

Stenographer Grade 'C' & 'D' Examination, 2019 III Shift 22-12-2020

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	22/12/2020
Exam Time	3:00 PM -5:00 PM
Subject	Stenographer Grade C and D Examination 2019

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 नीचे चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिसमें से तीन किसी न किसी रूप में एक समान हैं, तथा एक विकल्प, भिन्न है। उनमें से भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. KHE
  - 2. ZWT
  - 3. ROL
  - 4. GDB

Question ID : 8161618524  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें, जिसे तीसरी पंक्ति में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर प्रयुक्त किया जा सकता है।

पंक्ति 1: 8, 39, 5

पंक्ति 2: 3, 24, 5

पंक्ति 3: 4, ?, 5

- Ans
- 1. 27
  - 2. 34
  - 3. 40
  - 4. 16

Question ID : 8161618554  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3 उस अक्षर-समूह का चयन करें जिसे निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर रखा जा सकता है।

FIL, KMO, PQR, UUU, ?

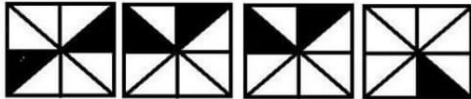
- Ans
- 1. ZYW
  - 2. ZXY
  - 3. ZYX
  - 4. XXZ

Question ID : 8161618520

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो दी गई आकृति-श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकता है।



Ans

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

Question ID : 8161618562

Status : NotAnswered

Chosen Option : --

Q.5 यदि '+' का अर्थ है 'से विभाजित', '-' का अर्थ है 'जोड़ें', 'x' का अर्थ है 'घटाएं' तथा '÷' का अर्थ है, 'से गुणा किया गया', तो निम्नलिखित व्यंजक का मान कितना होगा?

$$[[(21 \times 17) - (3 \div 2)] + (3 - 2)] \div 2$$

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

Question ID : 8161618552

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 5 महिलाएं, एक पंक्ति में बैठी हैं। दोनों अंतिम छोर पर बैठी हुई दो महिलाओं में से एक तेज है और दूसरी रचनात्मक है। एक सशक्त महिला की दाईं ओर एक पतली महिला बैठी है। रचनात्मक महिला की बाईं ओर एक दुर्बल महिला बैठी है तथा तेज एवं पतली महिला के बीच में सशक्त महिला बैठी है। दाईं ओर से गणना करने पर, दुर्बल महिला किस स्थान पर बैठी हुई है?

- Ans
- 1. चौथे
  - 2. तीसरे
  - 3. दूसरे
  - 4. पहले

Question ID : 8161618534

Status : Answered

Chosen Option : 3

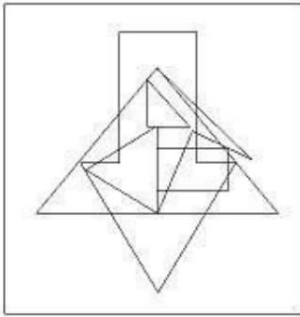
Q.7 उस विकल्प आकृति का चयन करें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (इसे घुमाया नहीं जा सकता है)।



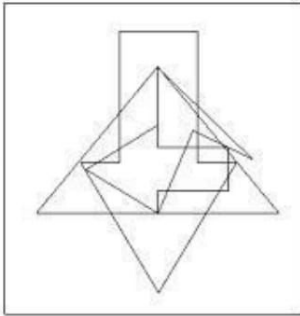
(X)

Ans

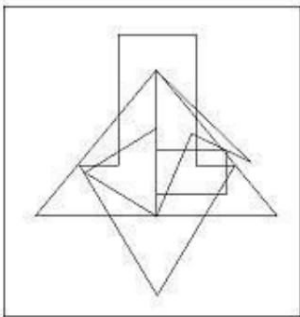
X 1.



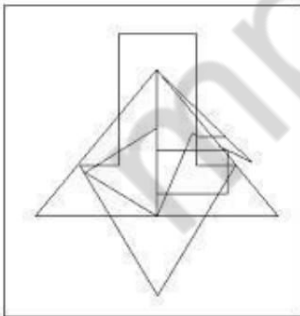
X 2.



✓ 3.



X 4.



