

Q.25 छः लड़कियां उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठी हैं।

- नविका, सीमा के ठीक बाईं ओर पड़ोस में बैठी है, जो सबनम के पड़ोस में है।
- हीमा पंक्ति के किसी एक छोर पर बैठी हैं, लेकिन सबनम किसी भी छोर पर नहीं है।
- विनीता और नविका के बीच में रूपाली बैठी है।

पंक्ति के दूसरे छोर पर कौन सी लड़की बैठी है?

- Ans
1. नविका
 2. रूपाली
 3. विनीता
 4. सीमा

Question ID : 65497815947
Chosen Option : 2

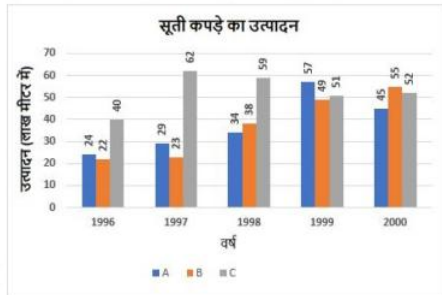
Section : Numerical Aptitude

Q.1 प्रथम सात प्राकृतिक संख्याओं के वर्गों का औसत ज्ञात करें।

- Ans
1. 20
 2. 25
 3. 29
 4. 16

Question ID : 65497817980
Chosen Option : 1

Q.2 दिया गया ग्राफ पांच वर्षों के दौरान A, B और C नामक तीन कंपनियों द्वारा सूती कपड़े का उत्पादन (लाख मीटर में) दर्शाता है।



किस वर्ष में कंपनियों का औसत उत्पादन 38 लाख मीटर से अधिक था?

- Ans
1. 1999
 2. 1997
 3. 1997, 1998, 1999, 2000
 4. 1998, 1999, 2000

Question ID : 65497818000
Chosen Option : 4



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.3 5 वर्ष के अंत में ₹15,000 की राशि पर प्राप्त साधारण ब्याज ₹9,750 है। यदि ब्याज की दर 3% कम हो, तो ब्याज कितना होगा ?

- Ans
- ✗ 1. ₹5,850
 - ✗ 2. ₹3,250
 - ✓ 3. ₹7,500
 - ✗ 4. ₹7,950

Question ID : 65497817990
Chosen Option : 3

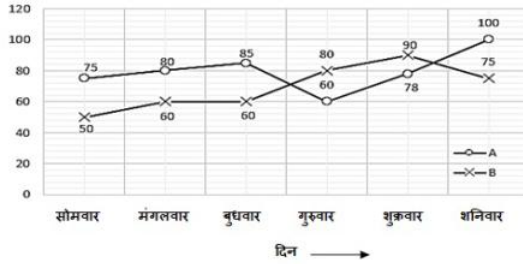
Q.4 प्रथम चार अभाज्य संख्याओं और प्रथम चार भाज्य संख्याओं के औसतों का अनुपात ज्ञात करें।

- Ans
- ✗ 1. 13 : 10
 - ✓ 2. 17 : 27
 - ✗ 3. 17 : 19
 - ✗ 4. 11 : 27

Question ID : 65497817991
Chosen Option : 2

Q.5 निम्नांकित ग्राफ का अध्ययन करें, तथा उसके बाद पूछे गए प्रश्न का उत्तर दें।

डीलर A और B द्वारा बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या
(सोमवार से शनिवार)



डीलर A द्वारा सोमवार, मंगलवार और शुक्रवार को बेचे गए कंप्यूटरों की कुल संख्या तथा डीलर B द्वारा बुधवार, गुरुवार और शनिवार को बेचे गए कंप्यूटरों की कुल संख्या के बीच कितना अंतर है?

- Ans
- ✗ 1. 21
 - ✓ 2. 18
 - ✗ 3. 17
 - ✗ 4. 24

Question ID : 65497817999
Chosen Option : 2



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Q.6 6 आदमी और 10 लड़के और इसी प्रकार 2 आदमी और 20 लड़के समान कार्य को 12 दिन में पूरा कर सकते हैं। 10 लड़के उसी कार्य को कितने दिन में पूरा करेंगे?

