

# SSC CGL 2022-23



## REASONING

DAY  
14

### MAHA MOCK TEST

# TARGET 25/25

BY MANDEEP MAHENDRAS

LIVE | 05:30 PM



- Prakash is facing north. He turns  $135^\circ$  left, then he turns  $90^\circ$  left, then he turns  $45^\circ$  right. Now, which direction will he be facing?
- प्रकाश उत्तर के सम्मुख है। वह  $135^\circ$  बायें मुड़ता है, फिर वह  $90^\circ$  बायें मुड़ता है, फिर वह  $45^\circ$  दायें मुड़ता है। अब, वह किस दिशा के सम्मुख होगा?



A. East


B. West

C. North

 D. South

- A clock is set right at 8 am. on sunday. It gains 8 minuts 24 hours. what is the correct time when the clock indicates 9 pm on upcoming sunday?
- एक घड़ी ठीक 8 बजे सेट की जाती है। रविवार को। 24 घंटे में 8 मिनट का लाभ होता है। आने वाले रविवार को घड़ी में रात 9 बजे का सही समय क्या है?



- A. 9 pm
- B. 8:30 pm
-  C. 8 pm
- D. 10 pm

- Ram, Rajat and Ramesh are the three sons of Kavita, Mukul is the son of Ram. Mukul's paternal grandfather is Jay. Jay has one daughter, Nikita. Rajat's son, Abhiram is married to Rani and their daughter is Ina. Nirmala is the daughter of Nikita. How is Jay related to Ina?
- राम, रजत और रमेश कविता के तीन पुत्र हैं, मुकुल राम के पुत्र हैं। मुकुल के दादा जय हैं। जय की एक बेटी निकिता है। रजत के बेटे, अभिराम की शादी रानी से हुई है और उनकी बेटी इना है। निर्मला निकिता की पुत्री है। जय का इना से क्या संबंध है?



- A. Great grand father  
B. Grand father  
C. Paternal Uncle  
D. Father-in-law

- In a class of 25 students, Honey got 9th rank from the first and Siri got 19th rank from the last. Only Deepa is ranked between Honey and Siri. What is Deepa's rank from the first?
- 25 छात्रों की एक कक्षा में, हनी का 9वाँ रैंक आगे से मिला और सिरि को अंत से 19वाँ रैंक मिला। केवल दीपा को हनी और सिरि के बीच रैंक मिला है। दीपा का रैंक आगे से कौन सा है?



A. 10<sup>th</sup>

B. 7<sup>th</sup>

C. 6<sup>th</sup>

→ D. 8<sup>th</sup>

Given statement and focus of the statement Assuming the information in the statement to be true even if they occur at different events from known facts, decide which of the given conclusions logically follows from the given statements .

दिए गए कथन और कथन का ध्यान कथन में दी गई जानकारी को सत्य माना जाता है, भले ही वे ज्ञात तथ्यों से अलग-अलग घटनाएँ होती हों, निर्णय उसके अनुसार दिए गए कथनों से कौन-सा निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से वर्णन करता है।

## Statement

Some bananas are green(कुछ केले हरे हैं)

Some green are yellow(कुछ हरे पीले हैं )



## Conclusion

Some bananas are yellow(कुछ केले पीले है )

Some yellows are bananas(कुछ पीले केले है

All yellows are bananas(सभी पीले केले है )

Some green are bananas(कुछ हरे केले है )

- Which letter-cluster will replace the question mark (?) in the following series?
- निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा अक्षर-समूह आएगा?

BECD, FIGH, KNLM, ?, XAYZ



A.PSQR

B.QWSU

→ C.QTRS


D.ORMQ

- Which number will replace the question mark (?) in the following series?

निम्नलिखित में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी श्रृंखला?

4, 10, 18, 38, ?, 150



- A.78
-  B.74
- C.84
- D.70



100	49	81
64	9	36
18	10	?



A.15

B.12

C.20

D.10



36	21	42
?	4	7
6	7	7



A.8

B.6

→ C.7

D.5

- Select the pair of numbers that are equal.

- संख्याओं के उस युग्म का चयन कीजिये जो कि निम्नलिखित युग्म के समान है।

- (4, 12, 16)



A. (81, 36, 9)

B. (36, 25, 49)

→ C. (64, 36, 100)

