

SI in CAPFs, ASI in CISF and SI in Delhi Police Examination-2019 (Paper-I)

Roll Number	WWW.EXAMSCLOUD.IN
Candidate Name	WWW.EXAMSCLOUD.IN
Exam Venue	iON Digital Zone iDZ Albert Road
Exam Date	11/12/2019
Exam Time	2:00 PM - 4:00 PM
Subject	SI CPO Examination 2019

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 चार संख्याएँ दी गयी हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. 18
 - 2. 33
 - 3. 24
 - 4. 25

Question ID : 685582329
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 'सुई' 'सिलाई' से उसी तरह संबंधित है जैसे 'माइक्रोस्कोप' _____ से संबंधित है।

- Ans
- 1. प्रयोगशाला
 - 2. लेंस
 - 3. विज्ञान
 - 4. आवर्धन

Question ID : 685582311
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 यदि W = 46, BAT = 46 है, तो 'LAMB' का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 54
 - 2. 52
 - 3. 56
 - 4. 28

Question ID : 685582319
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो संकेतों को आपस में बदलना होगा?

$$32 - 8 \div 4 + 5 \times 6 = 30$$

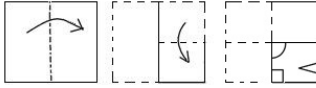
- Ans
- 1. \times और \div
 - 2. \div और $-$
 - 3. \times और $+$
 - 4. \div और $+$

Question ID : 685582337

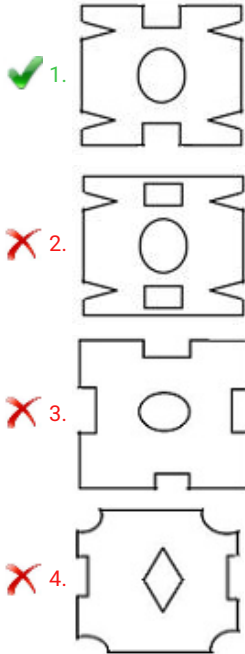
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज के काटे जाने का तरीका निम्नलिखित आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों में से इंगित करें कि खोले जाने पर यह कैसा दिखाई देगा।



Ans



Question ID : 685582347

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 यदि '+' का अर्थ '-', '-' का अर्थ 'x', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '+' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या होगा?

$$12 - 3 + 15 \times 5 \div 6 = ?$$

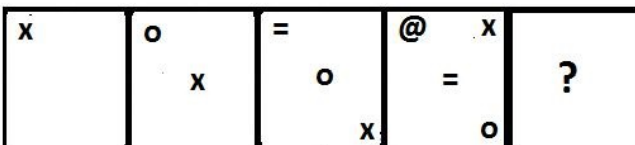
- Ans
- 1. 40
 - 2. 39
 - 3. 33
 - 4. 42

Question ID : 685582336

Status : Answered

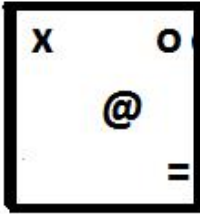
Chosen Option : 2

Q.7 उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी।

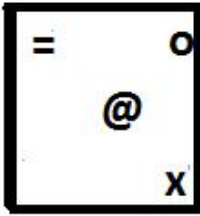


Ans

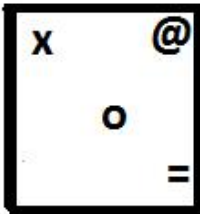
✓ 1.



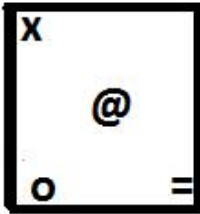
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 685582340

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 उस अक्षर का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगा।

K, I, G, E, C, ?

Ans ✗ 1. Z

✗ 2. B

✗ 3. D

✓ 4. A

Question ID : 685582303

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी।

105, 107, 103, ?, 101, 111

Ans ✗ 1. 113

✗ 2. 102

✓ 3. 109

✗ 4. 97

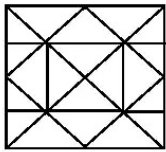
Question ID : 685582323

Q.10 उस विकल्प का चयन करें जिसका पांचवीं संख्या के साथ वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या के साथ है और चौथी संख्या का तीसरी संख्या के साथ है।

19 : 23 :: 11 : 13 :: 7 : ?

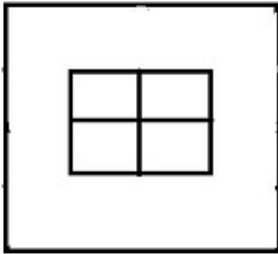
- Ans
- 1. 5
 - 2. 9
 - 3. 3
 - 4. 11

Q.11 दिए गए विकल्पों में से, उस आकृति का चयन करें जो दी गई आकृति में अंतःस्थापित है। (घुमाने (रोटेशन) की अनुमति नहीं है)

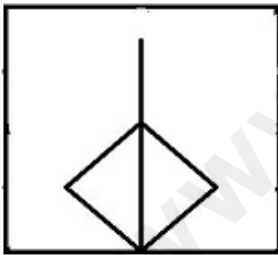


Ans

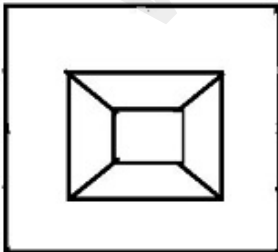
1.



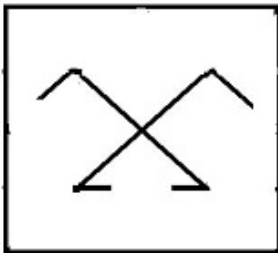
2.



3.



4.



Question ID : 685582343

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 यदि एक निश्चित कूट में, HORSE को GINPQSRTDF के रूप में लिखा जाता है, तो JOCKEY को उस भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. KIPNBDJLDFXZ
 - 2. IKNPBDJLDFXZ
 - 3. IKNPDBJLFDZX
 - 4. KINPBDJLDFXZ

Question ID : 685582318

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

खेत : कृषक :: वेधशाला : ?

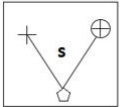
- Ans
- 1. अंतरिक्ष यात्री
 - 2. खगोलविद
 - 3. दूरबीन
 - 4. तारे

Question ID : 685582312

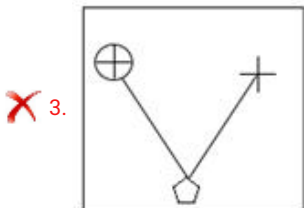
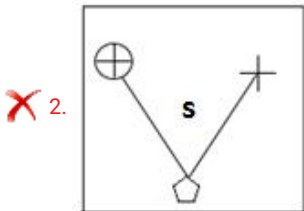
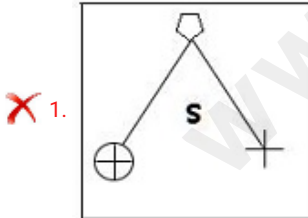
Status : Answered

Chosen Option : 2

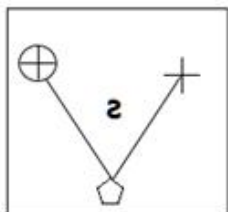
Q.14 जब दी गयी आकृति के दाईं ओर दर्पण रखा जाता है, तो निम्नलिखित विकल्प आकृतियों में से कौन सी आकृति, दी गई आकृति की सटीक दर्पण छवि है?



Ans



✓ 4.



Question ID : 685582346

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 उस विकल्प का चयन करें जिसमें निम्नलिखित संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जो संबंध दी गई संख्याओं के युग्म का है।

56 - 63

Ans 1. 134 - 153

2. 154 - 171

3. 28 - 39

4. 104 - 117

Question ID : 685582328

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 * संकेतों को बदलने और निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय संकेतों के सही संयोजन का चयन करें।

$(9 * 8 * 7) * 13 * 5$

Ans 1. $\times, =, \div, -$

2. $-, \div, \times, =$

3. $\div, -, =, \times$

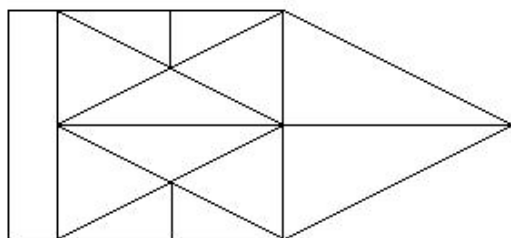
4. $\times, -, \div, =$

Question ID : 685582335

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans 1. 17

2. 27

3. 28

4. 26

Question ID : 685582341
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 संख्याओं के चार समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. 289 : 829 : 928
 - 2. 426 : 642 : 246
 - 3. 632 : 325 : 236
 - 4. 561 : 615 : 165

Question ID : 685582331
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 जब दी गयी आकृति के दाईं ओर दर्पण रखा जाता है, तो निम्नलिखित विकल्प आकृतियों में से कौन सी आकृति, दी गई आकृति की सटीक दर्पण छवि है?

jsVR72k59moPG

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

Question ID : 685582345
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और यह निर्णय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से कथन से तार्किक रूप से अनुसरण करता/ते है/हैं।

कथन:

"आइए, 2 अक्टूबर को, हम देश को एकल-उपयोग प्लास्टिक मुक्त बनाने का संकल्प लें।" - भारत के प्रधान मंत्री

निष्कर्ष:

I. सभी भारतीयों को एकल- उपयोग प्लास्टिक, जैसे कि बोतलबंद पीने का पानी, का प्रयोग कम और फिर पूरी तरह से समाप्त कर देना चाहिए।

II. भारत 2 अक्टूबर को पूरी तरह से प्लास्टिक मुक्त होने जा रहा है।

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

Question ID : 685582321
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याओं के समुच्चय के बीच वही संबंध है जो दिए गए संख्याओं के समुच्चय के बीच है।

(101, 106, 131)

- Ans
- 1. (29, 34, 39)
 - 2. (123, 128, 153)
 - 3. (170, 202, 137)
 - 4. (419, 424, 437)

Question ID : 685582333
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 उस विकल्प का चयन करें, जिसका चौथे पद के साथ वही संबंध है, जो पहले पद का दूसरे पद से है।

ULJ : POO :: ? : KRT

- Ans
- 1. PIY
 - 2. FIY
 - 3. FMO
 - 4. PIO

Question ID : 685582316
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 Select the option in which the words share the same relationship as that shared by the given pair of words.