- Ans
- 1. 26
 - 2. 16
 - 3. 24
 - 4. 30

Question ID : 65497817977
Chosen Option : 4

Q.7 शेखर, 8 km/h की चाल से कोई दूरी तय करता है। वह जल्दबाजी में था, इसलिए वह वापसी की यात्रा 24 km/h की चाल से ऑटोरिक्शा से तय करता है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत चाल ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 20 km/h
 - 2. 16 km/h
 - 3. 32 km/h
 - 4. 12 km/h

Question ID : 65497817978
Chosen Option : 4

Q.8 शंकु छिन्नक के आकार वाली बाल्टी की शीर्ष और तली की त्रिज्याएं क्रमशः 20 cm और 10 cm हैं। बाल्टी की गहराई 24 cm है। बाल्टी की धारिता ज्ञात करें। ($\pi = \frac{22}{7}$ लें)

- Ans
- 1. 17000 cm³
 - 2. 13200 cm³
 - 3. 8800 cm³
 - 4. 17600 cm³

Question ID : 65497817993
Chosen Option : 4

Q.9 किसी ट्रक चालक को कुल 260 km की दूरी 4 घंटे में तय करनी है। वह पहले 75 मिनट तक 56 km/h की चाल से ट्रक चलाता है और अगले 90 km तक 60 km/h की चाल से ट्रक चलाता है। 4 घंटे में यात्रा पूरी करने के लिए उसे किस चाल (km/h) से शेष दूरी को तय करना होगा?

- Ans
- 1. 65
 - 2. 75
 - 3. 58
 - 4. 80

Question ID : 65497817979
Chosen Option : 4



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.10 वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात करें, जिसे 5, 6 और 8 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में 3 शेषफल प्राप्त होता हो।

- Ans
- 1. 792
 - 2. 243
 - 3. 117
 - 4. 123

Question ID : 65497817995
Chosen Option : 4

Q.11 किसी कंटेनर में 30 लीटर दूध है, जिसमें से 3 लीटर दूध निकाला जाता है और उसके स्थान पर पानी मिलाया जाता है। यह प्रक्रिया तीन बार की जाती है। कंटेनर में पानी और दूध का अंतिम अनुपात ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 271 : 729
 - 2. 729 : 271
 - 3. 19 : 81
 - 4. 81 : 19

Question ID : 65497817988
Chosen Option : 1

Q.12 L आकार की आकृति बनाने के लिए, 10 cm और 5 cm भुजाओं वाले आयत को समान आकार वाले दूसरे आयत के बगल में रखा जाता है। इस प्रकार बनी आकृति का परिमाण ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 40 cm
 - 2. 60 cm
 - 3. 100 cm
 - 4. 50 cm

Question ID : 65497817992
Chosen Option : 4

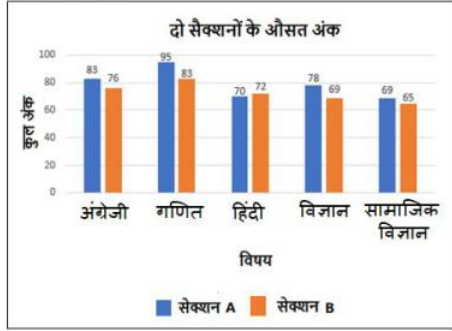
Q.13 यदि $x : y = 5 : 7$ है, तो $(6x - y) : (5x + 3y)$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 1 : 2
 - 2. 1 : 4
 - 3. 4 : 1
 - 4. 11 : 2

Question ID : 65497817986
Chosen Option : 1



Q.14 निम्न बार ग्राफ में किसी विद्यालय की कक्षा XI के सेक्शन A और सेक्शन B के छात्रों द्वारा प्राप्त औसत अंकों को दर्शाया गया है।



किस विषय में दोनों सेक्शन के औसत अंकों में अंतर सबसे अधिक है?

- Ans
- 1. अंग्रेजी
 - 2. सामाजिक विज्ञान
 - 3. विज्ञान
 - 4. गणित

Question ID : 65497817998

Chosen Option : 4

Q.15 किसी कमरे की लंबाई 15 ft, चौड़ाई 12 ft और ऊंचाई 10 ft है। इसमें 8 ft और 3.5 ft भुजाओं वाला एक दरवाजा है और 5 ft × 3 ft आकार की दो खिड़कियां हैं। ₹50 प्रति ft² की दर से चारों दीवारों और छत को पेंट करने की लागत ज्ञात करें।

- Ans
- 1. ₹21,200
 - 2. ₹33,100
 - 3. ₹19,600
 - 4. ₹24,100

Question ID : 65497817994

Chosen Option : 2

Q.16 मुशांत, ₹8,000 का सामान खरीदता है। उसे, उस सामान पर 10% की छूट मिलती है। छूट मिलने के बाद, वह 7.5% की दर से कर का भुगतान करता है। वह राशि ज्ञात करें, जो उसे अपने आवास पर प्राप्त इस सामान के लिए चुकानी होगी, यदि दुकानदार होम डिलीवरी के लिए ₹200 लेता है।

- Ans
- 1. ₹6,851
 - 2. ₹7,940
 - 3. ₹8,155
 - 4. ₹9,660

Question ID : 65497817983

Chosen Option : 2



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Q.17 यदि किसी राशि में 2 वर्ष बाद 21% की वृद्धि होती है, तो ब्याज की गणना वार्षिक रूप से किए जाने पर वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 10%
 - 2. 11.5%
 - 3. 10.5%
 - 4. 11%