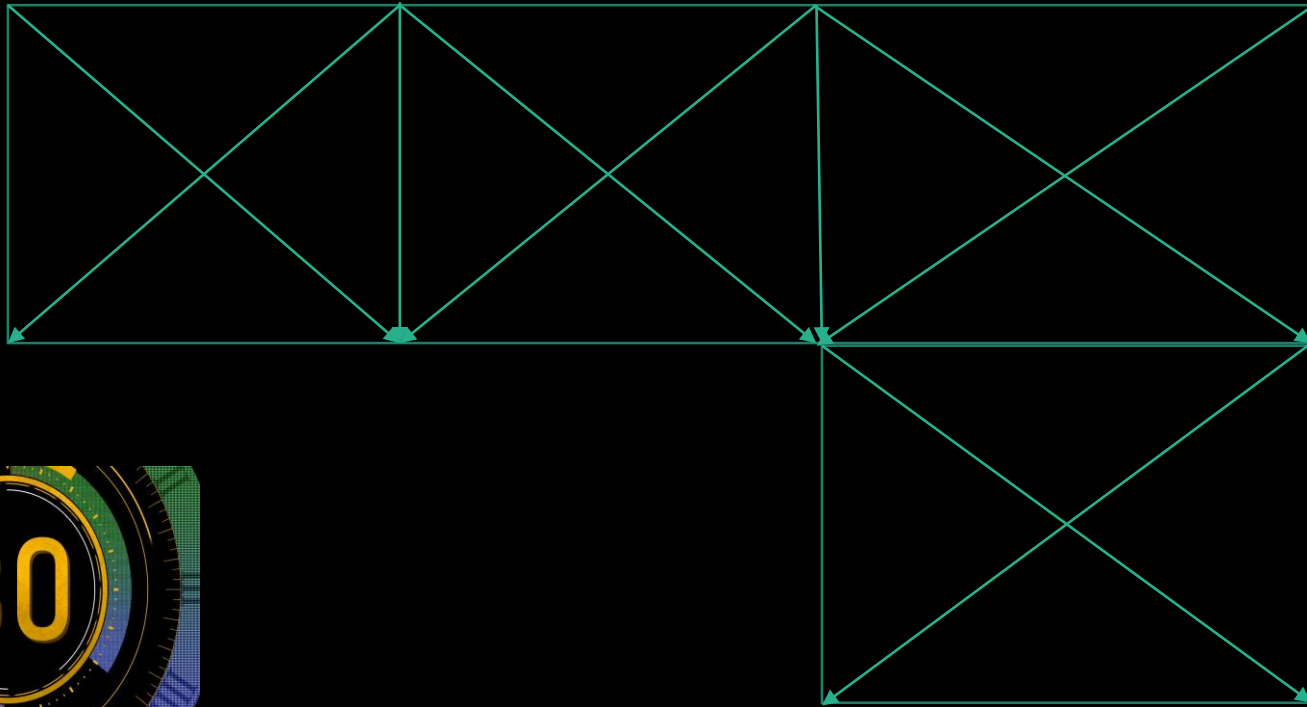
D. (16, 20, 25)

- What day was it on 10th may 1857?
- 10 मई 1857 को कौन सा दिन था?



- A. Friday
- B. Saturday
- C. Sunday
- D. Tuesday

• COUNT THE TRIANGLE



→ A.39

B.38

C.37

D.40

- From the following alternatives, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.
- निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।
- SECULARISM



A. Classier

→ B. Close

C. Musicals

D. Aimless

- In a clock, at 3 a.m. the hour hand is pointing south. What will be the direction of the hour hand at 6 pm?
- एक घड़ी में, सुबह 3 बजे घंटे की सुई दक्षिण दिशा की ओर इशारा करती है। शाम 6 बजे घंटे की सुई की दिशा क्या होगी?



A.North

 B. West

C. East

D. South

- Eight students A, C, D, H, K, R, S and V are sitting around a circular table facing the center (not necessarily in the same order). Four students sit between C and V to the right of C, while 2 students sit between S and V to the left of V. A sits opposite to S, while D sits opposite to K. If R and D are neighbours, then who among the following is the neighbor of H?
- आठ छात्र A, C, D, H, K, R, S और V एक गोलाकार मेज के चारों ओर केंद्र के सम्मुख बैठे हैं (उनका समान क्रम में होना आवश्यक नहीं है)। C के दायें से C और V के बीच चार छात्र बैठे हैं, जबकि V के बाएं से V और S के बीच 2 छात्र बैठे हैं। A, S के विपरीत बैठा है, जबकि D, K के विपरीत बैठा है। यदि R और D पड़ोसी हैं, तब निम्न में से कौन H का पड़ोसी है?



A.V

B.A

C.R

→ D.C&S



- A number of friends decided to go on a picnic and planned to spend Rs. 96 on eatables. Four of them, however, did not turn up. As a consequence, the remaining ones had to contribute Rs. 4 each extra. The number of those who attended the picnic was
- कई दोस्तों ने पिकनिक पर जाने का फैसला किया और रुपये खर्च करने की योजना बनाई। खाने-पीने की चीजों पर 96. लेकिन इनमें से चार नहीं आए। नतीजतन, शेष लोगों को रुपये का योगदान देना पड़ा। 4 प्रत्येक अतिरिक्त। पिकनिक में शामिल होने वालों की संख्या थी



→ A.8

B.12

C.16

D.24