Touch : Push

- Ans
- 1. Run : Walk
 - 2. Speak : Shout
 - 3. Refuse : Accept
 - 4. Eat : Drink

Question ID : 685582313
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में, गुलाबी को लकड़ी कहा जाता है, लकड़ी को पेन कहा जाता है, पेन को रंग कहा जाता है और रंग को भूरा कहा जाता है। इस भाषा में, निम्नलिखित में से किसका प्रयोग लिखने के लिए किया जाता है?

- Ans
- 1. गुलाबी
 - 2. पेन
 - 3. भूरा
 - 4. रंग

Question ID : 685582317
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 निम्नलिखित शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित करें जिस क्रम में वे एक अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।

- 1. Piquant
- 2. Pierce
- 3. Patent

4. Perjury
5. Pasture

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

Question ID : 685582305
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.26 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

428 : 717 :: 236 : ?

- Ans 1. 349
 2. 713
 3. 249
 4. 339

Question ID : 685582326
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.27 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

NEEDLE : MFDEKF :: BUCKET : ?

- Ans 1. CVBLDU
 2. AVBLDS
 3. AVBLDU
 4. CVDLFS

Question ID : 685582315
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.28 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो प्रश्नचिन्ह (?) की जगह पर आएगी।

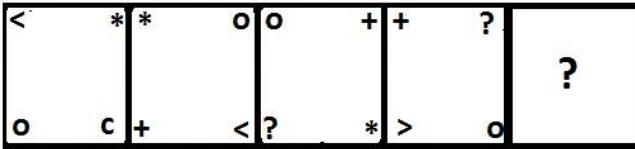
4	18	23
19	330	?
3	6	1

- Ans 1. 529
 2. 350
 3. 550
 4. 530

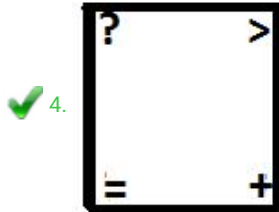
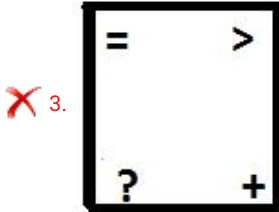
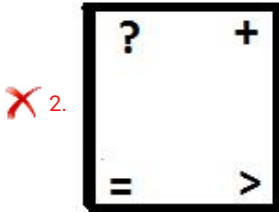
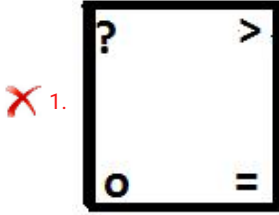
Question ID : 685582334
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.29

उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 685582339

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.30 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दिए गए शब्दों का अर्थपूर्ण आरोही क्रम दिखाता है?

1. तारा
2. उपग्रह
3. आकाशगंगा
4. ग्रह
5. ब्रह्माण्ड

Ans ✗ 1. 5, 1, 3, 2, 4

✗ 2. 3, 1, 5, 2, 4

✗ 3. 2, 1, 5, 3, 4

✓ 4. 5, 3, 1, 4, 2

Question ID : 685582306

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.31 उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी।

40, 44, 22, 26, 13, ?

Ans 1. 17

2. 22

3. 16

4. 20

Question ID : 685582324

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

Ans 1. विश्वकोश

2. शब्दकोश

3. पुस्तक

4. ज्ञानकोश

Question ID : 685582309

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 अक्षर-समूह के चार युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

Ans 1. GJB - ROW

2. DFL - USM

3. EFR - VUI

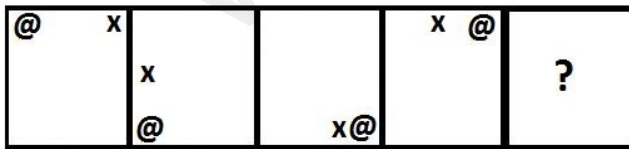
4. IKN - PNK

Question ID : 685582308

Status : Not Answered

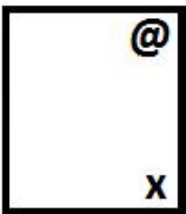
Chosen Option : --

Q.34 उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी।

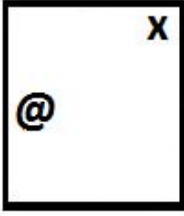


Ans

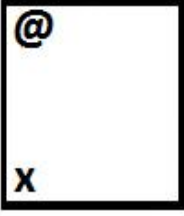
1.



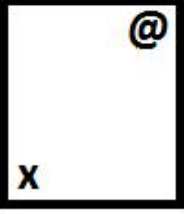
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 685582338

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगा।

TXB, QWE, NVH, KUK, ?

Ans ✗ 1. ITM

✗ 2. JTM

✓ 3. HTN

✗ 4. HSN

Question ID : 685582304

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 उस विकल्प का चयन करें जिसमें शब्दों के बीच वही संबंध है जो दिए गए शब्दों के युग्म के बीच है।

खिलाडी : टीम

Ans ✗ 1. कक्षा : छात्र

✓ 2. फूल : गुलदस्ता

✗ 3. बैंड : संगीतकार

✗ 4. अंगूर : दर्जन

Question ID : 685582314

Status : Answered

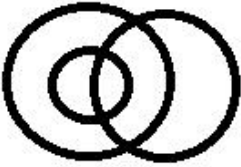
Chosen Option : 1

Q.37 उस वेन आरेख का चयन करें, जो दिए गए वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करता है।

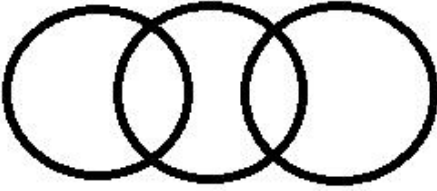
तारा, सूर्य, पोलरिस

Ans

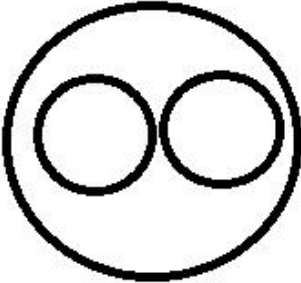
✗ 1.



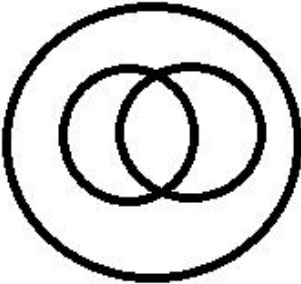
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 685582350

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.38 संख्याओं के चार समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत समूह का चयन करें।

Ans ✓ 1. 14 : 90 : 180

✗ 2. 26 : 156 : 312

✗ 3. 12 : 72 : 144

✗ 4. 17 : 102 : 204

Question ID : 685582332

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.39 मयंक ने अपने ऑफिस से होटल तक ड्राइविंग शुरू की। वह उत्तर की ओर 10 km गया। वहां से, वह दाएं मुड़ा और 8 km गया। फिर, वह दाईं ओर मुड़ गया और 6 km गया। फिर से, वह दाईं ओर मुड़ गया और 5 km गया और अपने होटल पहुंचा।

ऑफिस से उसके होटल तक की सबसे कम दूरी क्या है?

Ans ✓ 1. 5 km

✗ 2. 2 km

✗ 3. 9 km

✗ 4. 6 km

Question ID : 685582348
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.40 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. सेब
 - 2. संतरा
 - 3. गुलाब
 - 4. तरबूज

Question ID : 685582310
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.41 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. EGIKM
 - 2. NOQST
 - 3. BDFHJ
 - 4. QSUWY

Question ID : 685582307
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.42 उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी।

1, 11, 35, 79, ?, 251

- Ans
- 1. 149
 - 2. 150
 - 3. 152
 - 4. 105

Question ID : 685582325
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.43 एक निश्चित कूट भाषा में, GOURD को 21-4-5-10-24 के रूप में लिखा जाता है। BRINJAL को उसी कूट भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 26-10-5-14-18-2-16
 - 2. 25-9-3-14-18-1-15
 - 3. 26-10-3-14-18-1-16
 - 4. 2-10-3-14-18-1-12

Question ID : 685582320
Status : Not Answered
Chosen Option : --

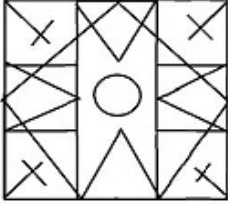
Q.44

दिए गए विकल्पों में से, उस आकृति का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतःस्थापित है। (घुमाने (रोटेशन) की अनुमति नहीं है)

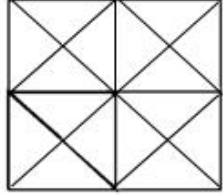


Ans

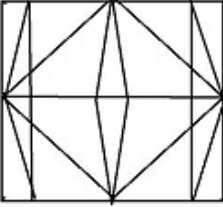
✗ 1.



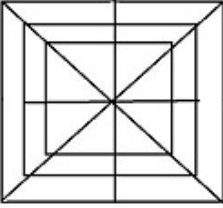
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 685582344

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 नीचे दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गयी जानकारी सत्य है, भले ही यह आम तौर पर स्थापित तथ्यों से भिन्न दिखाई देती है, यह निर्णय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से कथन से तार्किक रूप से अनुसरण करता/ते है/हैं।

कथन:

- A. कुछ नर्तक गायक हैं।
B. कोई गायक अभिनेता नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ अभिनेता गायक हैं।
II. सभी गायक नर्तक हैं।

Ans

- ✓ 1. ना निष्कर्ष I। ना ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
✗ 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
✗ 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
✗ 4. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 685582322

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 संख्याओं के चार युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

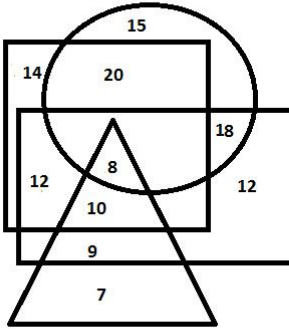
- Ans
- 1. 16 - 49
 - 2. 64 - 100
 - 3. 25 - 36
 - 4. 48 - 81

Question ID : 685582330

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.47 दिए गए वेन आरेख में, त्रिभुज राजनेताओं का प्रतिनिधित्व करता है, वृत्त वकीलों का प्रतिनिधित्व करता है, आयत शिक्षकों का प्रतिनिधित्व करता है और वर्ग व्यापारियों का प्रतिनिधित्व करता है। आरेख में दी गई संख्याएं उस विशेष श्रेणी के व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं।



कितने वकील शिक्षक भी हैं, लेकिन न तो राजनेता हैं और न ही व्यापारी हैं?

