
 - 2. कथक
 - 3. मणिपुरी
 - 4. कुचिपुड़ी

Question ID : 26433054311

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सा भौतिक सिद्धांत रॉकेट इंजन, जेट इंजन और अपस्फीति वाले गुब्बारों द्वारा पैदा होने वाले प्रणोद की व्याख्या करता है?

- Ans
- 1. न्यूटन के गति के नियम
 - 2. ऊष्मगतिकी के नियम
 - 3. बहिष्करण सिद्धांत
 - 4. फेराडे के विद्युत चुम्बकीय प्रेरण के नियम

Question ID : 26433055748

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 नौवीं और दसवीं पंचवर्षीय योजना के दौरान वास्तविक विकास दर क्रमशः _____ और _____ थी।

Ans 1. 5.4 प्रतिशत, 7.6 प्रतिशत

2. 7.2 प्रतिशत, 8.4 प्रतिशत

3. 7.2 प्रतिशत, 7.6 प्रतिशत

4. 6.5 प्रतिशत, 8.1 प्रतिशत

Question ID : 26433054771

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद में यह उल्लेख किया गया है कि नीति निर्देशक सिद्धांत न्यायालय द्वारा प्रवर्तनीय नहीं हैं?

Ans 1. अनुच्छेद 37

2. अनुच्छेद 39

3. अनुच्छेद 38

4. अनुच्छेद 40

Question ID : 26433069863

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 निम्न में से किस नाम से लघु हिमालय और शिवालिक के बीच स्थित घाटियों को जाना जाता है?

Ans 1. मार्ग

2. दून

3. तराई

4. बेट

Question ID : 26433081916

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 वे यौगिक जिनमें केवल दोहरे कार्बन-कार्बन बंध होते हैं, _____ कहलाते हैं।

Ans 1. टर्पीन

2. डाइएल्काइन

3. डाइईन

4. ट्राइएल्काइन

Question ID : 26433064129

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 भारत ने पहली बार आईसीसी T20 विश्व कप क्रिकेट की मेजबानी किस वर्ष में की थी?

Ans 1. 2018

2. 2016

3. 2012

4. 2014

Question ID : 26433054680

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 वैश्वीकरण के संदर्भ में निम्न में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

I. इसमें आर्थिक, सामाजिक और भौगोलिक सीमाओं से परे नेटवर्क और गतिविधियों का निर्माण शामिल है।

II. आउटसोर्सिंग वैश्वीकरण प्रक्रिया के महत्वपूर्ण परिणामों में से एक है।

Ans 1. न तो I और न ही II

2. केवल II

3. I और II दोनों

4. केवल I

Question ID : 26433059309

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 एक एनबीएफसी - एमएफआई (NBFC - MFI) के लिए पूंजी-पर्याप्तता अनुपात _____ होता है।

Ans 1. कुल जमाराशियों का 8%

2. जोखिम भारित कुल परिसंपत्तियों का 15%

3. जोखिम भारित कुल परिसंपत्तियों का 11%

4. कुल जमाराशियों का 15%

Question ID : 26433064103

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 निम्नलिखित में से कौन सा एक राष्ट्रीय राजनीतिक दल नहीं है?

Ans 1. भारतीय जनता पार्टी

2. बहुजन समाज पार्टी

3. नेशनलिस्ट कांग्रेस पार्टी

4. नेशनल कॉन्फ्रेंस

Question ID : 26433054093

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 किसका नियम बताता है कि विद्युत परिपथ में किसी संधि पर संधि में प्रवाहित होने वाली धाराओं का योग संधि से निकलने वाली धाराओं के योग के बराबर होता है?

Ans 1. जॉर्ज साइमन ओह्म

2. विक्टर फ्रांसिस हेस

3. माइकल फैराडे

4. गुस्ताव रॉबर्ट किरचॉफ

Question ID : 26433055075

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 निम्न में से किस तत्व का परमाणु क्रमांक 87 है?

- Ans
- 1. सीज़ियम
 - 2. रुबिडियम
 - 3. फ्रेंशियम
 - 4. लिथियम

Question ID : 26433055765
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 सालबाई की संधि के परिणामस्वरूप निम्न में से किस युद्ध का अंत हुआ था?

- Ans
- 1. पानीपत का तीसरा युद्ध
 - 2. द्वितीय आंग्ल-मराठा युद्ध
 - 3. प्रथम मराठा युद्ध
 - 4. बक्सर का युद्ध

Question ID : 26433055634
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 नीरद सी. चौधरी की आत्मकथा का नाम _____ है।

- Ans
- 1. मैटर्स ऑफ डिस्क्रिशन
 - 2. एन ऑटोबायोग्राफी ऑफ ए योगी
 - 3. द रेस ऑफ माय लाइफ
 - 4. द ऑटोबायोग्राफी ऑफ एन अननोन इंडियन

Question ID : 26433054235
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.26 निम्नलिखित में से कौन-सा तरल, सोना और प्लेटिनम जैसी उत्कृष्ट धातुओं को घोल सकता है?

- Ans
- 1. फॉर्मिक अम्ल
 - 2. क्लोरोफॉर्म
 - 3. एसिटिक अम्ल
 - 4. अम्लराज (एक्वा रेजिया)

Question ID : 26433054910
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.27 भारतीय बांसुरी वादक हरि प्रसाद चौरसिया निम्नलिखित में से किस संगीत घराने से संबंधित हैं?

- Ans
- 1. प्रसन्ना
 - 2. मैहर
 - 3. रामपुर-जयपुर
 - 4. सेनिया

Question ID : 26433055383
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.28 निम्न में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- I. हवा की अधिक मात्रा में दहन पर, लिथियम मुख्यतः ऑक्साइड बनाता है।
II. क्षार धातु के सभी हैलाइड, उच्च गलनीय, रंगहीन क्रिस्टलीय तरल पदार्थ होते हैं।

- Ans 1. केवल II
 2. केवल I
 3. न तो I और न ही II
 4. I और II दोनों

Question ID : 26433054914
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.29 'द इनहेरिटेन्स ऑफ लॉस' के लेखक कौन हैं?

- Ans 1. अरुंधति रॉय
 2. झुम्पा लाहिड़ी
 3. चेतन भगत
 4. किरण देसाई

Question ID : 26433054279
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.30 लेड क्रोमेट जो विषैला और कैसरकारी (कार्सिनोजेनिक) होता है, _____ पाउडर की मिलावट के लिए प्रयोग किया जाता है।

- Ans 1. अदरक
 2. मिर्च
 3. लहसुन
 4. हल्दी

Question ID : 26433054930
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.31 75वीं एनएसएस (NSS) रिपोर्ट के अनुसार, _____ राज्य, 57.6% प्रतिशत की महिला साक्षरता दर से साथ, सबसे कम साक्षर महिलाओं वाला राज्य है।

- Ans 1. बिहार
 2. उत्तर प्रदेश
 3. राजस्थान
 4. आंध्रप्रदेश

Question ID : 26433069789
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.32 'द गॉडफादर ऑफ सोल' _____ की आत्मकथा है, जो महान संगीतकारों में से एक थे/थी।

- Ans 1. जेम्स ब्राउन
 2. टीना टर्नर
 3. जॉनी कैश
 4. कर्ट कोबेन

Question ID : 26433054239
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.33 प्रसिद्ध संगीतकार अप्पा जलगांवकर किस वाद्य-यंत्र से संबंधित हैं?

