

Q.25 नवंबर 2020 में, ट्विटर ने विश्वस्तर पर ' _____ ' नामक ऐसे ट्वीट्स की शुरुआत की ,जो 24 घंटे में गायब हो जाते हैं।

- Ans
- ✓ 1. फ्लीट्स
 - ✗ 2. मीड्स
 - ✗ 3. ग्रीट्स
 - ✗ 4. ब्लीट्स

Question ID : 65497828885
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Part C Elementary Mathematics

Q.1 A किसी कार्य के $\frac{2}{3}$ भाग को पूरा करने में 15 दिन का समय लेता है। B की मदद से, उन्होंने समूचे कार्य को 12 दिनों में पूरा कर लिया। अकेले B को इस कार्य को पूरा करने में कितने दिनों का समय लगता?

- Ans
- ✗ 1. 20 दिन
 - ✗ 2. 18 दिन
 - ✓ 3. 28 दिन
 - ✗ 4. 25 दिन

Question ID : 65497828901
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 एक निश्चित वार्षिक साधारण ब्याज की दर पर कोई धनराशि, 7 वर्ष में स्वयं से 70% अधिक हो जाती है। ₹8000 की धनराशि पर समान ब्याज दर पर 3 वर्ष में प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. ₹2,654
 - ✗ 2. ₹2,548
 - ✓ 3. ₹2,648
 - ✗ 4. ₹2,640

Question ID : 65497828903
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.3 $\left(\frac{7}{16} \div 10\frac{1}{2} \text{ of } 7\frac{1}{5}\right) \times 3\frac{3}{5} - 1\frac{1}{3} \times 1\frac{1}{8} \div \frac{1}{2} + \frac{3}{4}$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- 1. $\frac{181}{24}$
 - 2. $\frac{61}{8}$
 - 3. $\frac{-179}{48}$
 - 4. $\frac{-107}{48}$

Question ID : 65497828908

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 एक दुकानदार एक वस्तु को उसके सूची मूल्य पर 16% की छूट देकर ₹1,638 में बेचता है। यदि उसने कोई छूट नहीं दी होती, तो उसे 30% का लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1,500
 - 2. 1,425
 - 3. 1,400
 - 4. 1,450

Question ID : 65497828917

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 एक व्यापारी ने एक वस्तु का मूल्य इस प्रकार अंकित किया कि उसे उस वस्तु के क्रय मूल्य पर 28% का लाभ अर्जित हो। उसने इसे अंकित मूल्य पर 15% की छूट देकर बेच दिया। उसका वास्तविक लाभ प्रतिशत कितना था?

- Ans
- 1. 9%
 - 2. 12.5%
 - 3. 13%
 - 4. 8.8%

Question ID : 65497828912

Status : Answered

Chosen Option : 2



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.6 एक कार अपनी यात्रा के पहले 41 km की दूरी 45 मिनट में तय करती है और शेष 23 km की दूरी 35 मिनट में तय करती है। कार की औसत चाल (m/sec में) ज्ञात करें।

- Ans
- ✗ 1. $16\frac{2}{3}$
 - ✗ 2. 15
 - ✓ 3. $13\frac{1}{3}$
 - ✗ 4. 16

Question ID : 65497828909
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 A, B और C साथ मिलकर किसी निश्चित कार्य को 10 दिन में कर सकते हैं। A, B से 20% अधिक कार्य-कुशल है, और C, B से 50% कम कार्य-कुशल है। B अकेले इसी कार्य को _____ में पूरा कर सकता है।

- Ans
- ✗ 1. 25 दिन
 - ✗ 2. 30 दिन
 - ✓ 3. 27 दिन
 - ✗ 4. $22\frac{1}{2}$ दिन

Question ID : 65497828915
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 2021 में, एक क्रिकेट टीम 225 मैचों में से 80% मैच जीतना चाहती है। पहले से खेले जा चुके 120 मैचों में, सफलता दर 70% है। लक्ष्य तक पहुंचने के लिए शेष मैचों में सफलता दर कितनी होनी चाहिए?

- Ans
- ✓ 1. $91\frac{3}{7}\%$
 - ✗ 2. $89\frac{5}{7}\%$
 - ✗ 3. 86%
 - ✗ 4. 90%

Question ID : 65497828914
Status : Answered
Chosen Option : 4



Q.9 एक दुकानदार ने ₹1200 में 150 पेन के भाव पर पेन खरीदे, और ₹1620 में 180 पेन के भाव पर बेच दिए।
उसका प्रतिशत लाभ या हानि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 12% लाभ
 - 2. 14% लाभ
 - 3. 12.5% लाभ
 - 4. 12% हानि

Question ID : 65497828900
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 पांच संख्याएं हैं। पहली चार संख्याओं का औसत पांचवीं संख्या के $\frac{5}{6}$ के बराबर है। यदि सभी पांच संख्याओं का औसत 26 है, तो पांचवीं संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 28
 - 2. 32
 - 3. 30
 - 4. 29

Question ID : 65497828911
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 एक निश्चित राशि पर 4% वार्षिक ब्याज की दर पर 2 वर्षों में प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज ₹1,530 है। समान राशि पर समान दर पर समान अवधि में प्राप्त साधारण ब्याज कितना (₹ में) होगा?