- Ans
- 1. 12
 - 2. 7
 - 3. 10
 - 4. 18

Question ID : 685582352

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48 ऋषभ पश्चिम की ओर चलना शुरू करता है। 70 m चलने के बाद वह बाईं ओर मुड़ता है और 35 m सीधा चलता है। वह फिर से बाएं मुड़ता है और 30 m चलता है, फिर से वह बाईं ओर मुड़ता है और 35 m की दूरी तय करता है। वह शुरूआती बिंदु से कितनी दूर है?

- Ans
- 1. 70m
 - 2. 40m
 - 3. 100m
 - 4. 60m

Question ID : 685582349

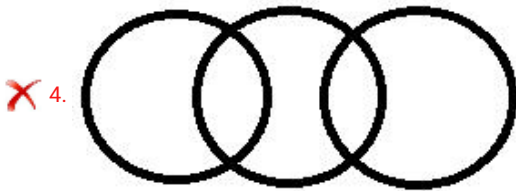
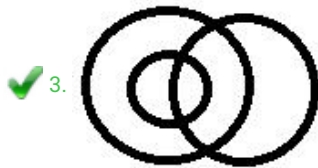
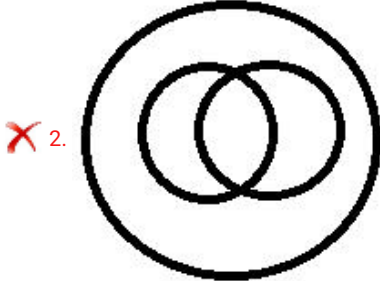
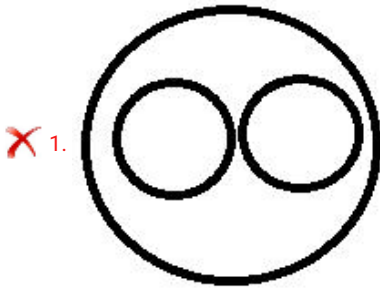
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.49 उस वेन आरेख का चयन करें, जो दिए गए वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करता है।

पुरुष, पिता, लेखाकार

Ans

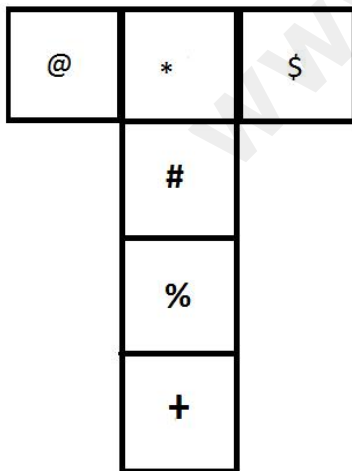


Question ID : 685582351

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.50 यदि दी गई आकृति को घन बनाने के लिए मोड़ा जाता है, तो कौन सा चिन्ह '+' के विपरीत आएगा?



Ans ✗ 1. %

✓ 2. #

✗ 3. \$

✗ 4. @

Question ID : 685582342
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : General Knowledge and General Awareness

Q.1 What is the full form of NPCI which is an umbrella organisation for all retail payments system in India?

- Ans
- 1. Non-cash Payments Cooperative Inc.
 - 2. Non-cash Payments Corporation of India
 - 3. National Payments Corporation of India
 - 4. Net Payments Company Inc.

Question ID : 685582358
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 भारत के संविधान के किस अनुच्छेद के तहत राष्ट्रपति अध्यादेश को लागू कर सकते हैं?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 101
 - 2. अनुच्छेद 168
 - 3. अनुच्छेद 123
 - 4. अनुच्छेद 75

Question ID : 685582395
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 प्रसिद्ध चिकित्सक जीवक की नियुक्ति किसके दरबार में की गई थी?

- Ans
- 1. कृष्णदेव राय
 - 2. बिम्बिसार
 - 3. अशोक
 - 4. समुद्रगुप्त

Question ID : 685582386
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 Where in India is the first indigenously built atomic power plant located?

- Ans
- 1. Tarapur
 - 2. Kota
 - 3. Kalpakkam
 - 4. Trombay

Question ID : 685582371
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Which of the following activities is also referred to as 'Gold Collar' profession?

- Ans
- 1. Primary

2. Quinary
 3. Secondary
 4. Quaternary

Question ID : 685582377
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से अलकनंदा और मंदाकिनी का संगम कौन सा है?

- Ans 1. रुद्रप्रयाग
 2. देवप्रयाग
 3. नंदप्रयाग
 4. विष्णुप्रयाग

Question ID : 685582375
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 हीराकुड बांध किस नदी पर बनाया गया है?

- Ans 1. बेतवा
 2. महानदी
 3. कृष्णा
 4. गोदावरी

Question ID : 685582376
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 किस पंचवर्षीय योजना के तहत, राउरकेला, भिलाई और दुर्गापुर के इस्पात संयंत्र स्थापित किए गए थे?

- Ans 1. दूसरी
 2. चौथी
 3. सातवीं
 4. तीसरी

Question ID : 685582378
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 किसने, फांसी पर चढ़ने से पहले, यह इच्छा व्यक्त की थी कि उनकी राख को भारत के पुनः संगठित होने तक संभाल कर रखा जाए और एकीकरण के बाद उसे सिंधु में विसर्जित कर दिया जाए?

- Ans 1. उधम सिंह
 2. सूर्य सेन
 3. नाथूराम गोडसे
 4. भगत सिंह

Question ID : 685582384
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 ईएमएस (EMS) नंबूदरीपाद किस पार्टी से सम्बंधित थे?

- Ans
- 1. केरल कांग्रेस
 - 2. सीपीआई (CPI)
 - 3. सीपीआई (एम)
 - 4. एसयूसीआई (SUCI)

Question ID : 685582393
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सी बीमारी मुख्य रूप से विटामिन सी की कमी से होती है?

- Ans
- 1. रिकेट्स
 - 2. क्वाशरकर
 - 3. स्कर्वी
 - 4. घेघा

Question ID : 685582370
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 युद्ध सेवा पदक से सम्मानित होने वाली पहली महिला कौन है?

- Ans
- 1. भावना कंठ
 - 2. अपर्णा कुमार
 - 3. मिन्टी अग्रवाल
 - 4. शालिजा धामी

Question ID : 685582392
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 2019 के आम चुनावों के दौरान निम्नलिखित में से कौन सा राजनीतिक दल एनडीए का हिस्सा था?

- Ans
- 1. द्रमुक (DMK)
 - 2. राजद (RJD)
 - 3. लोजपा (LJP)
 - 4. ए. आई. टी. सी. (AITC)

Question ID : 685582394
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 Which Indian was awarded the Chiratae Ventures' Patrick J. McGovern Lifetime Achievement Award 2019?

- Ans
- 1. Narayan Murthy
 - 2. Uday Kotak
 - 3. Ratan Tata
 - 4. Shiv Nadar

Question ID : 685582390

Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.15 भारत के राज्य वन रिपोर्ट 2017 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य में क्षेत्रफल के संबंध में वन का अधिकतम प्रतिशत है?

- Ans
- 1. ओडिशा
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. मिजोरम
 - 4. असम

Question ID : 685582369
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.16 In which year was the World Trade Organization established?

- Ans
- 1. 1947
 - 2. 1952
 - 3. 1995
 - 4. 1942

Question ID : 685582397
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.17 स्वतंत्रता संग्राम के दौरान, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के एकमात्र अध्यक्ष कौन थे जिन्होंने निर्वाचित होने के बाद भी अध्यक्ष पद से इस्तीफा दे दिया था?

- Ans
- 1. नेली सेनगुप्ता
 - 2. जवाहर लाल नेहरू
 - 3. जेबी कृपलानी
 - 4. सुभाष चंद्र बोस

Question ID : 685582383
Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित में से किसका अक्षांश नई दिल्ली के अक्षांश के एक डिग्री के भीतर है?

- Ans
- 1. ढाका शहर
 - 2. इस्लामाबाद शहर
 - 3. एवरेस्ट पर्वत
 - 4. अमरनाथ गुफा

Question ID : 685582379
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.19 दक्षिण भारत का ज्ञान सरस्वती मंदिर कहाँ स्थित है?

- Ans
- 1. पुडुचेरी
 - 2. तिरुनेलवेली
 - 3. त्रिशूर

✓ 4. बसर

Question ID : 685582356
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 What is the maximum amount of loan permissible under Pradhan Mantri MUDRA Yojana?

- Ans
- ✗ 1. ₹12 lakhs
 - ✓ 2. ₹10 lakhs
 - ✗ 3. ₹3 lakhs
 - ✗ 4. ₹5 lakhs

Question ID : 685582361
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 फीफा विश्व कप मैच में सबसे तेज गोल (ग्यारहवें सेकंड में) स्कोर करने का रिकॉर्ड किसका है?

- Ans
- ✗ 1. काइलन मबप्पे
 - ✗ 2. क्रिस्टियानो रोनाल्डो
 - ✓ 3. हकन सुकुर
 - ✗ 4. पेले

Question ID : 685582401
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 Twin paradox is associated with:

- Ans
- ✓ 1. the theory of relativity
 - ✗ 2. quantum mechanics
 - ✗ 3. hydrodynamics
 - ✗ 4. particle physics

Question ID : 685582365
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 निम्नलिखित में से कौन फौकॉल्ट के पेंडुलम के दोलन की सतह के घूर्णन के लिए जिम्मेदार है?

- Ans
- ✗ 1. केन्द्राभिमुख बल
 - ✗ 2. वायु का विस्कस ड्रैग
 - ✗ 3. अभिकेन्द्रीय बल
 - ✓ 4. कोरिओलिस बल

Question ID : 685582366
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 असम के किस शहर में, ब्रह्मपुत्र नदी अपने पश्चिम की ओर से कट कर दक्षिण में बांग्लादेश में प्रवेश करती है?

- Ans
- ✗ 1. तेजपुर

- 2. बारपेटा
- 3. बोंगईगांव
- 4. धुबरी

Question ID : 685582380
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 Which among the following regarding GST is correct?

- Ans
- 1. The 100th Amendment introduced GST in the country
 - 2. Centre holds 100 per cent stake in GST network
 - 3. GST network was formed under Companies Act
 - 4. GST council is a statutory body

Question ID : 685582362
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.26 प्रसिद्ध गणितज्ञ श्रीनिवास रामानुजन का जन्म कहां हुआ था?