Question ID : 8161618563

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 यदि किसी निश्चित कोड भाषा में, 'REINER' को '75' के रूप में लिखा जाता है तथा 'SARA' को '43' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कोड भाषा में, 'CHRISTA' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 82
  - 2. 85
  - 3. 78
  - 4. 84

Question ID : 8161618531

Status : Not Answered

Chosen Option :--

Q.9 क्रिस्टा, इरेन की पत्नी है। लेवी, मिकासा का भाई है। ह्यूग्स, लेवी का पिता है। विक्टोरिया, क्रिस्टा की बेटी है। मिकासा, इरेन की बहन है। लेवी का क्रिस्टा से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पिता
  - 2. ससुर
  - 3. भाई
  - 4. देवर या जेठ

Question ID : 8161618538

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित स्वरूप (पैटर्न) का ध्यान से अध्ययन करें तथा उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

9 4 ?

5 8 5

28 24 42

- Ans
- 1. 15
  - 2. 12
  - 3. 16
  - 4. 14

Question ID : 8161618556

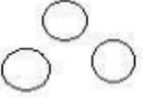
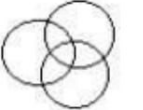


Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 निम्नांकित में से उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध का सर्वोत्तम निरूपण करता है:

शहद, दूध, कुत्ता

Ans

- ✓ 1. 
- ✗ 2. 
- ✗ 3. 
- ✗ 4. 

Question ID :8161618566

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 यदि किसी उत्पाद के मूल्य को पहले 35% घटाया जाता है तथा उसके बाद, 20% बढ़ाया जाता है, तो उत्पाद के मूल्य में किया गया शुद्ध परिवर्तन कितना होगा?

Ans

- ✓ 1. 22%
- ✗ 2. 25%
- ✗ 3. 30%
- ✗ 4. 20%

Question ID :8161618549

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 लियोरियो का कोई भाई-बहन नहीं है। गोन, किलुआ का मोसेरा भाई है। यमीर, कुरापिका की बहन है। लियोरियो, इलुमी का पति है। इलुमी, गोन की माँ है। कुरापिका और किलुआ, भाई-बहन हैं। जीनो, किलुआ की माँ है। लियोरियो का जीनो से क्या संबंध है?

Ans

- ✓ 1. जीजा
- ✗ 2. ननद
- ✗ 3. पिता
- ✗ 4. भाई

Question ID :8161618539

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नांकित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को सही तरीके से प्रतिस्थापित कर सकती है।

9, 14, 24, 39, 59, ?

- Ans
- 1. 84
  - 2. 82
  - 3. 86
  - 4. 90

Question ID : 8161618544  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.15 यदि किसी निश्चित कोडिंग भाषा में, 'lo re ga' का अर्थ, 'Bears Are Scary' है, 'sa ga pa' का अर्थ, 'Kings Are Hungry' है, 'so du pa' का अर्थ, 'Kings Will Die' है तथा 'bu so' का अर्थ, 'They Die' है। उसी कोड भाषा में, 'bu du' का अर्थ क्या होगा?

- Ans
- 1. They Die
  - 2. Hungry Are
  - 3. Hungry Die
  - 4. They Will

Question ID : 8161618529  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.16 गणितीय चिन्हों के सही संयोजन का चयन करें जिसे निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने हेतु प्रयुक्त किया जा सकता है:

$12 \_ 4 \_ 2 \_ 2 \_ 5 \_ 3$

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

Question ID : 8161618553  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.17 उस अक्षर का चयन करें जिसे निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर रखा जा सकता है।

H, G, M, F, R, E, W, D, B, C, ?

- Ans
- 1. J
  - 2. G
  - 3. H
  - 4. B

Question ID : 8161618522  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.18 उस अक्षर का चयन करें जिसे निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर रखा जा सकता है।

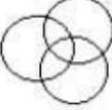

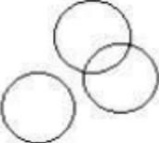

L, S, M, P, N, M, O, J, P, ?