- Ans
- 1. वायलिन
 - 2. तबला
 - 3. हारमोनियम
 - 4. सरोद

Question ID : 26433054400
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.34 किसी चालू स्पर्धा में, पहली बार गलत शुरुआत के मामले में, एथलीट:

- Ans
- 1. निलंबित होगा
 - 2. चेतावनी दी जाएगी
 - 3. दोबारा आरंभ कर सकता है
 - 4. अयोग्य होगा

Question ID : 26433059452
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.35 टोक्यो 2020 पैरालंपिक गेम्स के कांस्य पदक विजेता मनोज सरकार का संबंध निम्नलिखित में से किस खेल से है?

- Ans
- 1. टेबल टेनिस
 - 2. शूटिंग
 - 3. बैडमिंटन
 - 4. एथलेटिक्स

Question ID : 26433054661
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.36 तारीख-ए-मुबारक शाही दिल्ली सल्तनत का फारसी भाषा का इतिहास है, इसके लेखक कौन थे?

- Ans
- 1. जवाहर-फी-जवाहिर
 - 2. तारीख-ए-फिरोज शाही
 - 3. याहिया बिन अहमद सरहिंदी
 - 4. खज़ैन-उल-फुतुह

Question ID : 26433099216
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.37 ऑस्ट्रेलिया और कनाडा जैसे स्वशासित उपनिवेशों के मॉडल पर ब्रिटिश साम्राज्य के भीतर 'स्वराज्य' या स्वशासन के दावे को 1905 में कांग्रेस के मंच से किसने सामने रखा था?

- Ans
- 1. बिपिन चंद्र पाल
 - 2. गोपाल कृष्ण गोखले
 - 3. दादाभाई नौरोजी
 - 4. लाला लाजपत राय

Question ID : 26433094856
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.38 पारितंत्र में विभिन्न स्तरों पर रहने वाली विभिन्न प्रजातियों के ऊर्ध्वाधर वितरण को _____ कहा जाता है।

- Ans
- 1. उपशाखन
 - 2. स्तर-विन्यास
 - 3. समतलन
 - 4. समूहीकरण

Question ID : 26433054042
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.39 निम्नलिखित में से कौन सी पृथ्वी की प्रमुख विवर्तनिक प्लेटों में से एक नहीं है?

- Ans
- 1. प्रशांत प्लेट
 - 2. नाज़का प्लेट
 - 3. पूर्वी अटलांटिक तल प्लेट के साथ अफ्रीका
 - 4. भारत-ऑस्ट्रेलिया-न्यूजीलैंड प्लेट

Question ID : 26433054944
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.40 बच्चों की शिक्षा से संबंधित अंतिम उप-धारा (k) 2002 में मौलिक कर्तव्यों के एक भाग के रूप में जोड़ी गई थी। इस संशोधन को संविधान में _____ के तहत शामिल किया गया था।

- Ans
- 1. अनुच्छेद 48A
 - 2. अनुच्छेद 32A
 - 3. अनुच्छेद 11A
 - 4. अनुच्छेद 21A

Question ID : 26433054526
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.41 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- Ans
- 1. परमाणु त्रिज्या आवर्त सारणी में किसी आवर्त में आगे की ओर बढ़ते हुए घटती है और किसी समूह में नीचे की ओर जाते हुए बढ़ जाती है।
 - 2. परमाणु त्रिज्या आवर्त सारणी में किसी आवर्त में आगे की ओर बढ़ते और किसी समूह में नीचे की ओर जाते हुए घट जाती है।
 - 3. परमाणु त्रिज्या आवर्त सारणी में किसी आवर्त में आगे की ओर बढ़ते हुए और किसी समूह में नीचे की ओर जाते हुए बढ़ जाती है।
 - 4. परमाणु त्रिज्या आवर्त सारणी में किसी आवर्त में आगे की ओर बढ़ते हुए बढ़ती जाती है और किसी समूह में नीचे की ओर जाते हुए घट जाती है।

Question ID : 26433054023
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.42 चावल की खेती के संदर्भ में, राज्य और फसल के प्रकार का कौन सा/से युग्म सुमेलित है/हैं?

- I. पंजाब – निर्वाह फसल
II. ओडिशा – वाणिज्यिक फसल

Ans 1. न तो I और न ही II

2. केवल I
 3. I और II दोनों
 4. केवल II

Question ID : 26433059216

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 प्रसिद्ध सितार वादक पं. रविशंकर को भारत रत्न से किस वर्ष में सम्मानित किया गया था?

Ans 1. 1995

2. 1998

3. 1999

4. 1996

Question ID : 26433054384

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 भारतीय राष्ट्रीय कृषि आयोग (1976) ने सामाजिक वानिकी को कितनी श्रेणियों में वर्गीकृत किया है?

Ans 1. 4

2. 3

3. 2

4. 5

Question ID : 26433071623

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 निम्नलिखित में से क्या हड़प्पा वास्तुकला में एक दुर्ग के भाग नहीं थे?

Ans 1. धार्मिक समारोहों के लिए अग्नि वेदियां

2. जनता के लिए आवासीय भवन

3. अनाज के भण्डार

4. महत्वपूर्ण लोगों के लिए वृहद स्नानागार

Question ID : 26433070824

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.46 निम्नलिखित में से क्या हाइड्रोजन का रेडियो समस्थानिक है?

Ans 1. थोरियम

2. ट्राइटियम

3. टेक्नेटियम

4. ज़ीनॉन

Question ID : 26433055086

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 राष्ट्रपति की परिलब्धियां तथा भत्ते और उनके कार्यालय से संबंधित अन्य व्यय भारत के/की _____ में प्रभारित किए जाते हैं।

- Ans 1. संचित निधि
 2. आकस्मिकता निधि
 3. प्राक्कलन निधि
 4. लोक लेखा कोष

Question ID : 26433069864
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.48 मौलिक कर्तव्य _____ पर लागू होते हैं।

- Ans 1. नागरिकों
 2. सरकार
 3. विधान मंडल
 4. राज्य

Question ID : 26433069890
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.49 कौन-सा लोकनृत्य देवी दुर्गा और महिषासुर के बीच कृत्रिम युद्ध को दर्शाता है?

- Ans 1. भांगड़ा
 2. डांडिया रास
 3. कालबेलिया
 4. रासलीला

Question ID : 26433054259
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.50 उष्णकटिबंधीय सदाबहार वनों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता सही नहीं है?

- Ans 1. इन वनों में वर्ष में लगभग 100 cm वर्षा होती है।
 2. ये उष्ण और आर्द्र क्षेत्रों में पाए जाते हैं।
 3. इन वनों में पेड़ों की ऊंचाई 60 m या इससे अधिक होती है।
 4. ये वन अच्छी तरह से स्तरीकृत होते हैं।

Question ID : 26433071622
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 क्रमशः 10 cm, 8 cm और 6 cm त्रिज्या वाले धातु के तीन गोलों को पिघलाकर 12 cm त्रिज्या का एक ठोस शंकु बनाया जाता है। शंकु का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए, जो दशमलव के दो स्थानों तक सही हो। ($\pi = 3.14$ लीजिए)

- Ans
- 1. 1669.86 cm²
 - 2. 1864.41 cm²
 - 3. 1876.79 cm²
 - 4. 1664.50 cm²

Question ID : 26433075532

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 यदि $8764x5$ एक ऐसी संख्या है जो 9 से विभाज्य है, तो x का न्यूनतम संभावित मान ज्ञात कीजिए, जहाँ x दो अंकों की संख्या है।

- Ans
- 1. 18
 - 2. 14
 - 3. 15
 - 4. 06

Question ID : 26433058123

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 यदि संख्या 6336633P, 132 द्वारा विभाज्य है, तो P का मान क्या होगा?