- Ans
- 1. कुंभकोणम
 - 2. मद्रास (अब चेन्नई)
 - 3. नमक्कल
 - 4. इरोड

Question ID : 685582389
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.27 निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन कठोर जल में उच्च मात्रा में मौजूद रहता है?

- Ans
- 1. कैल्शियम और मैग्नीशियम
 - 2. सोडियम और मैंगनीज
 - 3. सोडियम और मैग्नीशियम
 - 4. कैल्शियम और सोडियम

Question ID : 685582373
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.28 Baily's beads can be observed during a/an:

- Ans
- 1. partial solar eclipse
 - 2. total solar eclipse
 - 3. occultation of Jupiter
 - 4. lunar eclipse

Question ID : 685582368
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.29 सुभाष चंद्र बोस का जन्म स्थान _____ है।

- Ans
- 1. कोलकाता
 - 2. कटक
 - 3. हजारीबाग
 - 4. पटना

Question ID : 685582381
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.30 जगन्नाथ मिश्रा _____ राज्य के तीन बार मुख्यमंत्री थे।

- Ans
- 1. हरियाणा
 - 2. उत्तर प्रदेश
 - 3. ओडिशा
 - 4. बिहार

Question ID : 685582391
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.31 भारत ने कितनी बार ICC U-19 विश्व कप जीता है?

- Ans
- 1. तीन बार
 - 2. चार बार
 - 3. दो बार
 - 4. एक बार

Question ID : 685582400
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.32 निम्नलिखित में से कौन सा तांबा खनिज है?

- Ans
- 1. हिमेटाइट
 - 2. हैलाइट
 - 3. अजुराइट
 - 4. बॉक्साइट

Question ID : 685582364
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.33 एक कप्तान के रूप में टेस्ट मैच की पारी में सर्वाधिक 150 से अधिक रन बनाने का रिकॉर्ड किसका है?

- Ans
- 1. वेली हेमंड
 - 2. डॉन ब्रेडमैन
 - 3. विराट कोहली
 - 4. रिची पॉटिंग

Question ID : 685582399
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.34 बक्सर का युद्ध किस वर्ष में लड़ा गया था?

- Ans 1. 1764
 2. 1757
 3. 1765
 4. 1758

Question ID : 685582382
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.35 छद्म नाम 'भानुसिंह' का प्रयोग किसने किया?

- Ans 1. बंकिम चंद्र चट्टोपाध्याय
 2. माइकल मधुसूदन दत्त
 3. सुनील गंगोपाध्याय
 4. रविंद्रनाथ टैगोर

Question ID : 685582387
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.36 In the context of NITI Aayog, what does 'T' stand for in NITI?

- Ans 1. Training
 2. Transferring
 3. Travelling
 4. Transforming

Question ID : 685582359
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.37 Who is the author of 'Swami Vivekananda in the West: New Discoveries'?

- Ans 1. Sister Nivedita
 2. Swami Ranganathananda
 3. Romain Rolland
 4. Marie Louise Burke

Question ID : 685582388
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.38 Which of the following is NOT an official language of the United Nations?

- Ans 1. Arabic
 2. English
 3. Chinese
 4. Japanese

Question ID : 685582396

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.39 फरवरी 2019 में, भारत ने समुद्री प्रदूषण की रोकथाम के लिए _____ के साथ आशय पत्र पर हस्ताक्षर किए थे।

- Ans
- 1. डेनमार्क
 - 2. भूटान
 - 3. नॉर्वे
 - 4. कंबोडिया

Question ID : 685582372
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.40 निम्नलिखित में से कौन सा राज्य भारत में दालों का सबसे बड़ा उत्पादक है?

- Ans
- 1. हरियाणा
 - 2. उत्तराखंड
 - 3. बिहार
 - 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 685582360
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.41 असम में 'पोवा मक्का' _____ का मक़बरा है।

- Ans
- 1. पीर गियासुद्दीन औलिया
 - 2. ख्वाजा बंदे नवाज़
 - 3. शेख सलीम चिश्ती
 - 4. शुजाउद्दीन मोहम्मद शाह

Question ID : 685582385
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.42 नीलम और रूबी किसकी प्राकृतिक किस्में हैं?

- Ans
- 1. एल्यूमीनियम ऑक्साइड
 - 2. एल्यूमीनियम हाइड्रॉक्साइड
 - 3. एल्यूमीनियम सल्फाइड
 - 4. एल्यूमीनियम कार्बोनेट

Question ID : 685582363
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.43 प्लशिंग मीडोज में शिफ्ट होने से पहले यूएस ओपन टेनिस चैम्पियनशिप का आयोजन स्थल कहां था?

- Ans
- 1. प्लाजा डिस्ट्रिक्ट
 - 2. फ़ॉरेस्ट हिल्स
 - 3. लेक्सिंगटन
 - 4. वुडमंड हिल्स

Question ID : 685582402
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.44 राजवाड़ा महल (सांस्कृतिक धरोहर परियोजना) _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. जबलपुर
 - 2. उज्जैन
 - 3. इंदौर
 - 4. मांडू

Question ID : 685582357
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.45 The name of which disease among the following means 'evil influence of the stars'?

- Ans
- 1. Influenza
 - 2. Plague
 - 3. Typhoid
 - 4. Cholera

Question ID : 685582367
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.46 1962 के भारत-चीन युद्ध की पृष्ठभूमि पर निम्नलिखित में से कौन सी फिल्म आधारित है?

- Ans
- 1. हकीकत
 - 2. आक्रोश
 - 3. रोजा
 - 4. हज़ारों ख्वाहिशें ऐसी

Question ID : 685582353
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.47 1968 में निम्नलिखित में से किसे साहित्य अकादमी पुरस्कार मिला?

- Ans
- 1. अमृता प्रीतम
 - 2. हरिवंशराय बच्चन
 - 3. बुद्धदेव बसु
 - 4. कैफ़ी आज़मी

Question ID : 685582354
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.48 आंख का कौन सा हिस्सा किसी वस्तु की छवि के तंत्रिका संकेतों में रूपांतरण के लिए जिम्मेदार होता है?

- Ans
- 1. आँखों की नस
 - 2. आँख की पुतली

3. नेत्रकाचाभ द्रव

4. रेटिना

Question ID : 685582374

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 लेपाक्षी में स्थित मंदिर अपने झूलते हुए स्तंभों के लिए प्रसिद्ध है और विजयनगर शैली में निर्मित है, जिसे _____ मंदिर भी कहा जाता है।

Ans 1. मुरुगन

2. महाकाल

3. महालक्ष्मी

4. वीरभद्र

Question ID : 685582355

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.50 उच्च न्यायालयों और उनकी सीटों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही ढंग से सुमेलित है ?

Ans 1. गुजरात - गांधीनगर

2. उत्तराखंड - नैनीताल

3. ओडिशा - संबलपुर

4. मध्य प्रदेश - ग्वालियर

Question ID : 685582398

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $7 \sin^2 \theta + 3 \cos^2 \theta = 4$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$, है, तो $(\tan^2 2\theta + \operatorname{cosec}^2 2\theta)$ का मान क्या होगा?

Ans 1. $\frac{13}{4}$

2. $\frac{15}{4}$

3. 7

4. $\frac{13}{3}$

Question ID : 685582290

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 $\triangle ABC$, में $\angle A = 90^\circ$, में $AB = 16$ cm और $AC = 12$ cm है। AC का मध्य बिंदु D है और E पर $DE \perp CB$ है। $\triangle CDE$ का क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 6.25

2. 5.76

3. 8.64

4. 7.68

Question ID : 685582288

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 दो स्थानों A और B के बीच की दूरी 14 km है। एक नाव धारा के प्रवाह की दिशा में A से B तक जाती है और फिर धारा के प्रवाह की विपरीत दिशा में B से A तक वापस आती है। इस पूरी यात्रा में उसे कुल 3 घंटे 44 मिनट का समय लगता है। यदि धारा की चाल 2 km/h है, तो स्थिर जल में नाव की चाल, km/h में कितनी होगी?

Ans

1. $7\frac{1}{2}$

2. 7

3. $6\frac{1}{2}$

4. 8

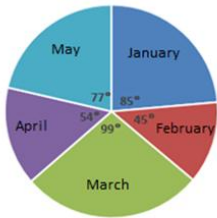
Question ID : 685582277

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 पाई चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
किसी दुकानदार द्वारा पांच महीनों के दौरान बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या का बंटन (डिग्री के अनुसार)

Total Number of Computers Sold = 5400



यदि मार्च में बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या और जनवरी में बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या के बीच का अंतर x है, तो x का मान किसके मध्य में है?

Ans

1. 300 और 350

2. 150 और 200

3. 200 और 250

4. 250 और 300

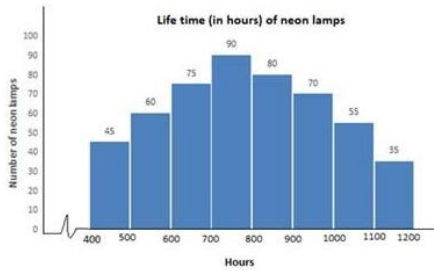
Question ID : 685582297

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5

निम्नलिखित ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



ऐसे नीयॉन लैंपों की संख्या कितनी है, जिनका कार्यशील अवधि 500 घंटे या अधिक है, लेकिन 800 घंटे से कम है?

- Ans
- 1. 225
 - 2. 180
 - 3. 305
 - 4. 270

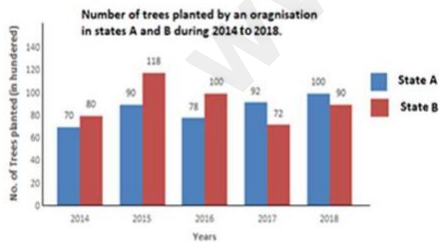
Question ID : 685582294
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 मान लीजिए x वह छोटी से छोटी संख्या है, जो 16, 24, 30, 36 और 45 से विभाज्य है, तथा x एक पूर्ण वर्ग भी है। जब x को 123 से विभाजित किया जाता है तो शेषफल कितना बचता है?