- Ans
- 1. F
  - 2. R
  - 3. G
  - 4. Q

Question ID : 8161618523  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नांकित में से उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध का सर्वोत्तम निरूपण करता है:

चींटी, मधुमक्खी, कीट

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

Question ID : 8161618567  
Status : Answered  
Chosen Option : 4



Q.20 दिए गए कथनों तथा निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सही है, चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न हों, यह निर्णय लें कि निम्नलिखित में से कौन सा / कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

सभी बोलते, कलम हैं।

कुछ मग, बोलते हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ मग, कलम हैं।

II. सभी कलम, मग हैं।

Ans

- ✓ 1. केवल निष्कर्ष I, अनुसरण करता है।
- ✗ 2. निष्कर्ष I और II दोनों ही अनुसरण नहीं करते हैं।
- ✗ 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- ✗ 4. दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID : 8161618542

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 यदि किसी निश्चित कोड भाषा में, 'FLOUR' को 'KPRWS' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कोड भाषा में, 'TREES' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

- ✓ 1. YVHGT
- ✗ 2. XUGFS
- ✗ 3. YVHFT
- ✗ 4. XUGHU

Question ID : 8161618530

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 उस अक्षर-समूह का चयन करें जिसे निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर रखा जा सकता है।

TU, QX, NA, KD, ?

Ans

- ✗ 1. IH
- ✗ 2. GG
- ✓ 3. HG
- ✗ 4. FI

Question ID : 8161618519

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 उस संख्या का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार से संबंधित है, जिस प्रकार से दूसरी संख्या, पहली संख्या से संबंधित है।

1,762 : 881 :: 2,578 : ?

- Ans
- 1. 1,758
  - 2. 2,150
  - 3. 1,280
  - 4. 1,289

Question ID : 8161618550

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए चित्र के अनुसार AB पर रखा जाता है, तो दिए गए चित्र के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।



- Ans
- 1. *virus401co.*
  - 2. *iviruz401co.*
  - 3. *iviruz401co.*
  - 4. *iviruz401co.*

Question ID : 8161618565

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 यदि अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला के पहले तेरह अक्षर व्युत्क्रम क्रम में लिखे गए हैं और A के बाद शेष 13 अक्षर सामान्य क्रम में लिखे गए हैं तो कौन सा अक्षर, दाईं ओर से 17वें स्थान पर दिखाई देगा (पेज पर लेखन शैली बाएं से दाएं है)

- Ans
- 1. D
  - 2. F
  - 3. E
  - 4. C

Question ID : 8161618536

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.26 उस अक्षर-समूह का चयन करें जिसे निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर रखा जा सकता है।

SD, QF, NH, JJ, EL, ?

- Ans
- 1. BO
  - 2. ZN
  - 3. AM
  - 4. YN

Question ID : 8161618518

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.27 बिंदु Z से शुरू करते हुए, खन्ना, दक्षिण की ओर 80 m चला। वह बाईं ओर मुड़ा तथा 40 m चला। उसके बाद, वह दाईं ओर मुड़ा तथा 40 m चला। उसके बाद वह बाईं ओर मुड़ता है तथा 20 m चलता है। फिर से वह बाईं ओर मुड़ा तथा 120 m चला। खन्ना अब, आरंभिक बिंदु Z से कितनी दूर है तथा किस दिशा में है?

- Ans
- 1. 60 m, पश्चिम
  - 2. 40 m, दक्षिण
  - 3. 40 m, उत्तर
  - 4. 60 m, पूर्व

Question ID : 8161618558

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.28 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो कि तीसरे पद से उसी तरह से संबंधित है जैसा कि दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है।

HIJ : NLK :: PQR : ?

- Ans
- 1. VTS
  - 2. VUS
  - 3. WTS
  - 4. WUS

Question ID : 8161618527

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 दो संख्याएं हैं। दोनों संख्याओं के बीच का अंतर 2 है और उनके वर्गों के बीच का अंतर 8 है। इन दोनों संख्याओं का मान ज्ञात करें?

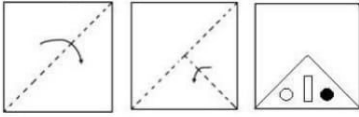
- Ans
- 1. 8, 6
  - 2. 3, 1
  - 3. 7, 5
  - 4. 12, 10

Question ID : 8161618548

Status : Answered

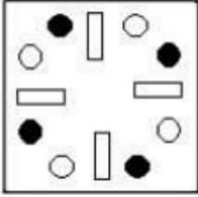
Chosen Option : 2

Q.30 एक वर्गाकार कागज़ को मोड़कर इसे निम्नांकित आकृति के अनुसार छिद्रित किया गया है। खोलने पर वह कैसे दिखाई देगा?