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

Question ID : 26433061121

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित समीकरण को हल कीजिए।

$$456 - (76 + 15^2) + \frac{3}{4} \text{ of } \frac{76}{18} \div \left(\frac{19}{72 \times 24} \right) = \underline{\hspace{2cm}}$$

- Ans
- 1. 443
 - 2. 401
 - 3. 356
 - 4. 256

Question ID : 26433061296

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 दी गई तालिका विभिन्न गांवों की जनसंख्या का निरूपण करती है।

गांव का नाम	पुरुषों की संख्या	महिलाओं की संख्या
A	1500	1220
B	1460	1320
C	1105	1180
D	1305	1170

सभी गांवों में पुरुषों और महिलाओं की संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 163 : 179
 - 2. 537 : 389
 - 3. 389 : 537
 - 4. 179 : 163

Question ID : 26433061741

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 त्रिकोणमितीय अनुपातों के संदर्भ में निम्नलिखित का मान क्या होगा?

$$\frac{\sin A}{1+\cos A} + \frac{1+\cos A}{\sin A}$$

- Ans
- 1. $2 \sin A$
 - 2. $2 \cos A$
 - 3. $2 \operatorname{cosec} A$
 - 4. $2 \sec A$

Question ID : 26433061931

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 निम्न तालिका पिछले 5 वर्ष में दिए गए पाँच क्रिकेटर्स द्वारा बनाए गए शतक की संख्या दर्शाती है।

वर्ष	2021	2020	2019	2018	2017
क्रिकेटर					
A	1	0	1	0	1
B	1	0	2	1	1
C	1	2	0	0	1
D	0	0	1	1	0
E	0	1	1	0	1

सर्वाधिक शतक किसने बनाए?

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

Question ID : 26433079963

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 एक वृत्त की एक जीवा उसकी 9 cm लंबाई की त्रिज्या के बराबर है। इसके द्वारा दीर्घ वृत्त खंड में अंतरित कोण ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 120°
 - 2. 60°
 - 3. 90°
 - 4. 30°

Question ID : 26433061756
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 दो पिंडों की चाल का अनुपात 2 : 3 है। यदि 50 m की दूरी तय करने में लगे समय का अंतर 10 सेकंड है, तो उनकी चाल में अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{8}{9}$ m/sec
 - 2. $\frac{5}{6}$ m/sec
 - 3. $\frac{7}{5}$ m/sec
 - 4. $\frac{6}{5}$ m/sec

Question ID : 26433063795
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 यदि $a^2 + b^2 + 1 = 2a$ है, तो $a^4 + b^7$ का मान क्या है?

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

Question ID : 26433072985
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 वह सबसे बड़ा धनात्मक पूर्णांक कौन सा है जिससे 554, 714 और 213 को विभाजित करने पर शेषफल क्रमशः 43, 57 और 67 प्राप्त होते हैं?

- Ans
- 1. 73
 - 2. 95
 - 3. 83
 - 4. 71

Question ID : 26433064882
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 AB कंपनी के उत्पादन में एक वर्ष के बाद 10% की वृद्धि हुई, और अगले वर्ष में 22% की वृद्धि हुई। तीसरे वर्ष में इसमें 5% की वृद्धि हुई। मूल उत्पादन से तीन वर्षों में उत्पादन में क्या समग्र परिवर्तन (% में) हुआ है?

- Ans
- 1. 41.5%
 - 2. 41.2%
 - 3. 40.9%
 - 4. 42.8%

Question ID : 26433058784
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 यदि $x + \frac{1}{x} = 2$ है, तो $x^4 + \frac{1}{x^4}$ का मान _____ है।

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

Question ID : 26433066410
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 यदि X, Y, Z और W चतुर्थानुपात में हैं। $X = 3$, $Y = 13$ और $W = 39$ है, तो Z का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 9
 - 2. 5
 - 3. 20
 - 4. 15

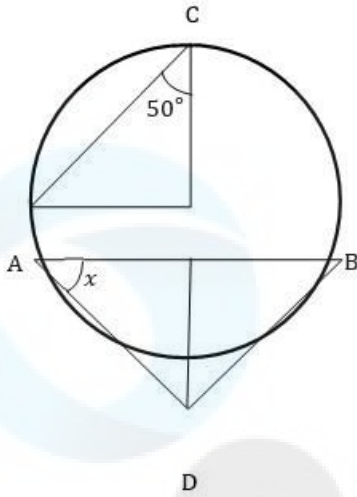
Question ID : 26433071323
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 एक आदमी 24 m पूर्व की ओर और फिर 10 m उत्तर की ओर जाता है। वह अपनी प्रारंभिक स्थिति से कितनी दूर है?

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

Question ID : 26433066371
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 दिए गए वृत्त में जिसका व्यास AB है, x का मान ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 20°
 - 2. 50°
 - 3. 30°
 - 4. 40°

Question ID : 26433079797
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 विभिन्न विषयों में 6 छात्रों द्वारा प्राप्त प्रतिशत अंक नीचे दिए गए हैं।

प्रत्येक विषय के लिए अधिकतम अंक तालिका में दर्शाए गए हैं।

विषय छात्र	भौतिक विज्ञान	गणित	हिन्दी	भूगोल	अंग्रेजी	इतिहास
अधिकतम अंक →	80	150	100	75	120	50
P	70	44	88	88	70	38
Q	90	40	54	92	65	40
R	85	32	70	64	55	30
S	75	70	58	80	60	35
T	65	60	45	88	50	42
U	60	50	60	72	25	48

छात्र Q द्वारा भौतिक विज्ञान और हिंदी में प्राप्त कुल अंक, भूगोल और इतिहास में छात्र T द्वारा प्राप्त कुल अंकों से कितने प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित) अधिक हैं?

- Ans
- 1. 45
 - 2. 49
 - 3. 38
 - 4. 56

Question ID : 26433075819
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 एक सामान्य बेलन की त्रिज्या क्या होगी जिसकी ऊँचाई 21 cm और वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 1386 cm² है?

- Ans
- 1. 3.5 cm
 - 2. 7 cm
 - 3. 10 cm
 - 4. 10.5 cm

Question ID : 26433058254

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 एक दुकानदार अपनी वस्तुओं को एक दोषपूर्ण तराजू का उपयोग करके बेचता है जो 25% कम तौलता है। फिर वह अपनी वस्तुओं पर क्रय मूल्य से 15% अधिक मूल्य अंकित करता है। यदि वह 10% की छूट भी देता है, तो 1 kg वस्तुओं पर उसका शुद्ध लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 32%
 - 2. 44%
 - 3. 41%
 - 4. 38%

Question ID : 26433075944

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 निम्न तालिका का अध्ययन कीजिए और उसके बाद नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

स्कूल का नाम	नामांकित विद्यार्थियों की कुल संख्या	नामांकित विद्यार्थियों का प्रतिशत जिन्होंने जीव विज्ञान को चुना	जीव विज्ञान को चुनने वाले छात्रों और छात्राओं का अनुपात
A	900	30	7 : 8
B	400	36	9 : 10
C	1000	24	5 : 19
D	800	18	5 : 7

स्कूल B और स्कूल D में जीव विज्ञान को चुनने वाले विद्यार्थियों की संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 26433076213

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 एक सुपरमार्केट कुल क्रय मूल्य पर 5½% छूट और Rs.10,000 से अधिक की बिक्री पर ½% का बोनस अर्जित करता है। यदि यह Rs.1,990 अर्जित करता है, तो कुल विक्रय मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. Rs.14,000
 - 2. Rs.34,000
 - 3. Rs.16,000
 - 4. Rs.24,000

Question ID : 26433073109

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 60 आदमी एक काम को 40 दिनों में पूरा कर सकते हैं। वे एक साथ काम करना शुरू करते हैं लेकिन हर 10 दिन बाद 5 आदमी काम छोड़ देते हैं। काम कितने दिनों में पूरा हो जाएगा?