- Ans
- 1. 103
 - 2. 33
 - 3. 40
 - 4. 100

Question ID : 685582256
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 बार ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिये गये प्रश्न का उत्तर दें।



राज्य A में, 2016 के दौरान लगाए गए पेड़ों की संख्या, इसी राज्य में 2015 के दौरान लगाए गए पेड़ों की संख्या की तुलना में कितने प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1. $13\frac{2}{3}$
 - 2. $15\frac{2}{3}$
 - 3. $15\frac{5}{13}$

✓ 4. $13\frac{1}{3}$

Question ID : 685582302

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 समुद्र तल से 45 m की ऊंचाई वाले प्रकाशस्तंभ के शीर्ष से अवलोकन करने पर, प्रकाशस्तंभ की ओर सीधे आ रहे एक जहाज का अवनमन कोण 30° से 45° हो जाता है। अवलोकन की अवधि के दौरान जहाज द्वारा तय की गई दूरी ज्ञात कीजिए। (आपका उत्तर दशमलव के एक स्थान तक सही होना चाहिए)

- Ans
- ✗ 1. 33.4 m
 - ✗ 2. 36.9 m
 - ✗ 3. 24.8 m
 - ✓ 4. 32.9 m

Question ID : 685582293

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 एक कस्बे में पुरुषों और महिलाओं की कुल संख्या 70,000 है। यदि पुरुषों की संख्या में 6% और महिलाओं की संख्या में 4% की वृद्धि कर दी जाए, तो कस्बे में पुरुषों और महिलाओं की कुल संख्या 73520 हो जाएगी। कस्बे में पुरुषों और महिलाओं की आरंभिक संख्या में क्या अंतर है?

- Ans
- ✗ 1. 1400
 - ✓ 2. 2000
 - ✗ 3. 1500
 - ✗ 4. 1800

Question ID : 685582264

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 यदि x और y वास्तविक संख्याएँ हैं, तो $4(x-2)^2 + (y-3)^2 - 2(x-3)^2$ का न्यूनतम संभव मान क्या होगा?

- Ans
- ✗ 1. 3
 - ✗ 2. - 8
 - ✓ 3. - 4
 - ✗ 4. 1

Question ID : 685582284

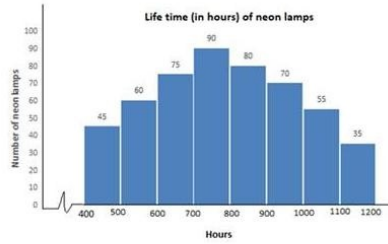
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 पाइप A और B मिलकर एक खाली टैंक को $6\frac{2}{3}$ मिनट में भर सकते हैं। यदि A टैंक को भरने में B से 3 मिनट का अधिक समय लेता है, तो A अकेले उसी टैंक का एक तिहाई भाग कितने समय (मिनटों में) में भर देगा?

- Ans
- ✗ 1. 4.5
 - ✗ 2. 6
 - ✓ 3. 5
 - ✗ 4. 5.5

Q.12 निम्नलिखित ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



600 घंटे या अधिक, लेकिन 800 घंटे से कम कार्यशील अवधि वाले नियॉन लैंपों की संख्या, 800 घंटे या अधिक कार्यशील अवधि वाले नियॉन लैंपों की संख्या का कितने प्रतिशत है?

- Ans
- 1. 67.50
 - 2. 66.67
 - 3. 69.25
 - 4. 68.75

Q.13 बार ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



कितने वर्षों में राज्य B में लगाए गए पेड़ों की संख्या, सभी वर्षों के दौरान राज्य A में लगाए गए पेड़ों की औसत संख्या से अधिक थी?

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

Q.14 दो पाइप A और B एक टैंक को क्रमशः 36 घंटे तथा 48 घंटे में भर सकते हैं। दोनों पाइप 9 घंटे तक एक साथ खोले जाते हैं और फिर पाइप A को बंद कर दिया जाता है। पाइप B टैंक के शेष भाग को अकेले कितने समय में भर देगा?

- Ans
- 1. $20\frac{1}{2}$ घंटे

✓ 2. 27 घंटे

✗ 3. 25 घंटे

✗ 4. 24 घंटे

Question ID : 685582274

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 यदि $x = 5.51, y = 5.52$ और $z = 5.57$ है, तो $x^3 + y^3 + z^3 - 3xyz$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. 51.46

✗ 2. 0.5146

✓ 3. 0.05146

✗ 4. 5.146

Question ID : 685582285

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 एक व्यापारी एक वस्तु को इसके अंकित मूल्य के 80% पर खरीदता है और अंकित मूल्य पर 10% की छूट देने के बाद बेच देता है। उसका लाभ प्रतिशत में कितना है?

Ans ✗ 1. $10\frac{1}{2}$

✓ 2. $12\frac{1}{2}$

✗ 3. 10

✗ 4. 15

Question ID : 685582263

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 यदि A, B से 48% अधिक है और C, A और B के योग से 60% कम है, तो A, C से कितने प्रतिशत अधिक है? (दशमलव के एक स्थान तक सही होना चाहिए।)

Ans ✗ 1. 50.8

✗ 2. 50.2

✓ 3. 49.2

✗ 4. 49.8

Question ID : 685582266

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 $\sqrt{11 + 2\sqrt{18}}$ का मान किसके निकटतम है?

Ans ✗ 1. 4.1

✗ 2. 3.8

✓ 3. 4.4

✗ 4. 4.8

Question ID : 685582253

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 एक आदमी ने एक कुर्सी 13% के लाभ पर बेची। यदि उसने इसे ₹607.50 अधिक मूल्य पर बेचा होता, तो उसे $x\%$ लाभ होता। यदि कुर्सी का लागत मूल्य ₹3750 है, तो x का मान क्या होगा?

Ans ✗ 1. 32

✗ 2. 30

✗ 3. 28.4

✓ 4. 29.2

Question ID : 685582267

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 $\frac{4.669 \times 4.669 - 9 \times (0.777)^2}{(4.669)^2 + (2.331)^2 + 14(0.667)(2.331)}$ का मान $(1 - k)$, है, जिसमें $k = ?$

Ans ✗ 1. 0.647

✗ 2. 0.467

✗ 3. 0.768

✓ 4. 0.666

Question ID : 685582259

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 एक वृत्ताकार मैदान है। ₹12 प्रति मीटर की दर से इसके चारों ओर बाड़ा लगाने की कुल लागत ₹2,640 है। मैदान का क्षेत्रफल (m^2 में) कितना है? (मान लीजिए $\pi = \frac{22}{7}$)

Ans ✗ 1. 1925 m^2

✗ 2. 5544 m^2

✓ 3. 3850 m^2

✗ 4. 2772 m^2

Question ID : 685582279

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 n पर्यवेक्षणों का औसत 40 है। यदि एक पर्यवेक्षण जिसका मान 80 है, शामिल किया जाता है, तो सभी पर्यवेक्षणों का औसत 41 हो जाता है। n का मान ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. 43

✓ 2. 39

✗ 3. 38

✗ 4. 40

Question ID : 685582260

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 5 cm और 3 cm की त्रिज्याओं वाले दो वृत्त एक-दूसरे को A और B पर प्रतिच्छेदित करते हैं, और उनके केंद्रों के बीच की दूरी 6 cm है। उभयनिष्ठ जीवा AB की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

Ans

1. $\frac{2\sqrt{14}}{3}$

2. $\frac{4\sqrt{13}}{3}$

3. $\frac{2\sqrt{13}}{3}$

4. $\frac{4\sqrt{14}}{3}$

Question ID : 685582287

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 एक वस्तु पर उसके लागत मूल्य से 100% अधिक मूल्य अंकित किया गया है। अंकित मूल्य पर क्रमशः 5% और 20% की दो क्रमिक छूट देने के बाद भी इसे $x\%$ लाभ पर बेचा जाता है। x का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1. 75

2. 48

3. 52

4. 72

Question ID : 685582262

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 एक कक्षा में लड़कों का औसत वजन 69.3 kg है और उसी कक्षा में लड़कियों का औसत वजन 59.4 kg है। यदि कक्षा में सभी लड़कों और लड़कियों का औसत वजन 63.8 kg है, तो कक्षा में लड़कों की संख्या का प्रतिशत कितना है?

Ans

1. 45

2. $55\frac{5}{9}$

3. $44\frac{4}{9}$

4. 40

Question ID : 685582261

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.26 एक ठोस लम्ब वृत्तीय बेलन के आधार की त्रिज्या और ऊंचाई का अनुपात 2 : 3 है। यदि इसका आयतन 202.125 cm^3 है, तो इसका कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल कितना होगा?

(मान लीजिए $\pi = \frac{22}{7}$)

- Ans
- 1. 115.5 cm^2
 - 2. 168 cm^2
 - 3. 154 cm^2
 - 4. 192.5 cm^2

Question ID : 685582280
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.27 एक विभुजाकार पार्क की भुजाएं 35 m, 53 m और 66 m हैं। ₹9.25/m² की दर से पार्क को समतल करने की लागत कितनी होगी?

- Ans
- 1. ₹8,547
 - 2. ₹8,510
 - 3. ₹8,621
 - 4. ₹8,584

Question ID : 685582278
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.28 $9 \times [(9 - 4) \div \{(8 \div 8 \text{ of } 4) + (4 \div 4 \text{ of } 2)\}]$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 20
 - 2. $\frac{15}{2}$
 - 3. $\frac{15}{4}$
 - 4. 60

Question ID : 685582257
Status : Not Answered
Chosen Option : --

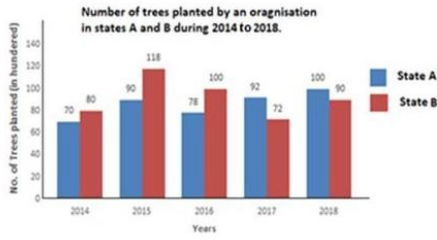
Q.29 जब एक निश्चित संख्या को 65 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल 56 प्राप्त होता है। उसी संख्या को जब 13 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल x प्राप्त होता है। $\sqrt{5x - 2}$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. $\sqrt{13}$
 - 2. $2\sqrt{2}$
 - 3. $3\sqrt{2}$
 - 4. $2\sqrt{7}$

Question ID : 685582254
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.30

बार ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



राज्य B में 2015 और 2017 के दौरान लगाए गए पेड़ों की कुल संख्या, राज्य A में 2014, 2016 और 2017 के दौरान लगाए गए पेड़ों की कुल संख्या से कितने प्रतिशत कम है?
(आपका उत्तर दशमलव के एक स्थान तक सही होना चाहिए।)

- Ans
- 1. 21.4
 - 2. 20.1
 - 3. 19.8
 - 4. 20.8

Question ID : 685582301
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.31 A ने एक व्यवसाय में B से ₹6,00,000 अधिक निवेश किया। B ने अपनी पूंजी $7\frac{1}{2}$ माह के लिए निवेश की, जबकि A ने अपनी पूंजी B से $2\frac{1}{2}$ माह अधिक के लिए निवेश की। ₹12,40,000 के कुल लाभ में से, यदि B का हिस्सा A के हिस्से से ₹2,48,000 कम है, तो B की पूंजी कितनी थी?