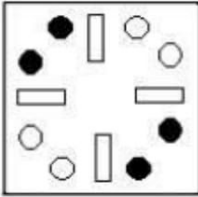


Ans

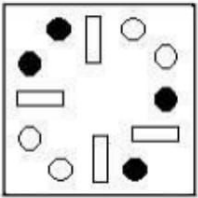
✗ 1.



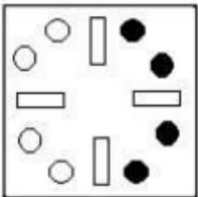
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161618564

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 A, B, C, D, E एवं F, छः फल हैं। A, D से मीठा है, परंतु B, जितना मीठा नहीं है। E और B, F जितने मीठे नहीं हैं। D, C से अधिक मीठा है। E, A से अधिक मीठा है। इन फलों में से कौन सा फल सबसे कम मीठा है?

Ans

✗ 1. A

✗ 2. B

✓ 3. C

✗ 4. D

Question ID : 8161618533

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नांकित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को सही तरीके से प्रतिस्थापित कर सकती है।

5, 6, 10, 19, 35, ?

- Ans
- 1. 43
  - 2. 55
  - 3. 40
  - 4. 60

Question ID : 8161618546

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.33 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो कि तीसरे पद से उसी तरह से संबंधित है जैसा कि दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है।

DFG : MOP :: LNO : ?

- Ans
- 1. UWX
  - 2. WUX
  - 3. WXZ
  - 4. UXZ

Question ID : 8161618526

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 अपने स्कूल से बाहर निकलते हुए, कटरीना एक आइसक्रीम पार्लर जाने के लिए दक्षिण की ओर 40 m चली। वहाँ से वह बाईं ओर मुड़कर बस स्टॉप जाने के लिए 15 m चली। उसके बाद वह बाईं ओर मुड़ी तथा सेंट्रल पार्क जाने के लिए 30 m चलती है। आइसक्रीम पार्लर तथा सेंट्रल पार्क के बीच की न्यूनतम दूरी लगभग कितनी है?

- Ans
- 1. 50 m
  - 2. 46 m
  - 3. 37.5 m
  - 4. 33.5 m

Question ID : 8161618559

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.35 रश्मि, अपने कॉलेज से बाहर निकलकर दक्षिण की ओर 15 m चली। उसके बाद वह बाईं ओर मुड़कर, पेस्ट्री की दुकान जाने के लिए 35 m चली। उसके बाद वह दाईं ओर मुड़ी और 15 m चली। उसके बाद वह दाईं ओर मुड़कर अपने घर पहुँचने के लिए 35m चली। पेस्ट्री की दुकान से होते हुए, रश्मि के कॉलेज तथा उसके घर के बीच की न्यूनतम दूरी लगभग कितनी है?

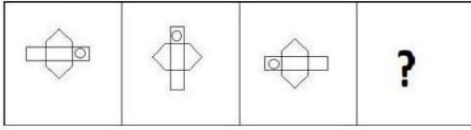
- Ans
- 1. 76 m
  - 2. 38 m
  - 3. 54 m
  - 4. 69 m

Question ID : 8161618560

Status : Answered

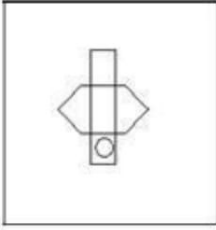
Chosen Option : 1

Q.36 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो दी गई आकृति-श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकता है।

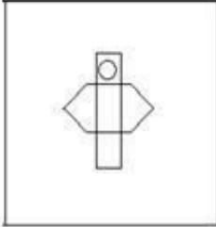


Ans

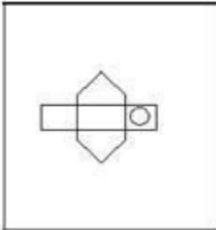
✓ 1.