- Ans
- 1. 45.5
 - 2. 42.5
 - 3. 49.5
 - 4. 47.5

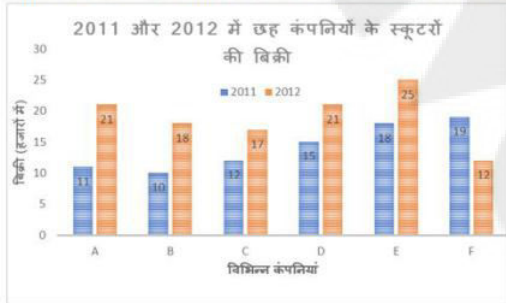
Question ID : 26433075103
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 एक बल्ले और एक गेंद की कीमत 9 : 5 के अनुपात में है। बल्ले की कीमत गेंद की कीमत से Rs.380 अधिक है। गेंद की कीमत ज्ञात करें।

- Ans
- 1. Rs.470
 - 2. Rs.475
 - 3. Rs.485
 - 4. Rs.480

Question ID : 26433064968
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 निम्नलिखित दण्ड आरेख 2011 और 2012 में छह अलग-अलग कंपनियों के स्कूटरों की बिक्री (हजार संख्या में) दर्शाता है।



2012 में कंपनियों B और D की औसत बिक्री, 2011 में कंपनी A और E की औसत बिक्री का कितना प्रतिशत है?

- Ans
- 1. 65.89%
 - 2. 74.36%
 - 3. 70.89%
 - 4. 72.87%

Question ID : 26433064946
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 एक वस्तु की कीमत में पहले 25% की वृद्धि की जाती है और बाद में बिक्री घट जाने के कारण उसकी कीमत में 30% की कमी की जाती है। वस्तु के अंतिम मूल्य में शुद्ध वृद्धि या कमी ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 11.5% वृद्धि
 - 2. 12.5% कमी
 - 3. 13% वृद्धि
 - 4. 14% कमी

Question ID : 26433061246
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.26 अजय ₹90 में 18 संतरे खरीदता है और 15 संतरे ₹105 में बेचता है। उसके लाभ का प्रतिशत ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 35%
 - 2. 40%
 - 3. 30%
 - 4. 25%

Question ID : 26433063398
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.27 निम्नांकित तालिका किसी परीक्षा के छह भिन्न-भिन्न विषयों में छह छात्रों के प्राप्तांकों (प्रतिशत में) को दर्शाती है। प्रत्येक विषय में अधिकतम अंक 100 हैं।

छात्र	विषय					
	सीएस (CS)	भौतिकी	रसायन विज्ञान	गणित	इतिहास	भूगोल
A	95	65	90	70	70	80
B	90	70	75	75	85	85
C	80	80	65	70	90	95
D	85	90	85	75	90	95
E	80	95	95	85	90	95
F	90	90	90	95	90	90

तालिका पर आधारित निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

निम्नलिखित किस विषय में समय प्रतिशत सर्वाधिक है?

- Ans
- 1. इतिहास
 - 2. सीएस (CS)
 - 3. भूगोल
 - 4. रसायन विज्ञान

Question ID : 26433074466
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.28 निम्नलिखित आंकड़ों का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

वर्ष	2016	2017	2018	2019	2020
कंपनी का % लाभ	30	20	25	15	10

यदि कंपनी का व्यय उस वर्ष में ₹50 लाख था जब उसका लाभ प्रतिशत उच्चतम था, तब कंपनी का राजस्व क्या था?

- Ans
- 1. ₹70 लाख
 - 2. ₹65 लाख
 - 3. ₹60 लाख
 - 4. ₹55 लाख

Question ID : 26433080245
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.29 एक दुकान में एक कमीज़ की कीमत ₹700 है, जिस पर सभी ग्राहकों के लिए 10% की छूट उपलब्ध है। नकद भुगतान करने वाले ग्राहकों के लिए अतिरिक्त 20% की छूट है। यदि ग्राहक नकद में भुगतान करता है तो उसे कमीज़ के लिए कितनी राशि का भुगतान करना होगा?

Ans 1. ₹523

2. ₹504

3. ₹514

4. ₹432

Question ID : 26433058791

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 निम्नलिखित समीकरण को हल कीजिए।

$$(7^3 - 7^2 + 6) \times (6^3 - 2^3 - 3^2 + 1) \div (21^2 + 20^2 - 41) = \underline{\hspace{2cm}}$$

Ans 1. 50

2. 40

3. 25

4. 75

Question ID : 26433061297

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.31 25, 30, 50 और 75 का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 150

2. 1.50

3. 75

4. 15.0

Question ID : 26433063993

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 एक ट्रक हरियाणा से बैंगलोर तक 60 km/h की औसत चाल से जाता है। यात्रा में 30 घंटे लगते हैं। यह बैंगलोर से हरियाणा के लिए उसी सड़क पर 40 km/h की औसत चाल से लौटता है। पूरे फेरे के दौरान ट्रक की औसत चाल क्या थी?

Ans 1. 60 km/h

2. 48 km/h

3. 50 km/h

4. 40 km/h

Question ID : 26433056868

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 यदि a, b, c गैर-शून्य हैं और $a + b + c = 0$ है, तो $\frac{a^2}{bc} + \frac{b^2}{ca} + \frac{c^2}{ab}$ का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 26433061775
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.34 तीन व्यक्ति P, Q, R एक वृत्ताकार ट्रैक पर क्रमशः 3 km/h, 4 km/h, 6 km/h की चाल से दौड़ते हैं। यदि ट्रैक की लंबाई 36 km है, तो वे फिर से शुरुआती बिंदु पर कितने समय बाद मिलेंगे?

- Ans
- 1. 24 घंटे
 - 2. 36 घंटे
 - 3. 28 घंटे
 - 4. 38 घंटे

Question ID : 26433061171
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.35 यदि $\cos A + \cos B + \cos C = 3$, तो $\sin A + \sin B + \sin C$ का मान क्या है?

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

Question ID : 26433058985
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.36 108, 72 और $5a$ का उच्चतम सामान्य गुणनखंड है a . 108, 72 और a का लघुत्तम समापवर्त्य क्या हो सकता है?

- Ans
- 1. 108
 - 2. 216
 - 3. 324
 - 4. 432

Question ID : 26433066163
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.37 यहां दिया गया दंड आरेख तीन अलग-अलग कंपनियों X, Y, Z द्वारा अलग-अलग वर्षों में किए गए उनके कारों के उत्पादन का आंकड़ा प्रदर्शित करता है।



निम्नलिखित में से किस वर्ष में कंपनी Y के लिए पिछले वर्ष के उत्पादन की तुलना में प्रतिशत वृद्धि/गिरावट अधिकतम है?

