

# SSC CGL 2022-23



## REASONING

DAY  
08

### MAHA MOCK TEST

# TARGET 25/25

BY MANDEEP MAHENDRAS

LIVE | 05:30 PM



- Six boys are sitting in a circle and all of them are sitting facing the center of the circle. R sits to the immediate right of M, but he is not to the immediate left of V. S is in between B and V. A sits to the immediate left of V. Who sits second to the right of V?
- छः लड़के एक वृत्त में बैठे हैं और वह सभी वृत्त के केंद्र की तरफ मुख करके बैठे हैं। R, M के तत्काल दायीं तरफ बैठा है, लेकिन वह V के तुरंत बाईं ओर नहीं है। S, B और V के बीच में है। A, V के तत्काल बाईं ओर बैठा है। V के दायीं ओर दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?



(A) S

(B) R

(C) B

(D) M

- If in a certain code language 'ENQUIRY' is written as 'FPTYNXF', then how will 'DENTIST' be coded in that language?
- यदि एक निश्चित कूट भाषा में 'ENQUIRY' को 'FPTYNXF' लिखा जाता है, तो उसी भाषा में 'DENTIST' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?



- 1. EGQXNYA  
2. EGQNXYA  
3. EGQNXAY  
4. EGQXAYN

• If CAB=36 and. SKY = 100 then find the code for BUS.


• यदि CAB = 36 और SKY = 100 तो BUS के लिए कोड ज्ञात कीजिए।



1.125

2.24

3.64

 4.36

- The position of M is 7th from the left corner and the position of N is 5th from the right corner. If only four members are sitting between them then find out what is the total strength of this queue?
- M का स्थान बायें छोर से 7वां और N का स्थान दायें छोर से 5वां है। यदि इन दोनों के बीच में केवल 4 व्यक्ति बैठे हुए हैं तो बताइये इस पंक्ति में कुल कितने



→ A.16

B.15

C.13

D.CND

•  $5 * 6 = 61$

•  $6 * 4 = 60$

•  $7 * 8 = ???$



→ A.113

B.115

C.114

D.None of these

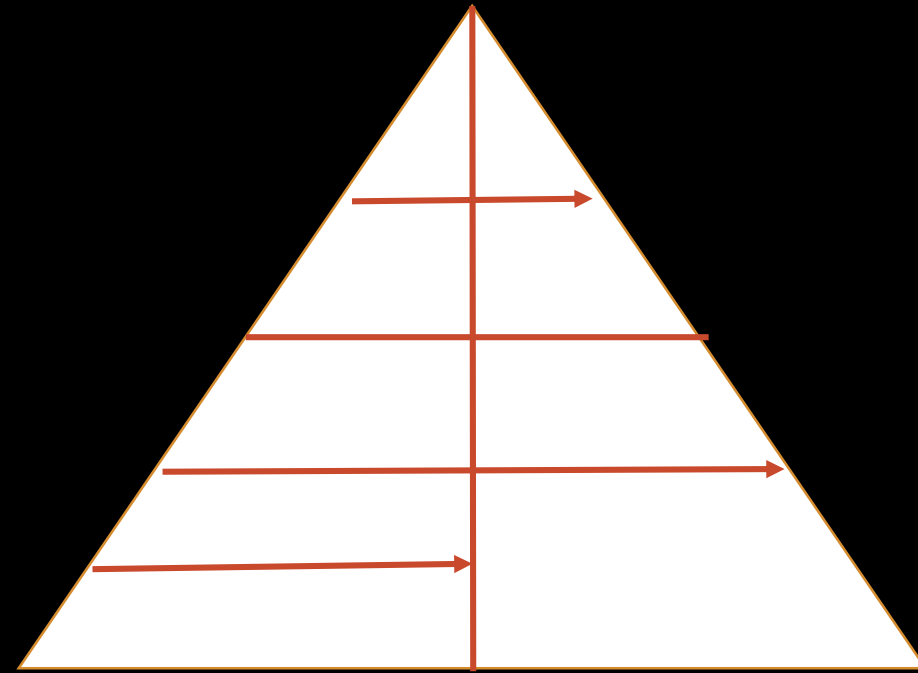
• COUNT THE TRIANGLE

A.12

B.14

→ C.13

D.11



- If 'A ① B' means 'A is the mother of B',
- 'A ② B' means 'A is the father of B',
- 'A ③ B' means 'A is the sister of B', and
- 'A ④ B' means 'A is the brother of B',
- then which of the following options is false based on the expression
- 'D ② E ③ F ② G ④ H ① I'?



1. D is father of F.
2. E is aunt of H.
3. G is father of I.
4. F is grandfather of I.





- Select the odd number from the given alternatives
- दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए



1) 672

2) 528

→ 3) 119

4) 771

- A child walks 1m to the east on its knees. Now it turns to its right and walks 2 m. After this, it takes another 4 m with a U-turn, Finally, it turns to its right and walks 1 m. Which direction is the child facing now?
- एक बच्चा घुटनों के बल 1 मीटर पूर्व चलता है। अब वह अपनी दाएँ मुड़ता है और 2 मीटर चलता है। इसके बाद वह प्रतीप मोड़ (यू-टर्न) लेकर 4 मीटर और चलता है। अंत में, वह अपने दाएँ मुड़ता है और 1 मीटर चलता है। बच्चा अब किस दिशा के सम्मुख है?