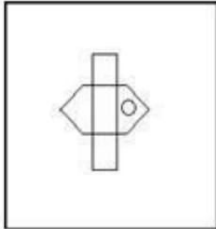
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161618561

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 O, P, Q, R, S और T, छः बहनें हैं जो कि बुनाई में कुशल हैं। T, S, से बेहतर है। Q, R से बेहतर है। O, P से बेहतर है। Q, P के समान कुशल नहीं है। S, O से बेहतर है। इन छः बहनों में से बुनाई में सबसे कुशल कौन है?

Ans

✓ 1. T

✗ 2. S

✗ 3. O

✗ 4. P

Question ID : 8161618532

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें, जिसे दूसरी पंक्ति में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर प्रयुक्त किया जा सकता है।

पंक्ति 1: 26, 17, 14, 23

पंक्ति 2: 17, 12, ?, 9

पंक्ति 3: 29, 32, 21, 18

- Ans
- 1. 19
  - 2. 7
  - 3. 2
  - 4. 4

Question ID : 8161618555

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.39 गणितीय चिन्हों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिसे नीचे दिए गए समीकरण में, X से प्रतिस्थापित किया जा सकता है और उसे संतुलित किया जा सकता है।

$9 \times 3 \times 6 \times 2 \times 9$

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

Question ID : 8161618551

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.40 नीचे चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिसमें से तीन किसी न किसी रूप में एक समान हैं, तथा एक विकल्प, भिन्न है। उनमें से भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. C-F-I-D
  - 2. F-I-L-H
  - 3. L-O-R-N
  - 4. R-U-X-T

Question ID : 8161618525

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें, जिसे तीसरी पंक्ति में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर प्रयुक्त किया जा सकता है।

पंक्ति 1: 6, 24, 14

पंक्ति 2: 7, 18, 13

पंक्ति 3: 4, ?, 9

- Ans
- 1. 29
  - 2. 18
  - 3. 15
  - 4. 22

Question ID : 8161618557

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.42 दिए गए कथनों तथा निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सही है, चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न हों, यह निर्णय लें कि निम्नलिखित में से कौन सा / कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

कुछ पंखे, तलवारें हैं।

सभी तलवारें, मछलियाँ हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी पंखे मछलियाँ हैं।

II. सभी तलवारें, पंखे हैं।

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

Question ID : 8161618541

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 अमित, अर्जुन से 6 वर्ष छोटा है। यदि अमित और अर्जुन की आयु का अनुपात 5:7 है, तो अमित की आयु (वर्षों में) कितनी है?

- Ans
- 1. 35
  - 2. 45
  - 3. 15
  - 4. 41

Question ID : 8161618547

Status : Answered

Chosen Option : 3



Q.44 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें जो कि तीसरे पद से उसी तरह से संबंधित है जैसा कि दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है।  
BCD : UFZ :: MNO : ?

- Ans
- 1. EPJ
  - 2. EQL
  - 3. FQK
  - 4. FRL

Question ID : 8161618528

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नांकित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को सही तरीके से प्रतिस्थापित कर सकती है।

339, 284, 229, 174, ?

- Ans
- 1. 119
  - 2. 120
  - 3. 118
  - 4. 117

Question ID : 8161618543

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 A, B, C, D, E और F, छः दोस्त हैं जो एक ऑडिटोरियम में छः सीटों की एक पंक्ति में एक दूसरे के बगल में बैठे हैं। A, C के तुरंत दाईं ओर बैठा है। E, पंक्ति के एक छोर पर अंतिम सीट पर बैठा है। B, A के तुरंत दाईं ओर बैठा है। F, दाईं ओर की अंतिम सीट पर बैठा है। D ठीक B और F के ठीक बीच में बैठा है। बाईं ओर से तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

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

Question ID : 8161618535

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.47 रोलक्स, डियागो का पिता है। लोलिता, कार्ल की बेटी है, रोजी, डियागो की माँ है। सराह, पाल्म की बहन है। पाल्म, रोलक्स की बेटी है। कार्ल, डियागो की चाची है। लोलिता का सराह से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. चचेरी बहन
  - 2. माँ
  - 3. ममेरी बहन
  - 4. ननद

Question ID : 8161618537

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 उस अक्षर का चयन करें जिसे निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर रखा जा सकता है।

G, L, Q, V, A, ?