- Ans
- 1. 2016
 - 2. 2018
 - 3. 2019
 - 4. 2017

Question ID : 26433075105
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.38 364 और 724 का महत्तम समापवर्तक ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 364
 - 2. 6
 - 3. 2
 - 4. 4

Question ID : 26433065032
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.39 12 cm त्रिज्या वाले वृत्त पर बाह्य बिंदु 'A' से एक स्पर्श रेखा खींची जाती है। यदि स्पर्श रेखा की लंबाई 5 cm है, तो वृत्त के केंद्र से बिंदु 'A' की दूरी कितनी है?

- Ans
- 1. 17 cm
 - 2. 13 cm
 - 3. 7 cm
 - 4. 9 cm

Question ID : 26433058427
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.40 यदि $\operatorname{cosec} A + \cot A = m$ है, तो $\operatorname{cosec} A - \cot A$ का मान क्या होगा?

Ans

- ✓ 1. $\frac{1}{m}$
✗ 2. \sqrt{m}
✗ 3. m
✗ 4. m^2

Question ID : 26433062687

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 एक वृत्त का क्षेत्रफल $1,386 \text{ cm}^2$ है। वृत्त की त्रिज्या क्या होगी? [$\pi = 22/7$]

Ans

- ✗ 1. 14 cm
✓ 2. 21 cm
✗ 3. 7 cm
✗ 4. 18 cm

Question ID : 26433061285

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 एक टंकी में 3 नल, A, B और C लगे हैं। ये टंकी को क्रमशः 10 घंटे, 20 घंटे और 25 घंटे में भर सकते हैं। शुरू में तीनों नल एक साथ खोले जाते हैं। 2 घंटे के बाद नल C को बंद कर दिया जाता है और A और B को चालू रखा जाता है। 4 घंटे के बाद नल B को भी बंद कर दिया जाता है। शेष टंकी को नल A द्वारा अकेले भरा जाता है। नल A द्वारा अकेले किए गए कार्य का प्रतिशत ज्ञात करें।

Ans

- ✓ 1. 72%
✗ 2. 52%
✗ 3. 32%
✗ 4. 75%

Question ID : 26433075277

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.43 निम्न तालिका पिछले 5 वर्ष में क्रिकेटर्स द्वारा बनाए गए शतक की संख्या दर्शाती है।

वर्ष \ क्रिकेटर	2021	2020	2019	2018	2017
A	1	0	2	1	1
B	1	2	0	0	1
C	0	0	1	1	0
D	0	1	1	0	1
E	1	0	1	0	1

सर्वाधिक शतक किस वर्ष में बनाए गए थे?

Ans

- ✗ 1. 2018
✓ 2. 2019
✗ 3. 2021
✗ 4. 2020

Question ID : 26433079964

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.44 यदि Rs. 7,500 की राशि चक्रवृद्धि ब्याज पर 8% प्रति वर्ष की दर से 1.5 वर्ष के लिए निवेश की जाती है, जबकि ब्याज अर्धवार्षिक रूप से चक्रवृद्धि किया जाता है, तो मिश्रधन ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. Rs.8,564.48
 - 2. Rs.8,736.48
 - 3. Rs.8,436.48
 - 4. Rs.8,657.48

Question ID : 26433063791
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.45 यदि $\cos \theta + \sin \theta = \sqrt{2} \cos \theta$ है, तो $(\cos \theta - \sin \theta)$ का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 26433061763
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.46 एक शीत भंडार की लंबाई, इसकी चौड़ाई से 5 गुनी और ऊँचाई 8 m है। इसकी चार दीवारों (दरवाजों सहित) का क्षेत्रफल 720 m^2 है। शीत भंडार का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1282.5 m^2
 - 2. 1265.25 m^2
 - 3. 1290.6 m^2
 - 4. 1275.3 m^2

Question ID : 26433075534
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.47 तीन असमान भागों की यात्रा में, एक कार पहले भाग की 200 km की दूरी 4 घंटे में तय करती है, जबकि दूसरे भाग की 162 km की दूरी, 15 m/s की चाल से तय करती है। इसने अंतिम भाग की शेष दूरी को 4 घंटे में इस प्रकार तय कर दी कि पूरी यात्रा के लिए कार की औसत चाल 50 km/h हो गई। यात्रा के तीसरे भाग में कार की चाल क्या थी?

- Ans
- 1. 52 km/h
 - 2. 47 km/h
 - 3. 45 km/h
 - 4. 42 km/h

Question ID : 26433063347
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.48 रवि और शिव की मासिक आय 1 : 2 के अनुपात में है और उनके मासिक व्यय 1 : 3 के अनुपात में है। यदि प्रत्येक प्रति माह ₹4,000 की बचत करता है, तो शिव की मासिक आय ज्ञात करें।

- Ans
- 1. ₹18,000
 - 2. ₹20,000
 - 3. ₹14,000
 - 4. ₹16,000

Question ID : 26433063406
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.49 पांच अंकों की वह बड़ी से बड़ी संख्या कौन सी है जो 13, 15, 18 और 21 से विभाज्य है?

- Ans
- 1. 98280
 - 2. 96840
 - 3. 99120
 - 4. 95830

Question ID : 26433064888
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.50 15 परिणामों का औसत 21 है। उनमें से पहले 7 का औसत 21 है और अंतिम 7 का औसत 20 है। 8वां परिणाम क्या है?

- Ans
- 1. 28
 - 2. 31
 - 3. 22
 - 4. 25

Question ID : 26433074264
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

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

- Ans
- 1. Perplexed
 - 2. Customary
 - 3. Unusual
 - 4. Proven

Question ID : 26433059521
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

To be on thin ice

- Ans
- 1. To be in faulty situation
 - 2. To be in a risky situation
 - 3. To be in limited scope
 - 4. To be in marginalised situation

Question ID : 26433073649
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

As is usual with stories of this genre, / in spite of their varying socio political realities, / the youngsters have fallen in love / with each other madly.

- Ans
- 1. As is usual with stories of this genre
 - 2. with each other madly
 - 3. in spite of their varying socio political realities
 - 4. the youngsters have fallen in love

Question ID : 26433055587
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.

Because of some inevitable circumstances, the conference was postponed indefinite, indefinitely but the members could not be informed.

- Ans
- 1. Conference
 - 2. Indefinite
 - 3. Inevitable
 - 4. Circumstances

Question ID : 26433059719
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 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.

The research fellow defended / his thesis scholarly / and obtained the degree.

- Ans
- 1. his thesis scholarly
 - 2. The research fellow defended
 - 3. No error
 - 4. and obtained the degree

Question ID : 26433060135
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

I will be gone to buy a cupboard which will fit under the stairs.

- Ans
- 1. am going to buying
 - 2. will be buy
 - 3. will going to buy
 - 4. am going to buy

Question ID : 26433060274
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 Select the correct meaning of the idiom in bold and italics.
Our *hearts go out to* the families of the victims of this terrible tragedy.

- Ans
- 1. Well wishes for a deceased person
 - 2. To wish for things does not yield to anything
 - 3. To receive or express praise for a job well done
 - 4. To feel sympathy for someone when they are distressed

Question ID : 26433059661
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Intense

- Ans
- 1. Faint
 - 2. Regular
 - 3. Rough
 - 4. Stationary

Question ID : 26433088270
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

I am sure you can win the match if you try hardly.

- Ans
- 1. if you try hard
 - 2. if you will try hardly
 - 3. if you are trying hardly
 - 4. if you trying hard

Question ID : 26433060277
Status : Answered
Chosen Option : 1

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

A lot on one's plate

- Ans
- 1. To eat a lot
 - 2. To have a serious ailment
 - 3. A lot to do
 - 4. To serve all dishes on one plate

Question ID : 26433059529
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom.
In the movie 'Encanto', the family thought Bruno was a black sheep.