- Ans
- 1. 1,510
 - 2. 1,350
 - 3. 1,400
 - 4. 1,500

Question ID : 65497828920
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 यदि निम्न छह प्रेक्षणों: $x + 2, x + 5, x + 8, x + 11, x + 14$ और $x + 17$ का औसत 12.5 है, तो प्रथम तीन प्रेक्षणों का औसत कितना है?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 3
 - 3. 8
 - 4. 9

Question ID : 65497828905
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.13 A की आय, B की आय से 70% अधिक है; और C की आय A और B की संयुक्त आय के 80% के बराबर है। A की आय, C की आय से कितने प्रतिशत कम है? (एक दशमलव स्थान तक पूर्णांकित करें)

- Ans
- 1. 20.4%
 - 2. 19.8%
 - 3. 21.3%
 - 4. 27.1%

Question ID : 65497828913
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 सोमू ने ₹10,000 की धनराशि एक साहूकार से 7% प्रति 6 महीने की दर से साधारण ब्याज पर उधार ली। 3 वर्ष बाद उसे साहूकार को कितनी धनराशि का भुगतान करना होगा?

- Ans
- 1. ₹13,000
 - 2. ₹12,500
 - 3. ₹14,200
 - 4. ₹12,100

Question ID : 65497828907
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 $8 - [88 \div 2 \text{ of } 11 - (22 - 72 \div 4)]$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 0
 - 3. 4
 - 4. 6

Question ID : 65497828899
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 2091, 3485 और 4879 का महत्तम समापवर्तक (HCF) x है। x के अंकों का योगफल ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 23
 - 2. 22
 - 3. 20
 - 4. 19

Question ID : 65497828910
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.17 यदि तीन संख्याएं 3 : 5 : 7 के अनुपात में हैं, और उनका लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) 2415 है, तो दूसरी संख्या और पहली संख्या का अंतर कितना होगा?

- Ans
- ✓ 1. 92
 - ✗ 2. 46
 - ✗ 3. 69
 - ✗ 4. 23

Question ID : 65497828904
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 75 लीटर के एक मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात 3 : 2 है। यदि यह अनुपात 1 : 2 करना हो, तो कितना पानी मिलाना होगा?

- Ans
- ✗ 1. 65 लीटर
 - ✓ 2. 60 लीटर
 - ✗ 3. 90 लीटर
 - ✗ 4. 50 लीटर

Question ID : 65497828906
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 एक समकोण त्रिभुज की भुजाओं की लंबाइयों का अनुपात 5 : 12 : 13 है और इसका परिमाण 90 cm है। त्रिभुज का क्षेत्रफल (cm² में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 780
 - ✗ 2. 702
 - ✓ 3. 270
 - ✗ 4. 540

Question ID : 65497828921
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 18 संतरे को ₹151.20 में बेचने पर, एक व्यक्ति को 20% की हानि होती है। 30% का लाभ अर्जित करने के लिए, उसे ₹819 में कितने संतरे बेचने होंगे?

- Ans
- ✗ 1. 65
 - ✗ 2. 50
 - ✓ 3. 60
 - ✗ 4. 45

Question ID : 65497828918
Status : Not Answered
Chosen Option : --



Q.21 यदि ₹6225 की धनराशि को तीन हिस्सों में इस प्रकार बांटा जाए कि पहले हिस्से का 4 गुना, दूसरे हिस्से के 5 गुने के तथा तीसरे हिस्से के 7 गुने के बराबर है। पहले और दूसरे हिस्से के बीच (₹ में) अंतर कितना है?

- Ans
- 1. 450
 - 2. 300
 - 3. 525
 - 4. 600

Question ID : 65497828897
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 दो ऊनी जैकेटों A और B के मूल्य 7 : 9 के अनुपात में हैं। यदि जैकेट A का मूल्य, जैकेट B के मूल्य से ₹380 कम है, तो जैकेट B का मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1,710
 - 2. 1,330
 - 3. 1,680
 - 4. 1,650

Question ID : 65497828919
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 जब किसी वस्तु के विक्रय मूल्य में ₹164 की वृद्धि की जाती है तो 12% की हानि 8.5% के लाभ में बदल जाती है। वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹760
 - 2. ₹800
 - 3. ₹850
 - 4. ₹840

Question ID : 65497828902
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 एक नाव 52 मिनट के कुल समय में धारा की विपरीत दिशा में 10 km और धारा की दिशा में 11 km की दूरी तय कर सकती है। यदि धारा की चाल 5 km/h है, तो धारा की दिशा में नाव की चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 30
 - 2. 20
 - 3. 35
 - 4. 25

Question ID : 65497828916
Status : Not Answered
Chosen Option : --



Q.25 जब एक तार को मोड़कर वृत्त बनाया जाता है तो यह 18634 cm^2 का क्षेत्रफल घेरता है। इसी तार को एक आयत बनाने के लिए मोड़ा जाता है जिसकी भुजाएँ 5 : 6 के अनुपात में हैं। आयत की छोटी भुजा की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए। (मान लीजिए $\pi = \frac{22}{7}$)

- Ans
- 1. 110
 - 2. 132
 - 3. 100
 - 4. 154

Question ID : 65497828898
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Part D English

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

Criticise

- Ans
- 1. Approve
 - 2. Oppose
 - 3. Analyse
 - 4. Clarify

Question ID : 65497828934
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

Come to blows

- Ans
- 1. Get into a fight physically
 - 2. Insult someone
 - 3. Agree on a plan
 - 4. Return a favour

Question ID : 65497828939
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'.

My teacher said me that I would be famous one day.

- Ans
- 1. say to me
 - 2. told me
 - 3. asked me
 - 4. No improvement required

Question ID : 65497828940
Status : Not Answered
Chosen Option : --