- Ans
- 1. ₹42,00,000
 - 2. ₹45,00,000
 - 3. ₹48,00,000
 - 4. ₹40,00,000

Question ID : 685582269
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.32 6.3 cm की त्रिज्या वाले एक ठोस धातु के गोले को पिघलाया जाता है और इससे 25.2 cm की ऊंचाई वाला एक लम्ब वृत्तीय शंकु बनाया जाता है। शंकु के आधार के व्यास का उसकी ऊंचाई से अनुपात क्या होगा?

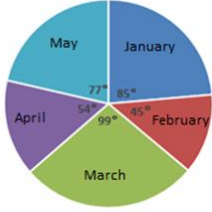
- Ans
- 1. 2 : 3
 - 2. 2 : 1
 - 3. 1 : 2
 - 4. 3 : 2

Question ID : 685582282
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.33

पाई चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
किसी दुकानदार द्वारा पांच महीनों के दौरान बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या का बंटन (डिग्री के अनुसार)

Total Number of Computers Sold = 5400



फरवरी और अप्रैल में बेचे गए कंप्यूटरों की कुल संख्या, मई में बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है? (आपका उत्तर दशमलव के एक स्थान तक सही होना चाहिए।)

- Ans
- 1. 30.2
 - 2. 28.6
 - 3. 26.4
 - 4. 25.8

Question ID : 685582298

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.34 एक 22 m लंबी सीढ़ी (जिसके पाद जमीन पर है) दीवार के साथ 60° के कोण पर लगाई गई है। भूमि से उस बिंदु की ऊंचाई (m में) ज्ञात कीजिए जहाँ पर सीढ़ी दीवार को स्पर्श करती है।

- Ans
- 1. $\frac{22\sqrt{2}}{3}$
 - 2. $11\sqrt{3}$
 - 3. 11
 - 4. $11\sqrt{2}$

Question ID : 685582292

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 एक नियत कार्य को 18 व्यक्ति प्रतिदिन 7 घंटे काम करके 32 दिनों में पूरा कर सकते हैं। उसी कार्य को 14 व्यक्ति प्रतिदिन 8 घंटे कार्य करके कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

- Ans
- 1. 35
 - 2. 30
 - 3. 42
 - 4. 36

Question ID : 685582273

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.36 विभाजन विधि द्वारा दो संख्याओं का म.स. (HCF) ज्ञात करने पर भागफल क्रमशः 1, 8 और 2 प्राप्त होता है, और अंतिम भाजक 105 है। दोनों संख्याओं का योग कितना है?

- Ans
- 1. 3675

✓ 2. 3780

✗ 3. 3885

✗ 4. 3570

Question ID : 685582255

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.37 एक विद्यालय के विद्यार्थियों की संख्या में 60% लड़के हैं और बाकी लड़कियाँ हैं। यदि परीक्षा में 20% लड़के अनुत्तीर्ण हो जाते हैं और 65% लड़कियाँ उत्तीर्ण हो जाती हैं, तो उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों की कुल संख्या का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. 78

✗ 2. 72

✗ 3. 68

✓ 4. 74

Question ID : 685582265

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 यदि $21 \tan \theta = 20$ है, तो $(1 + \sin \theta + \cos \theta) : (1 - \sin \theta + \cos \theta) = ?$

Ans ✗ 1. 3 : 1

✓ 2. 7 : 3

✗ 3. 2 : 1

✗ 4. 5 : 2

Question ID : 685582291

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.39 ΔABC की भुजाएँ 10 cm, 10.5 cm और 14.5 cm हैं। इसके परिवृत्त की त्रिज्या की लंबाई ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. 5 cm

✗ 2. 5.25 cm

✓ 3. 7.25 cm

✗ 4. 7.5 cm

Question ID : 685582289

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.40 यदि $\sqrt{x} + \frac{1}{\sqrt{x}} = 3$, $x > 0$ है, तो $x^2 (x^2 - 47) = ?$

Ans ✗ 1. 0

✓ 2. -1

✗ 3. 2

✗ 4. -2

Question ID : 685582283
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.41 एक व्यक्ति ने ₹10,500 की धनराशि $x\%$ वार्षिक साधारण ब्याज दर पर और ₹13,500 की धनराशि $(x+2)\%$ वार्षिक साधारण ब्याज दर पर निवेश की। यदि दोनों निवेशों पर 3 वर्षों में अर्जित कुल ब्याज ₹7,650 है, तो पहले निवेश पर ब्याज की दर ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 9%
 - 2. 9.5%
 - 3. 8%
 - 4. 8.5%

Question ID : 685582270
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.42 एक धनराशि (₹ में) A, B और C के बीच 9 : 6 : 11 के अनुपात में बाँटी जाती है। यदि A अपने हिस्से से ₹500 C को दे देता है, तो A, B और C के हिस्सों का अनुपात 4 : 3 : 6 हो जाता है। B और C के आरंभिक हिस्सों का योग (₹ में) क्या है?

- Ans
- 1. ₹8,500
 - 2. ₹7,800
 - 3. ₹9,100
 - 4. ₹7,500

Question ID : 685582268
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.43 $\frac{\frac{1}{3} + \left[4\frac{3}{4} - \left(3\frac{1}{6} - 2\frac{1}{3}\right)\right]}{\left(\frac{1}{5} \text{ of } \frac{1}{5} \div \frac{1}{5}\right) \div \left(\frac{1}{5} \div \frac{1}{5} \times \frac{1}{5}\right)}$ का मान किसके मध्य में होगा?

- Ans
- 1. 4.2 और 4.4
 - 2. 10.2 और 10.8
 - 3. 8.2 और 8.8
 - 4. 0.4 और 0.9

Question ID : 685582258
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.44 एक निश्चित धनराशि के लिए ब्याज की एक निश्चित वार्षिक दर पर दूसरे वर्ष और तीसरे वर्ष में प्राप्त होने वाला चक्रवृद्धि ब्याज क्रमशः ₹3,300 और ₹3,630 है। $2\frac{1}{2}$ वर्षों में वही धनराशि उसी ब्याज दर पर कितनी हो जाएगी, यदि ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि किया जाता है?

- Ans
- 1. ₹36,000
 - 2. ₹36,300

✗ 3. ₹37,215

✓ 4. ₹38,115

Question ID : 685582271

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 A एक कार्य के $\frac{2}{5}$ भाग को 12 दिनों में, जबकि B उसी कार्य के $66\frac{2}{3}\%$ भाग को 16 दिनों में पूरा कर सकता है। वे 10 दिनों तक एक साथ मिलकर कार्य करते हैं। शेष कार्य को B अकेले कितने दिनों में पूरा कर देगा?

Ans ✗ 1. 8 दिन

✗ 2. 9 दिन

✗ 3. 4 दिन

✓ 4. 6 दिन

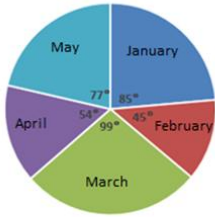
Question ID : 685582272

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.46 पाई चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
किसी दुकानदार द्वारा पांच महीनों के दौरान बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या का बंटन (डिग्री के अनुसार)

Total Number of Computers Sold = 5400



ऐसे महीनों की संख्या कितनी है, जिनमें बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या, 5 महीनों में बेचे गए कंप्यूटरों की कुल संख्या के 20% से अधिक थी?

Ans ✗ 1. 2

✓ 2. 3

✗ 3. 1

✗ 4. 4

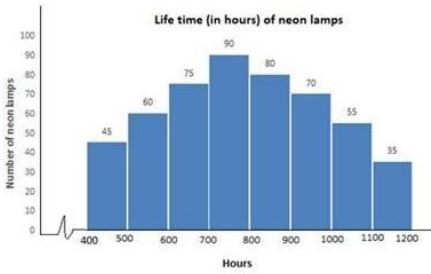
Question ID : 685582299

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.47

निम्नलिखित ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



900 घंटे या उससे अधिक के कार्यशील अवधि वाले नीयॉन लैंपों की संख्या और 700 घंटे या उससे कम कार्यशील अवधि वाले लैंपों की संख्या का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 7 : 8
 - 2. 25 : 21
 - 3. 6 : 7
 - 4. 8 : 9

Question ID : 685582295
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.48 एक व्यक्ति 20 km की दूरी 5 km/h की चाल से तय करने में अपने सामान्य समय से 40 मिनट अधिक समय लेता है। यदि वह यही दूरी 8 km/h की चाल से तय करता है, तो उसे सामान्य समय से x मिनट कम समय लगते हैं। x का मान क्या है?

- Ans
- 1. 45
 - 2. 50
 - 3. 48
 - 4. 54

Question ID : 685582276
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.49 एक $\triangle ABC$ की भुजाएं AB, BC और AC क्रमशः 12 cm, 8 cm और 10 cm हैं। विभुज के भीतर एक वृत्त बनाया जाता है, जो AB, BC और AC को क्रमशः D, E और F पर स्पर्श करता है। AD और CE की लंबाई के बीच अंतर कितना है?

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

Question ID : 685582286
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.50 एक लम्ब वृत्तीय शंकु के वक्र पृष्ठ का क्षेत्रफल 156π और इसके आधार की त्रिज्या 12 cm है। शंकु का आयतन (cm^3 में) कितना होगा?

- Ans
- 1. 240π

2. 180π

3. 210π

4. 192π

Question ID : 685582281

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Comprehension

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

INIMICAL

Ans 1. Deliberate

2. Comparable

3. Hostile

4. Influential

Question ID : 685582428

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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

PERPETUATE

Ans 1. Release

2. Prevent

3. Cease

4. Preserve

Question ID : 685582427

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

The abrogation of article 370 was achieved in the teeth of tough resistance.