- Ans
- 1. Unrelated to the family
 - 2. Unloved by the family
 - 3. Disgrace for the family
 - 4. Danger to the family

Question ID : 26433060187
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Select the most appropriate meaning of the underlined segment in the given sentence.
Ms. Tina could finish the assignment by Friday - at a push, Wednesday.

- Ans
- 1. try very hard to do something, usually something nice
 - 2. using whatever methods are necessary
 - 3. make more of an effort
 - 4. probably possible, but it will be difficult

Question ID : 26433059817
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Toffee-nosed

- Ans
- 1. A solid, respectable and respected member of society
 - 2. A person who seems impolite/of low education at first, but who is usually of good character
 - 3. A person who thinks he is of a high social class and looks down on people of lower class
 - 4. Continue to live at the same social standard we have lived at, even though we have money problems

Question ID : 26433060461
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 Substitute one word for the italicised expression.
When her teacher calls her *a person who cannot be corrected*, she laughs at herself.

- Ans
- 1. obedient
 - 2. manageable
 - 3. incorrigible
 - 4. reformable

Question ID : 26433059630
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Separable

- Ans 1. Indivisible
 2. Branched
 3. Judicious
 4. Liable

Question ID : 26433089061
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

Contrary

- Ans 1. Straight
 2. Wobbly
 3. Opposite
 4. Crooked

Question ID : 26433066107
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.

Food **spoliage** refers to an irreversible modification in which food becomes inedible or its quality is compromised.

- Ans 1. **spoliage**
 2. modification
 3. inedible
 4. irreversible

Question ID : 26433059976
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 Select the most appropriate synonym to replace the italicised word.

If you feel good, then you will *portray* that attitude and look fabulous no matter what!

- Ans 1. garble
 2. distort
 3. falsify
 4. depict

Question ID : 26433059643
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom.

He is in high spirits today.

- Ans 1. Cheerful
 2. Drunk
 3. Annoying
 4. Disturbed

Question ID : 26433088276
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

A lame excuse

- Ans 1. No excuse
 2. Explanation
 3. Strong excuse
 4. Weak excuse

Question ID : 26433060120
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

To become a strong person in spite of many difficulties.

- Ans 1. Anxious
 2. Triggered
 3. Safe
 4. Resilient

Question ID : 26433060099
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 Select the INCORRECTLY spelt word

- Ans 1. Knowing
 2. Cooking
 3. Liveing
 4. Loving

Question ID : 26433060231
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

A slap on the wrist

- Ans 1. A very mild punishment.
 2. Suggest something secretly.
 3. Punishment to an innocent.
 4. Beating someone too much on the wrist.

Question ID : 26433073204
Status : Answered
Chosen Option : 1

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

I always encouraging people to read books which I have enjoyed reading myself.

- Ans 1. encouraged people read books
 2. am encouraged people reading books
 3. encourage people to read books
 4. encourage people to be reading books

Question ID : 26433060268
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 Identify the sentence that correctly uses the indefinite article.

- Ans 1. In big city like Mumbai, we see a lot of rubbish being thrown from households and factories.
 2. In a big city like Mumbai, we see a lot of rubbish being thrown from households and factories.
 3. In a big city like Mumbai, we see an lot of rubbish being thrown from households and factories.
 4. In an big city like Mumbai, we see lot of rubbish being thrown from households and factories.

Question ID : 26433059558
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.26 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.

He leaves behind an indelible contribution to the financial world.

- Ans 1. futile
 2. durable
 3. temporary
 4. solitary

Question ID : 26433092308
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.27 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.
What exactly is your problem with me?

- Ans
- 1. definitely is your
 - 2. entirely is your
 - 3. finally is your
 - 4. No improvement required

Question ID : 26433060765
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.28 Read the given sentence and select the most appropriate ANTONYM of the word 'Dilemma' from the following options.

The solutions given for the frequently asked questions were written so poorly that the buyers disliked the products.

- Ans
- 1. frequently
 - 2. solution
 - 3. disliked
 - 4. poorly

Question ID : 26433089725
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.29 Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given sentence.

None of the countries involved in war were ready to broach the issue of retreat.

- Ans
- 1. bring up for discussion
 - 2. disregard contemptuously
 - 3. underestimate the worth of
 - 4. turn down thoughtlessly

Question ID : 26433070497
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

Pensive

- Ans
- 1. Hollow
 - 2. Unreflective
 - 3. Frivolous
 - 4. Goofy

Question ID : 26433089386
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.31 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Illiterate
 - 2. Elementary
 - 3. Alliterate
 - 4. Alimentary

Question ID : 26433060473
Status : Answered
Chosen Option : 4

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

A large group of people

- Ans
- 1. Horde
 - 2. Flock
 - 3. Herd
 - 4. Convocation

Question ID : 26433060351
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.33 Select the most appropriate idiom for the underlined segment in the given sentence.

The evidence put forward could not confirm his guilt.

- Ans
- 1. Break down
 - 2. Bear up
 - 3. Bring up
 - 4. Blow off

Question ID : 26433072862
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.34 Select the most appropriate synonym of the given word.

Penchant

- Ans
- 1. Liking
 - 2. Bitterness
 - 3. Disliking
 - 4. Sourness

Question ID : 26433071833
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.35 Select the most appropriate synonym of the given word.

Cogent

- Ans 1. Insane
 2. Coward
 3. Rational
 4. Tyrannical

Question ID : 26433058326
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.36 Read the given sentence and select the most appropriate ANTONYM of the word 'Sane' from the following options.

We started the day by going on a crazy ride, then we had a delicious lunch and then beautiful sightseeing to end the evening.

- Ans 1. end
 2. delicious
 3. crazy
 4. beautiful

Question ID : 26433089728
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.37 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans 1. Square
 2. Colomn
 3. Peace
 4. Scale

Question ID : 26433060423
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.38 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Person living at the same time

- Ans 1. Connoisseur
 2. Cosmopolitan
 3. Contemporary
 4. Coquette

Question ID : 26433059707
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.39 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Vigorous

- Ans 1. Robust
 2. Buoyant
 3. Sturdy
 4. Frail

Question ID : 26433060693

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

She has let herself be gone after her divorce.

- Ans 1. let herself gone
 2. let her go in
 3. let herself go
 4. let herself going

Question ID : 26433060945

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

While there is no denying that the world loves a winner, it is important that you recognise the signs of stress in your behaviour and be healthy enough to enjoy your success. Stress can strike anytime, in a fashion that may leave you unaware of its presence in your life. While a certain amount of pressure is necessary for performance, it is important to be able to recognise your individual limit. For instance, there are some individuals who accept competition in a healthy fashion. There are others who collapse into weeping wrecks before an exam or on comparing mark sheets and finding that their friend has scored better. Stress is a body reaction to any demands or changes in its internal and external environment. Whenever there is a change in the external environment such as temperature, pollutants, humidity and working conditions, it leads to stress. In these days of competition when a person makes up his mind to surpass what has been achieved by others, leading to an imbalance between demands and resources, it causes psycho-social stress. It is a part and parcel of everyday life.

Stress has a different meaning, depending on the stage of life you are in. The loss of a toy or a reprimand from the parents might create a stress shock in a child. An adolescent who fails in the examination may feel as if everything has been lost and life has no further meaning. In an adult the loss of his or her companion, job or professional failure may appear as if there is nothing more to be achieved.