1) East / पूर्व


2) West / पश्चिम

3) North / उत्तर

4) South/दक्षिण



5	18	9
17	45	77
40	162	?

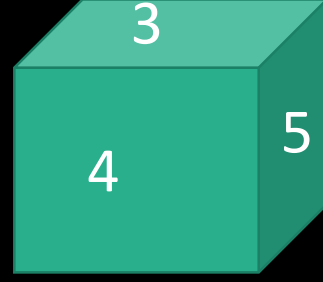
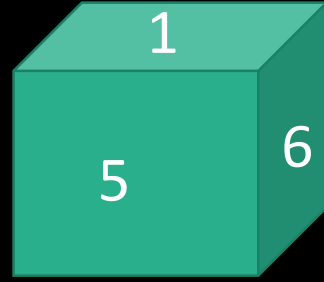
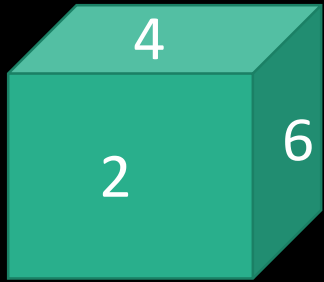
 A.126


B.133

C.220

D.160

• OPPOSITE TO 6



-  A. 3  
B. 2  
C. 1  
D. 5

The present ages of Ash and Aly are in the ratio of 2: 3. If 9 years ago Aly's age was 21 years, then what will be the age of Ash after 11 years?

ऐश और ऐली की वर्तमान आयु 2 : 3 के अनुपात में है। यदि 9 वर्ष पहले ऐली की आयु 21 वर्ष थी, तो ऐश की आयु 11 वर्ष बाद क्या होगी?



→ A.31

B.44

C.56

D.64

• 8, 27, 64, 100, 125, 216, 343



A. 27

 B. 100

C. 125

D. 343

- In each of following questions, four words have been given of which three are alike in some way and one is different. find the odd one out.
- निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में चार शब्द दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक जैसे हैं और एक भिन्न है। विषम चुनें।




1. Banana
2. Mango
3. Cashew
4. Guava

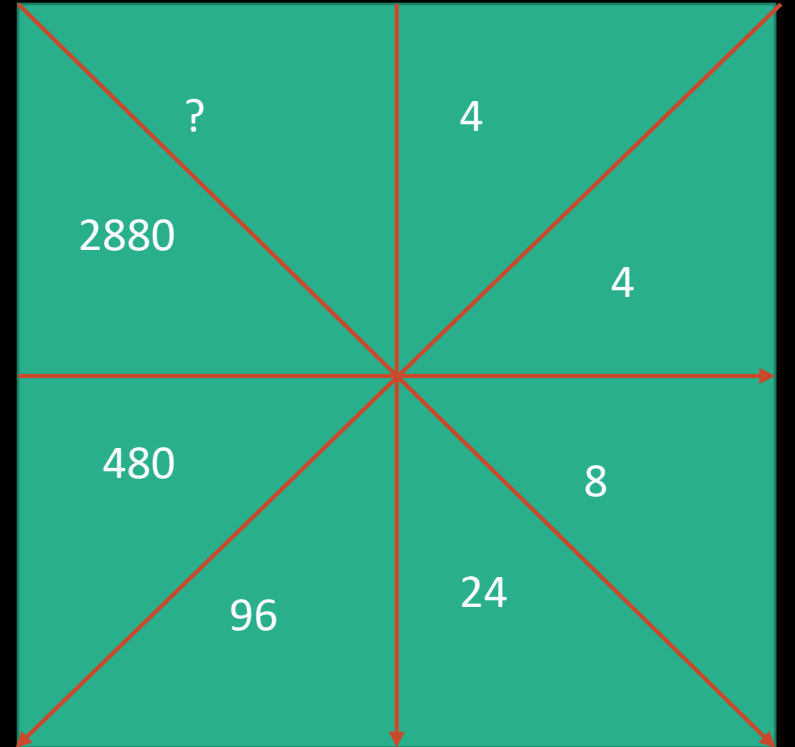
- A clock is set right at 8 a.m. The clock gains 10 minutes in 24 hours will be the true time when the clock indicates 1 p.m. on the following day?
- एक घड़ी को सुबह 8 बजे ठीक सेट किया जाता है, घड़ी 24 घंटे में 10 मिनट आगे बढ़ जाती है, यह सही समय होगा जब घड़ी 1 बजे इंगित करती है दूसरे दिन?



- A) 48 min. past 12.
- B) 46 min. past 12.
- C) 45 min. past 12.
- D) 47 min. past 12.



-  **A. 20160**  
**B. 20600**  
**C. 21060**  
**D. 23040**



- Select the letter-pair that can replace the question mark (?) in. the following series
- निम्नलिखित श्रंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आने वाले अक्षर-युग्म का चयन कीजिए
- BA, DC, FE, HG, ? , LK



(A) IJ

→ (B) JI

(C) LM

(D) ML