Ans 1. in direct opposition to

2. in a short span of time

3. in a state of uncertainty

4. in collaboration with

Question ID : 685582438

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 Select the wrongly spelt word.

Ans 1. Burglery

2. Treasury

3. Aviary

4. Nursery

Question ID : 685582445
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the most appropriate synonym of the given word.

FLOURISH

- Ans 1. Thrive
 2. Shrivell
 3. Wither
 4. Languish

Question ID : 685582425
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Due to shortage of time, I was unable _____ the task satisfactorily.

- Ans 1. in completing
 2. for completing
 3. from complete
 4. to complete

Question ID : 685582413
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required select 'No substitution'

She availed of the big discounts at the sale.

- Ans 1. She availed herself of the
 2. No substitution
 3. She availed for a
 4. She availed on the

Question ID : 685582412
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

The thieves made off with all the cash and jewellery in the house.

- Ans 1. discovered
 2. squandered
 3. ran away with
 4. transferred

Question ID : 685582434

Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.9 Identify the segment that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'

Either of the two supervisors were supposed to be present at the site.

- Ans 1. were supposed to be
 2. No error
 3. the two supervisors
 4. present at the site

Question ID : **685582407**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.10 Select the most appropriate synonym of the given word.

VENERABLE

- Ans 1. Valuable
 2. Reliable
 3. Redeemed
 4. Esteemed

Question ID : **685582426**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.11 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required select 'No substitution'

Even if he is a honest man, he has been accused of theft.

- Ans 1. Although he is an honest man
 2. No substitution
 3. Since he are an honest man
 4. Even though he is a honest man

Question ID : **685582408**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.12 Select the most appropriate antonym of the given word.

IMPEDE

- Ans 1. Thwart
 2. Retard
 3. Hamper
 4. Expedite

Question ID : **685582430**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.13 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. Sacrelegious
 2. Millennium
 3. Connoisseur
 4. Manoeuvre

Question ID : 685582448
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 Identify the segment that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'

We will have to walk now since we had missed the bus.

- Ans 1. No error
 2. walk now
 3. since we had
 4. We will have to

Question ID : 685582404
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

He is completely at sea about where to invest his hard-earned money.

- Ans 1. confused
 2. sure
 3. in shock
 4. committed

Question ID : 685582436
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

Unless you are above board in your dealings, you will not be able to win the trust of your clients.

- Ans 1. smart and deceptive
 2. bold and reckless
 3. honest and frank
 4. exceptionally talented

Question ID : 685582435
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. Reliant
 2. Eliminate
 3. Gluton

4. Allergy

Question ID : 685582446
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required select 'No substitution'

He had barely spoken the words when he realised his mistake.

- Ans
- 1. barely speak the words that
 - 2. barely spoke the words when
 - 3. No substitution
 - 4. barely spoken the words than

Question ID : 685582410
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 Select the most appropriate antonym of the given word.

DUBIOUS

- Ans
- 1. Likely
 - 2. Fishy
 - 3. Shady
 - 4. Dusky

Question ID : 685582432
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 Select the most appropriate antonym of the given word.

PERTURB

- Ans
- 1. Fluster
 - 2. Soothe
 - 3. Confound
 - 4. Commend

Question ID : 685582431
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. Evasion
 - 2. Aviation
 - 3. Omission
 - 4. Avertion

Question ID : 685582447
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 Select the option which is the most appropriate one word substitution for the given group of words.

A shortened form of a word or phrase

- Ans
- 1. abbreviation
 - 2. pseudonym
 - 3. precis
 - 4. summary

Question ID : 685582441
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 Select the most appropriate option to fill in the blank.

I who _____ your friend and wellwisher, should have been informed about your decision.

- Ans
- 1. are
 - 2. is
 - 3. am
 - 4. be

Question ID : 685582416
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 Select the option which is the most appropriate one word substitution for the given group of words.

One who denies oneself ordinary bodily pleasures

- Ans
- 1. ascetic
 - 2. aesthetic
 - 3. atheist
 - 4. theist

Question ID : 685582439
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 Identify the segment that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'

These facts should not have been disclosed for the public.

- Ans
- 1. These facts should
 - 2. not have been disclosed
 - 3. No error
 - 4. for the public

Question ID : 685582403
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.26 Identify the segment that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'

Need you to buy so many books?

- Ans 1. to buy
 2. Need you
 3. so many books
 4. No error

Question ID : 685582405
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.27 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Hitler believed that the Nordic Aryan race was superior _____ all other races.

- Ans 1. from
 2. than
 3. to
 4. in

Question ID : 685582414
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.28 Select the most appropriate antonym of the given word.

DEMEAN

- Ans 1. Debase
 2. Admire
 3. Belittle
 4. Ignore

Question ID : 685582429
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.29 Select the most appropriate antonym of the given word.

REPUGNANT

- Ans 1. Austere
 2. Sombre
 3. Pleasant
 4. Odious

Question ID : 685582433
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.30 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required select 'No substitution'

If I would have a degree from the university, I would get a good job.

- Ans 1. No substitution
 2. If I had a degree

3. When I will have a degree

4. If I am having the degree

Question ID : 685582409

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

As the flood waters hit the coastal village, several families had a close shave.

Ans 1. a narrow escape

2. to have no livelihood

3. to lose all possessions

4. nothing to eat

Question ID : 685582437

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The beaver had made a dam about hundred yards long, and it had formed out of the quickly flowing stream, a wide stretch of water about twelve feet deep. The dam was so firm and broad that it was easy for me to walk along it. After a hundred and fifty yards I came to a 'beaver's castle'- a great heap of logs skilfully fitted together, the lower part covered with earth and plants. The upper logs were put loosely together so that the air could pass through to the interior.

In the late autumn, before land and water are covered with snow and ice, the beaver has to make its dwelling frostproof. It collects young trees and gnaws the stems in a double cone until the tree falls. Then the long stems are gnawed into small sections, the thin twigs bitten off and the logs are dragged to the dwelling. There, the timber is piled on the castle, sometimes to a height of ten or twelve feet. Mud is brought up from the bottom of the lake and packed between the logs with the animal's clever forepaws. The interior is lined with the finest wood shavings. In this tall shelter, the beaver remains high and dry, and protected from frost throughout the winter.

The only access to the dwelling is under the water, and even the forest wolves are not able to pull the firm building apart. The water is the beaver's element. On land it moves slowly and awkwardly. Thus, it is vital for the beaver to have water in which it can swim, and where nature has not provided this condition for it, it creates it with its dam.

The beaver's activities can change whole landscapes. With this dam, for instance, on which I was standing, beavers had turned a whole wooded alley into a lake; trees that stood there had been killed by the water and had disappeared. Aquatic game had settled there. Ducks swam past us, and great must have been the number of fish, as swarms of trout had swum past me in the clear stream. Wide stretches of meadow had come into existence on the banks, with flat landing places to which the well-beaten beaver tracks led. Many years of building, gnawing and dragging must have gone into the completion of this immense task, creating a new region for the beaver to live in.

SubQuestion No : 32

Q.32 Which line in the passage most strongly indicates that weavers simply love being in or near water?

Ans 1. The dam was so firm and broad that it was easy to walk along.

2. The water is the beaver's element.

3. The beaver had made a dam out of the quickly flowing stream.

4. The only access to the dwelling is under the water.

Question ID : 685582452

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The beaver had made a dam about hundred yards long, and it had formed out of the quickly flowing stream, a wide stretch of water about twelve feet deep. The dam was so firm and broad that it was easy for me to walk along it. After a hundred and fifty yards I came to a 'beaver's castle'- a great heap of logs skilfully fitted together, the lower part covered with earth and plants. The upper logs were put loosely together so that the air could pass through to the interior.

In the late autumn, before land and water are covered with snow and ice, the beaver has to make its dwelling frostproof. It collects young trees and gnaws the stems in a double cone until the tree falls. Then the long stems are gnawed into small sections, the thin twigs bitten off and the logs are dragged to the dwelling. There, the timber is piled on the castle, sometimes to a height of ten or twelve feet. Mud is brought up from the bottom of the lake and packed between the logs with the animal's clever forepaws. The interior is lined with the finest wood shavings. In this tall shelter, the beaver remains high and dry, and protected from frost throughout the winter.

The only access to the dwelling is under the water, and even the forest wolves are not able to pull the firm building apart. The water is the beaver's element. On land it moves slowly and awkwardly. Thus, it is vital for the beaver to have water in which it can swim, and where nature has not provided this condition for it, it creates it with its dam.

The beaver's activities can change whole landscapes. With this dam, for instance, on which I was standing, beavers had turned a whole wooded alley into a lake; trees that stood there had been killed by the water and had disappeared. Aquatic game had settled there. Ducks swam past us, and great must have been the number of fish, as swarms of trout had swum past me in the clear stream. Wide stretches of meadow had come into existence on the banks, with flat landing places to which the well-beaten beaver tracks led. Many years of building, gnawing and dragging must have gone into the completion of this immense task, creating a new region for the beaver to live in.

SubQuestion No : 33

Q.33 What evidence in the passage suggests that beavers build strong dwellings?

- Ans
- 1. The interior is lined with finest wood shavings.
 - 2. It takes many years of hard work to build the dwelling.
 - 3. Even the forest wolves cannot pull the dwelling apart.
 - 4. The beaver's dwelling is frostproof.

Question ID : 685582451

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The beaver had made a dam about hundred yards long, and it had formed out of the quickly flowing stream, a wide stretch of water about twelve feet deep. The dam was so firm and broad that it was easy for me to walk along it. After a hundred and fifty yards I came to a 'beaver's castle'- a great heap of logs skilfully fitted together, the lower part covered with earth and plants. The upper logs were put loosely together so that the air could pass through to the interior.

In the late autumn, before land and water are covered with snow and ice, the beaver has to make its dwelling frostproof. It collects young trees and gnaws the stems in a double cone until the tree falls. Then the long stems are gnawed into small sections, the thin twigs bitten off and the logs are dragged to the dwelling. There, the timber is piled on the castle, sometimes to a height of ten or twelve feet. Mud is brought up from the bottom of the lake and packed between the logs with the animal's clever forepaws. The interior is lined with the finest wood shavings. In this tall shelter, the beaver remains high and dry, and protected from frost throughout the winter.