Such signs appear in the attitude and behaviour of the individual, such as muscle tension in various parts of the body, palpitation and high blood pressure, indigestion, and hyperacidity. Ultimately, the result is self-destructive behaviour such as eating and drinking too much, smoking excessively, relying on tranquilisers. There are other signs of stress such as trembling, shaking, nervous blinking, dryness of throat and mouth and difficulty in swallowing. The professional under stress behaves as if he is a perfectionist. It leads to depression, lethargy, and weakness. Periodic mood shifts also indicate the stress status of the students, executives, and professionals.

SubQuestion No : 41

Q.41 What is the tone of the passage?

- Ans 1. Dejected
 2. Informative
 3. Authoritative
 4. Anxious

Question ID : 26433090479

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

While there is no denying that the world loves a winner, it is important that you recognise the signs of stress in your behaviour and be healthy enough to enjoy your success. Stress can strike anytime, in a fashion that may leave you unaware of its presence in your life. While a certain amount of pressure is necessary for performance, it is important to be able to recognise your individual limit. For instance, there are some individuals who accept competition in a healthy fashion. There are others who collapse into weeping wrecks before an exam or on comparing mark sheets and finding that their friend has scored better. Stress is a body reaction to any demands or changes in its internal and external environment. Whenever there is a change in the external environment such as temperature, pollutants, humidity and working conditions, it leads to stress. In these days of competition when a person makes up his mind to surpass what has been achieved by others, leading to an imbalance between demands and resources, it causes psycho-social stress. It is a part and parcel of everyday life.

Stress has a different meaning, depending on the stage of life you are in. The loss of a toy or a reprimand from the parents might create a stress shock in a child. An adolescent who fails in the examination may feel as if everything has been lost and life has no further meaning. In an adult the loss of his or her companion, job or professional failure may appear as if there is nothing more to be achieved.

Such signs appear in the attitude and behaviour of the individual, such as muscle tension in various parts of the body, palpitation and high blood pressure, indigestion, and hyperacidity. Ultimately, the result is self-destructive behaviour such as eating and drinking too much, smoking excessively, relying on tranquilisers. There are other signs of stress such as trembling, shaking, nervous blinking, dryness of throat and mouth and difficulty in swallowing. The professional under stress behaves as if he is a perfectionist. It leads to depression, lethargy, and weakness. Periodic mood shifts also indicate the stress status of the students, executives, and professionals.

SubQuestion No : 42

Q.42 Select an appropriate title for the passage.

- Ans**
- 1. Stress and Relief
 - 2. Life and Stress
 - 3. Stress and its Consequences
 - 4. Levels of Stress in Different Age Groups

Question ID : 26433090478

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

While there is no denying that the world loves a winner, it is important that you recognise the signs of stress in your behaviour and be healthy enough to enjoy your success. Stress can strike anytime, in a fashion that may leave you unaware of its presence in your life. While a certain amount of pressure is necessary for performance, it is important to be able to recognise your individual limit. For instance, there are some individuals who accept competition in a healthy fashion. There are others who collapse into weeping wrecks before an exam or on comparing mark sheets and finding that their friend has scored better. Stress is a body reaction to any demands or changes in its internal and external environment. Whenever there is a change in the external environment such as temperature, pollutants, humidity and working conditions, it leads to stress. In these days of competition when a person makes up his mind to surpass what has been achieved by others, leading to an imbalance between demands and resources, it causes psycho-social stress. It is a part and parcel of everyday life. Stress has a different meaning, depending on the stage of life you are in. The loss of a toy or a reprimand from the parents might create a stress shock in a child. An adolescent who fails in the examination may feel as if everything has been lost and life has no further meaning. In an adult the loss of his or her companion, job or professional failure may appear as if there is nothing more to be achieved. Such signs appear in the attitude and behaviour of the individual, such as muscle tension in various parts of the body, palpitation and high blood pressure, indigestion, and hyperacidity. Ultimately, the result is self-destructive behaviour such as eating and drinking too much, smoking excessively, relying on tranquilisers. There are other signs of stress such as trembling, shaking, nervous blinking, dryness of throat and mouth and difficulty in swallowing. The professional under stress behaves as if he is a perfectionist. It leads to depression, lethargy, and weakness. Periodic mood shifts also indicate the stress status of the students, executives, and professionals.

SubQuestion No : 43

Q.43 Which situation does NOT lead to stress?

- Ans** 1. Finding a penny on the ground
2. Losing a toy as a child
3. Giving exams as a teenager
4. Loss of job as an adult

Question ID : 26433090480
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

While there is no denying that the world loves a winner, it is important that you recognise the signs of stress in your behaviour and be healthy enough to enjoy your success. Stress can strike anytime, in a fashion that may leave you unaware of its presence in your life. While a certain amount of pressure is necessary for performance, it is important to be able to recognise your individual limit. For instance, there are some individuals who accept competition in a healthy fashion. There are others who collapse into weeping wrecks before an exam or on comparing mark sheets and finding that their friend has scored better. Stress is a body reaction to any demands or changes in its internal and external environment. Whenever there is a change in the external environment such as temperature, pollutants, humidity and working conditions, it leads to stress. In these days of competition when a person makes up his mind to surpass what has been achieved by others, leading to an imbalance between demands and resources, it causes psycho-social stress. It is a part and parcel of everyday life. Stress has a different meaning, depending on the stage of life you are in. The loss of a toy or a reprimand from the parents might create a stress shock in a child. An adolescent who fails in the examination may feel as if everything has been lost and life has no further meaning. In an adult the loss of his or her companion, job or professional failure may appear as if there is nothing more to be achieved. Such signs appear in the attitude and behaviour of the individual, such as muscle tension in various parts of the body, palpitation and high blood pressure, indigestion, and hyperacidity. Ultimately, the result is self-destructive behaviour such as eating and drinking too much, smoking excessively, relying on tranquilisers. There are other signs of stress such as trembling, shaking, nervous blinking, dryness of throat and mouth and difficulty in swallowing. The professional under stress behaves as if he is a perfectionist. It leads to depression, lethargy, and weakness. Periodic mood shifts also indicate the stress status of the students, executives, and professionals.

SubQuestion No : 44

Q.44 Select the most appropriate **ANTONYM** of 'success' from the passage.

- Ans** 1. Failure
 2. Default
 3. Neglect
 4. Laxity

Question ID : 26433090482
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

While there is no denying that the world loves a winner, it is important that you recognise the signs of stress in your behaviour and be healthy enough to enjoy your success. Stress can strike anytime, in a fashion that may leave you unaware of its presence in your life. While a certain amount of pressure is necessary for performance, it is important to be able to recognise your individual limit. For instance, there are some individuals who accept competition in a healthy fashion. There are others who collapse into weeping wrecks before an exam or on comparing mark sheets and finding that their friend has scored better. Stress is a body reaction to any demands or changes in its internal and external environment. Whenever there is a change in the external environment such as temperature, pollutants, humidity and working conditions, it leads to stress. In these days of competition when a person makes up his mind to surpass what has been achieved by others, leading to an imbalance between demands and resources, it causes psycho-social stress. It is a part and parcel of everyday life. Stress has a different meaning, depending on the stage of life you are in. The loss of a toy or a reprimand from the parents might create a stress shock in a child. An adolescent who fails in the examination may feel as if everything has been lost and life has no further meaning. In an adult the loss of his or her companion, job or professional failure may appear as if there is nothing more to be achieved. Such signs appear in the attitude and behaviour of the individual, such as muscle tension in various parts of the body, palpitation and high blood pressure, indigestion, and hyperacidity. Ultimately, the result is self-destructive behaviour such as eating and drinking too much, smoking excessively, relying on tranquilisers. There are other signs of stress such as trembling, shaking, nervous blinking, dryness of throat and mouth and difficulty in swallowing. The professional under stress behaves as if he is a perfectionist. It leads to depression, lethargy, and weakness. Periodic mood shifts also indicate the stress status of the students, executives, and professionals.