- Ans
- 1. G
  - 2. O
  - 3. B
  - 4. F

Question ID : 8161618521

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नांकित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को सही तरीके से प्रतिस्थापित कर सकती है।

94, 36, 18, ?

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

Question ID : 8161618545

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.50 दिए गए कथनों तथा निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सही है, चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न हों, यह निर्णय लें कि निम्नलिखित में से कौन सा / कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

कुछ तकिए, दरवाजे हैं।

कुछ दरवाजे, पलंग हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ दरवाजे तकिए हैं।

II. सभी पलंग, दरवाजे हैं।

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

Question ID : 8161618540

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 भारत के संवधान के भाग \_\_\_\_\_ म्मा य के नी त नद शकत व न हत ह।

- Ans
- 1. III
  - 2. VIII
  - 3. V
  - 4. IV

Question ID : 8161618609  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 माइ ोइकॉनॉ म स के े से संबं धत 'PPF' श द म्म द 'PP' का उपयोग Production Possibility ( ोड शन पॉ सब लट ) के लए कया जाता है, तो अ र F का उपयोग कस लए कया जाता है?

- Ans
- 1. Frontier ( ं
  - टयर) 2. Fund (फं
  - ड)
  - 3. Failure (फे योर)
  - 4. Finance (फाइन स)

Question ID : 8161618574  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 अपनी मालवा वजय का ज मनाने के लए, राणा कुं भाने च ौड़ म \_\_\_\_\_ का नमाण कया।

- Ans
- 1. बुलंद दरवाजा
  - 2. नम ते टॉवर
  - 3. ऑं टरलोनी मारक
  - 4. क त त भ

Question ID : 8161618595  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 1975 के पहले व वकप म् भारतीय के टटम के क तान कौन थे?

- Ans
- 1. मंसूर अली खान पटौद
  - 2. जी.आर. व नाथ
  - 3. बशन सह बेद
  - 4. एस. व कटरायवन

Question ID : 8161618614  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5 भारत के रा प त के पद पर चयन के लए यो यता के संबंध म्म न ल खत म्मे कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- 1. उसे ेजुएट होना चा हए
  - 2. उसक 35 वष क आयु पूरी होनी चा हए
  - 3. उसे लोकसभा के सद य के प म्चुनाव के लए यो य होना चा हए
  - 4. उसे भारत का नाग रक होना चा हए

Question ID : 8161618611  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 सर वती स मान के पहले वजेता कौन थे?

- Ans
- 1. ह रवंश राय ब चन
  - 2. के . शवा रे ी
  - 3. महा ेता देवी
  - 4. अमृता ीतम

Question ID : 8161618601  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7 पी.के . बनज , जो भारत के महान फुटबॉलर थे, \_\_\_\_\_ के प म्खेलते थे।

- Ans
- 1. ाइकर
  - 2. र क
  - 3. गोलक पर
  - 4. मडफ डर

Question ID : 8161618616  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 भारतीय सं वधान के अनु छेद 243- 2430 न न ल खत म्मे कससे संबंध त ह

- Ans
- 1. याया धकरण
  - 2. आपातकाल के ावधान
  - 3. पंचायत
  - 4. राजभाषा

Question ID : 8161618610  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 माच 2020 म न नमसे कस रा यने 'ेकदचैन' नाम से एक ाप क हाथ धोने का अभयान शु कया?

- Ans  1. केरल  
 2. ओ डशा  
 3. पंजाब  
 4. कना टक

Question ID : 8161618604  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.10 25 डी से सयस, फारेनहाइट केल पर कतने डी के बराबर है?

- Ans  1. 77  
 2. 75  
 3. 80  
 4. 87

Question ID : 8161618586  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 न न ल खत मसे कौन से अनु छेद भारत मधम कवतं ता के अ धकार' से संबं धत ह

- Ans  1. 23-24  
 2. 14-18  
 3. 19-22  
 4. 25-28

Question ID : 8161618613  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.12 The year 2020 marks the nth year of the famous Oersted's Experiment, where n is equal to:

- Ans  1. 125  
 2. 100  
 3. 150  
 4. 200

Question ID : 8161618581  
Status : NotAnswered  
Chosen Option : --