Question ID : 65497817989
Chosen Option : 1

Q.18 यदि कोई आदमी किसी कार्य का $\frac{3}{7}$ भाग 6 दिन में पूरा करता है, तो शेष कार्य को पूरा करने के लिए, उसे और कितने दिन की आवश्यकता होगी?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 9
 - 3. 7
 - 4. 14

Question ID : 65497817976
Chosen Option : 1

Q.19 किसी दुकानदार को 25% लाभ होता है, यदि वह ₹2,500 अंकित मूल्य पर 10% छूट के साथ कोई वस्तु बेचता है। उसका लाभ ज्ञात करें।

- Ans
- 1. ₹375
 - 2. ₹450
 - 3. ₹350
 - 4. ₹400

Question ID : 65497817984
Chosen Option : 2

Q.20 निम्न व्यंजक का मान ज्ञात करें।

$$108 \div 18 \times 3 - 64 \times 2 \div 32 + 80 \div 5 \text{ of } 4$$

- Ans
- 1. 62
 - 2. 18
 - 3. 2
 - 4. 78

Question ID : 65497818299
Chosen Option : 2



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.21 कोई दुकानदार, ₹190 प्रति दर्जन की दर से 20 दर्जन पेन खरीदता है और थोक बाजार तक आने-जाने में ₹200 खर्च करता है। वह ₹22/पेन की दर से पेन बेचता है। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात करें।

Ans

- ✗ 1. $38\frac{18}{19}\%$
 ✓ 2. 32%
 ✗ 3. 22%
 ✗ 4. 20%

Question ID : 65497817985
 Chosen Option : 2

Q.22 त्योहार के दौरान, किसी दुकान पर लगे बैनर पर लिखा था, '3 के लिए भुगतान करें और 5 पाएं'। छूट प्रतिशत ज्ञात करें।

Ans

- ✓ 1. 40%
 ✗ 2. $166\frac{2}{3}\%$
 ✗ 3. $66\frac{2}{3}\%$
 ✗ 4. 60%

Question ID : 65497817982
 Chosen Option : 1

Q.23 तीन संख्याओं का औसत 45 है। पहली संख्या, दूसरी संख्या से तीन गुनी है और दूसरी संख्या, तीसरी संख्या से दोगुनी है। पहली संख्या और दूसरी संख्या के बीच अंतर ज्ञात करें।

Ans

- ✓ 1. 60
 ✗ 2. 15
 ✗ 3. 45
 ✗ 4. 75

Question ID : 65497817981
 Chosen Option : 1

Q.24 $16 + [0.2 \div 0.004 + 5.2 \text{ of } 2 \div (0.7 \times 2 + 0.84 \div 0.7)]$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

- ✗ 1. 75
 ✗ 2. 65
 ✗ 3. 60
 ✓ 4. 70

Question ID : 65497816078
 Chosen Option : 4



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.25 चावल की दो किस्में एक साथ मिश्रित की जाती हैं, पहली किस्म की कीमत ₹65 प्रति kg और दूसरी किस्म की कीमत ₹95 प्रति kg है। वह अनुपात ज्ञात करें, जिसमें चावल की दोनों किस्मों को मिश्रित किया जाए, ताकि मिश्रण की कीमत ₹83 प्रति kg हो जाए।

- Ans**
- 1. 19 : 13
 - 2. 13 : 19
 - 3. 2 : 3
 - 4. 3 : 2

Question ID : 65497817987
Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 पुरावशेष और बहुमूल्य कलाकृति अधिनियम, 1972 की धारा 2 के अनुसार, 'पुरावशेष' में ऐसी 'कोई पांडुलिपि, अभिलेख या अन्य दस्तावेज शामिल हैं जो वैज्ञानिक, ऐतिहासिक, साहित्यिक या सौंदर्यमूलक हों और जो कम से कम _____ वर्षों से अस्तित्व में हों।'

- Ans**
- 1. 150
 - 2. 125
 - 3. 50
 - 4. 75

Question ID : 65497816902
Chosen Option : --

Q.2 बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज एशिया का _____ स्टॉक एक्सचेंज है।

- Ans**
- 1. पहला
 - 2. चौथा
 - 3. दूसरा
 - 4. तीसरा

Question ID : 65497817707
Chosen Option : 1

Q.3 तुलसीदासकृत रामचरितमानस का पहला मुद्रित संस्करण 1810 में _____ से प्रकाशित किया गया था।

- Ans**
- 1. दिल्ली
 - 2. कलकत्ता/कोलकाता
 - 3. बंबई/मुंबई
 - 4. मद्रास/चेन्नई

Question ID : 65497816897
Chosen Option : 1



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)