The only access to the dwelling is under the water, and even the forest wolves are not able to pull the firm building apart. The water is the beaver's element. On land it moves slowly and awkwardly. Thus, it is vital for the beaver to have water in which it can swim, and where nature has not provided this condition for it, it creates it with its dam.

The beaver's activities can change whole landscapes. With this dam, for instance, on which I was standing, beavers had turned a whole wooded alley into a lake; trees that stood there had been killed by the water and had disappeared. Aquatic game had settled there. Ducks swam past us, and great must have been the number of fish, as swarms of trout had swum past me in the clear stream. Wide stretches of meadow had come into existence on the banks, with flat landing places to which the well-beaten beaver tracks led. Many years of building, gnawing and dragging must have gone into the completion of this immense task, creating a new region for the beaver to live in.

SubQuestion No : 34

Q.34 How does a beaver ensure that its castle is well ventilated?

- Ans
- 1. The timber is piled upto ten feet high on the castle.
 - 2. The upper logs are loosely placed.
 - 3. The logs are covered with earth and plants.
 - 4. The long stems are gnawed into small sections.

Question ID : 685582450

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The beaver had made a dam about hundred yards long, and it had formed out of the quickly flowing stream, a wide stretch of water about twelve feet deep. The dam was so firm and broad that it was easy for me to walk along it. After a hundred and fifty yards I came to a 'beaver's castle'- a great heap of logs skilfully fitted together, the lower part covered with earth and plants. The upper logs were put loosely together so that the air could pass through to the interior.

In the late autumn, before land and water are covered with snow and ice, the beaver has to make its dwelling frostproof. It collects young trees and gnaws the stems in a double cone until the tree falls. Then the long stems are gnawed into small sections, the thin twigs bitten off and the logs are dragged to the dwelling. There, the timber is piled on the castle, sometimes to a height of ten or twelve feet. Mud is brought up from the bottom of the lake and packed between the logs with the animal's clever forepaws. The interior is lined with the finest wood shavings. In this tall shelter, the beaver remains high and dry, and protected from frost throughout the winter.

The only access to the dwelling is under the water, and even the forest wolves are not able to pull the firm building apart. The water is the beaver's element. On land it moves slowly and awkwardly. Thus, it is vital for the beaver to have water in which it can swim, and where nature has not provided this condition for it, it creates it with its dam.

The beaver's activities can change whole landscapes. With this dam, for instance, on which I was standing, beavers had turned a whole wooded alley into a lake; trees that stood there had been killed by the water and had disappeared. Aquatic game had settled there. Ducks swam past us, and great must have been the number of fish, as swarms of trout had swum past me in the clear stream. Wide stretches of meadow had come into existence on the banks, with flat landing places to which the well-beaten beaver tracks led. Many years of building, gnawing and dragging must have gone into the completion of this immense task, creating a new region for the beaver to live in.

SubQuestion No : 35

Q.35 The beavers can change the landscape by:

- Ans
- 1. building dams that can convert a wooded alley into a lake.
 - 2. swimming in the water along with ducks and trouts.
 - 3. building castles with great heaps of logs.
 - 4. dragging the logs of wood to the dwelling.

Question ID : 685582453

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

The beaver had made a dam about hundred yards long, and it had formed out of the quickly flowing stream, a wide stretch of water about twelve feet deep. The dam was so firm and broad that it was easy for me to walk along it. After a hundred and fifty yards I came to a 'beaver's castle'- a great heap of logs skilfully fitted together, the lower part covered with earth and plants. The upper logs were put loosely together so that the air could pass through to the interior.

In the late autumn, before land and water are covered with snow and ice, the beaver has to make its dwelling frostproof. It collects young trees and gnaws the stems in a double cone

until the tree falls. Then the long stems are gnawed into small sections, the thin twigs bitten off and the logs are dragged to the dwelling. There, the timber is piled on the castle, sometimes to a height of ten or twelve feet. Mud is brought up from the bottom of the lake and packed between the logs with the animal's clever forepaws. The interior is lined with the finest wood shavings. In this tall shelter, the beaver remains high and dry, and protected from frost throughout the winter.

The only access to the dwelling is under the water, and even the forest wolves are not able to pull the firm building apart. The water is the beaver's element. On land it moves slowly and awkwardly. Thus, it is vital for the beaver to have water in which it can swim, and where nature has not provided this condition for it, it creates it with its dam.

The beaver's activities can change whole landscapes. With this dam, for instance, on which I was standing, beavers had turned a whole wooded alley into a lake; trees that stood there had been killed by the water and had disappeared. Aquatic game had settled there. Ducks swam past us, and great must have been the number of fish, as swarms of trout had swum past me in the clear stream. Wide stretches of meadow had come into existence on the banks, with flat landing places to which the well-beaten beaver tracks led. Many years of building, gnawing and dragging must have gone into the completion of this immense task, creating a new region for the beaver to live in.

SubQuestion No : 36

Q.36 Which of the following statements is NOT true?

- Ans 1. The beaver can move quickly and easily on land and in water.
2. Wide stretches of meadows may come into existence on the banks of streams.
3. The beaver has to make its dwelling frostproof before it starts snowing.
4. The access to the beaver's dwelling is under the water.

Question ID : 685582454

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.37 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Keep away from bad company _____ you should regret later.

- Ans 1. whether
2. unless
3. lest
4. although

Question ID : 685582417

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.38 Select the most appropriate option to fill in the blank.

You are well prepared to handle the responsibilities bestowed _____ you.

- Ans 1. to
2. upon
3. for
4. at

Question ID : 685582415

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. Article
2. Precious

✓ 3. Audibal

✗ 4. Conceal

Question ID : 685582444

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 Select the option which is the most appropriate one word substitution for the given group of words.

A protected place for birds and animals

- Ans
- ✗ 1. bunker
 - ✗ 2. island
 - ✓ 3. sanctuary
 - ✗ 4. estuary

Question ID : 685582440

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.41 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required select 'No substitution'

Neither the directors nor the Chairman were available to interrogation.

- Ans
- ✗ 1. No substitution
 - ✗ 2. were available by
 - ✗ 3. were available for
 - ✓ 4. was available for

Question ID : 685582411

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and fill in the blanks with the most appropriate options.

The refugees coming by boat to Italy have already set a record this year. The surge (1)_____ partly from the civil war in Syria, which has forced 3 million people to (2)_____ their homeland. Europe, peaceful, affluent and comparatively close- is a preferred (3)_____. It's where the desperate meets the developed. Often with the aid (4)_____ reckless human traffickers, refugees attempt to cross the waters in rubber dinghies that can (5)_____, plunging the occupants into the sea.

SubQuestion No : 42

Q.42 Select the most appropriate option to fill in blank No.1

- Ans
- ✗ 1. is resulting
 - ✓ 2. has resulted
 - ✗ 3. have resulted
 - ✗ 4. is resulted

Question ID : 685582419

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and fill in the blanks with the most appropriate options.

The refugees coming by boat to Italy have already set a record this year. The surge (1)_____ partly from the civil war in Syria, which has forced 3 million people to (2)_____ their homeland. Europe, peaceful, affluent and comparatively close- is a preferred (3)_____. It's where the desperate meets the developed. Often with the aid (4)_____ reckless human traffickers, refugees attempt to cross the waters in rubber dinghies that can (5)_____, plunging the occupants into the sea.

SubQuestion No : 43

Q.43 Select the most appropriate option to fill in blank No.2

- Ans
- 1. fleet
 - 2. fled
 - 3. flee
 - 4. fly

Question ID : 685582420

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and fill in the blanks with the most appropriate options.

The refugees coming by boat to Italy have already set a record this year. The surge (1)_____ partly from the civil war in Syria, which has forced 3 million people to (2)_____ their homeland. Europe, peaceful, affluent and comparatively close- is a preferred (3)_____. It's where the desperate meets the developed. Often with the aid (4)_____ reckless human traffickers, refugees attempt to cross the waters in rubber dinghies that can (5)_____, plunging the occupants into the sea.

SubQuestion No : 44

Q.44 Select the most appropriate option to fill in blank No.3

- Ans
- 1. objective
 - 2. destination
 - 3. purpose
 - 4. target

Question ID : 685582421

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and fill in the blanks with the most appropriate options.

The refugees coming by boat to Italy have already set a record this year. The surge (1)_____ partly from the civil war in Syria, which has forced 3 million people to (2)_____ their homeland. Europe, peaceful, affluent and comparatively close- is a preferred (3)_____. It's where the desperate meets the developed. Often with the aid (4)_____ reckless human traffickers, refugees attempt to cross the waters in rubber dinghies that can (5)_____, plunging the occupants into the sea.

SubQuestion No : 45

Q.45 Select the most appropriate option to fill in blank No.4

- Ans
- 1. by
 - 2. of
 - 3. for
 - 4. on

Question ID : 685582422

Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage and fill in the blanks with the most appropriate options.

The refugees coming by boat to Italy have already set a record this year. The surge (1)_____ partly from the civil war in Syria, which has forced 3 million people to (2)_____ their homeland. Europe, peaceful, affluent and comparatively close- is a preferred (3)_____. It's where the desperate meets the developed. Often with the aid (4)_____ reckless human traffickers, refugees attempt to cross the waters in rubber dinghies that can (5)_____, plunging the occupants into the sea.

SubQuestion No : 46

Q.46 Select the most appropriate option to fill in blank No.5

- Ans
- 1. renege
 - 2. capsize
 - 3. convert
 - 4. inverse

Question ID : **685582423**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.47 Identify the segment that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'

If he wants to recover, he must abstain for alcohol.

- Ans
- 1. No error
 - 2. wants to recover
 - 3. he must
 - 4. abstain for alcohol

Question ID : **685582406**
Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.48 Select the most appropriate synonym of the given word.

DISCERN

- Ans
- 1. Daunt
 - 2. Perceive
 - 3. Neglect
 - 4. Disregard

Question ID : **685582424**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.49 Select the option which is the most appropriate one word substitution for the given group of words.

One who devotes one's life to the welfare of other people.




- Ans
- 1. alchemist
 - 2. altruist
 - 3. ambassador

 4. martyr

Question ID : 685582443
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.50 Select the option which is the most appropriate one word substitution for the given group of words.

A detailed plan for a journey especially a list of places to visit

- Ans
-  1. inventory
 -  2. directory
 -  3. trajectory
 -  4. itinerary

Question ID : 685582442
Status : Not Answered
Chosen Option : --

www.examscloud.com