SubQuestion No : 45

Q.45 What does excessive stress NOT result in?

- Ans
- 1. Indigestion
 - 2. Palpitation
 - 3. Relaxation
 - 4. Hypertension

Question ID : 26433090481
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.

Gender equality is not only a fundamental human right, but a necessary foundation for a peaceful, prosperous and sustainable world. There (1)_____ progress over the last decades: More girls are going to school, fewer girls are forced into early marriage, more women are serving in parliament and positions of leadership, and laws are being reformed to (2)_____ gender equality. Despite these gains, many challenges remain: discriminatory laws and social norms remain (3)_____, women continue to be underrepresented at all levels of political leadership, and 1 in 5 women and girls between the ages of 15 and 49 report experiencing physical or sexual violence by an intimate partner within a 12-month period. The effects of the COVID-19 pandemic could reverse the limited progress that has been made on gender equality and women's rights. The coronavirus outbreak (4)_____ existing inequalities for women and girls across every sphere – from health and the economy to security and social protection. Women play a disproportionate role in responding to the virus, including as frontline healthcare workers and carers at home. Women's unpaid care work has increased significantly as a result of school closures and the increased needs of older people. Women are also harder hit by the economic (5)_____ of COVID-19, as they disproportionately work in insecure labour markets. Nearly 60 per cent of women work in the informal economy, which puts them at greater risk of falling into poverty.

SubQuestion No : 46

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

- Ans
- 1. has been
 - 2. are
 - 3. is
 - 4. were

Question ID : 26433060249
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.

Gender equality is not only a fundamental human right, but a necessary foundation for a peaceful, prosperous and sustainable world. There (1)_____ progress over the last decades: More girls are going to school, fewer girls are forced into early marriage, more women are serving in parliament and positions of leadership, and laws are being reformed to (2)_____ gender equality. Despite these gains, many challenges remain: discriminatory laws and social norms remain (3)_____, women continue to be underrepresented at all levels of political leadership, and 1 in 5 women and girls between the ages of 15 and 49 report experiencing physical or sexual violence by an intimate partner within a 12-month period. The effects of the COVID-19 pandemic could reverse the limited progress that has been made on gender equality and women's rights. The coronavirus outbreak (4)_____ existing inequalities for women and girls across every sphere – from health and the economy to security and social protection. Women play a disproportionate role in responding to the virus, including as frontline healthcare workers and carers at home. Women's unpaid care work has increased significantly as a result of school closures and the increased needs of older people. Women are also harder hit by the economic (5)_____ of COVID-19, as they disproportionately work in insecure labour markets. Nearly 60 per cent of women work in the informal economy, which puts them at greater risk of falling into poverty.

SubQuestion No : 47

Q.47 Select the most appropriate option to fill blank 2.

- Ans 1. advance
 2. hinder
 3. impede
 4. retract

Question ID : 26433060250

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.

Gender equality is not only a fundamental human right, but a necessary foundation for a peaceful, prosperous and sustainable world. There (1)_____ progress over the last decades: More girls are going to school, fewer girls are forced into early marriage, more women are serving in parliament and positions of leadership, and laws are being reformed to (2)_____ gender equality. Despite these gains, many challenges remain: discriminatory laws and social norms remain (3)_____, women continue to be underrepresented at all levels of political leadership, and 1 in 5 women and girls between the ages of 15 and 49 report experiencing physical or sexual violence by an intimate partner within a 12-month period. The effects of the COVID-19 pandemic could reverse the limited progress that has been made on gender equality and women's rights. The coronavirus outbreak (4)_____ existing inequalities for women and girls across every sphere – from health and the economy to security and social protection. Women play a disproportionate role in responding to the virus, including as frontline healthcare workers and carers at home. Women's unpaid care work has increased significantly as a result of school closures and the increased needs of older people. Women are also harder hit by the economic (5)_____ of COVID-19, as they disproportionately work in insecure labour markets. Nearly 60 per cent of women work in the informal economy, which puts them at greater risk of falling into poverty.

SubQuestion No : 48

Q.48 Select the most appropriate option to fill blank 3.

- Ans 1. limited
 2. rare
 3. narrow
 4. pervasive

Question ID : 26433060251

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.

Gender equality is not only a fundamental human right, but a necessary foundation for a peaceful, prosperous and sustainable world. There (1)_____ progress over the last decades: More girls are going to school, fewer girls are forced into early marriage, more women are serving in parliament and positions of leadership, and laws are being reformed to (2)_____ gender equality. Despite these gains, many challenges remain: discriminatory laws and social norms remain (3)_____, women continue to be underrepresented at all levels of political leadership, and 1 in 5 women and girls between the ages of 15 and 49 report experiencing physical or sexual violence by an intimate partner within a 12-month period. The effects of the COVID-19 pandemic could reverse the limited progress that has been made on gender equality and women's rights. The coronavirus outbreak (4)_____ existing inequalities for women and girls across every sphere – from health and the economy to security and social protection. Women play a disproportionate role in responding to the virus, including as frontline healthcare workers and carers at home. Women's unpaid care work has increased significantly as a result of school closures and the increased needs of older people. Women are also harder hit by the economic (5)_____ of COVID-19, as they disproportionately work in insecure labour markets. Nearly 60 per cent of women work in the informal economy, which puts them at greater risk of falling into poverty.

SubQuestion No : 49

Q.49 Select the most appropriate option to fill blank 4.

- Ans
- 1. aid
 - 2. exacerbates
 - 3. placate
 - 4. appease

Question ID : 26433060252

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.

Gender equality is not only a fundamental human right, but a necessary foundation for a peaceful, prosperous and sustainable world. There (1)_____ progress over the last decades: More girls are going to school, fewer girls are forced into early marriage, more women are serving in parliament and positions of leadership, and laws are being reformed to (2)_____ gender equality. Despite these gains, many challenges remain: discriminatory laws and social norms remain (3)_____, women continue to be underrepresented at all levels of political leadership, and 1 in 5 women and girls between the ages of 15 and 49 report experiencing physical or sexual violence by an intimate partner within a 12-month period. The effects of the COVID-19 pandemic could reverse the limited progress that has been made on gender equality and women's rights. The coronavirus outbreak (4)_____ existing inequalities for women and girls across every sphere – from health and the economy to security and social protection. Women play a disproportionate role in responding to the virus, including as frontline healthcare workers and carers at home. Women's unpaid care work has increased significantly as a result of school closures and the increased needs of older people. Women are also harder hit by the economic (5)_____ of COVID-19, as they disproportionately work in insecure labour markets. Nearly 60 per cent of women work in the informal economy, which puts them at greater risk of falling into poverty.

SubQuestion No : 50

Q.50 Select the most appropriate option to fill blank 5.

- Ans
- 1. impacts
 - 2. frivolity
 - 3. paltriness
 - 4. impertinence

Question ID : 26433060253

Status : Answered

Chosen Option : 1