

SSC CGL 2022-23



REASONING

DAY
22

MAHA MOCK TEST

TARGET 25/25

BY MANDEEP MAHENDRAS

LIVE | 05:30 PM





• ऐसी मेहनत ही क्या जिसमे सपने
मजबूर ना हो जाएँ सच होने के लिए



- If SMART is coded as UKCPV, then WONDER is coded as?
- यदि SMART को UKCPV कोड में लिखा जाता है, तो WONDER को किस कोड में लिखा जाएगा?



A. YMPPRT

 B. YMPBGP

C. YMPBFP

D. YMBPPG



- On Tuesday reaching a meeting place 15 minutes before 08:30 am, I came to know that I have reached half an hour earlier than the person who came 40 minutes late. Actually what was the scheduled time of the meeting?
- मंगलवार को किसी गोष्ठी स्थान में सुबह 08:30 घंटे से 15 मिनट पहले पहुँचकर मैंने जाना कि जो व्यक्ति 40 मिनट देर से आया था उससे मैं आधे घंटे पूर्व ही पहुँच गया हूँ। वस्तुतः गोष्ठी का निर्धारित समय क्या था?



A. 08:00 घंटे

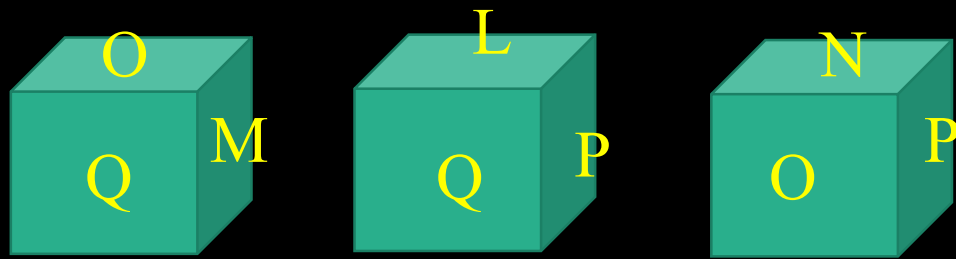
B. 08:15 घंटे

→ C. 08:05 घंटे

D. 08:45 घंटे



- Three different positions of the some dice are shown, the faces of which are marked with the letters L, M, N, O, P and Q. Select the letter that will be on the face opposite to the face having the letter 'M'.
- कुछ पासों के तीन अलग-अलग स्थान दिखाए गए हैं, जिनके फलक L, M, N, O, P और Q अक्षरों से चिह्नित हैं। उस अक्षर का चयन करें जो 'M' अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



A. P

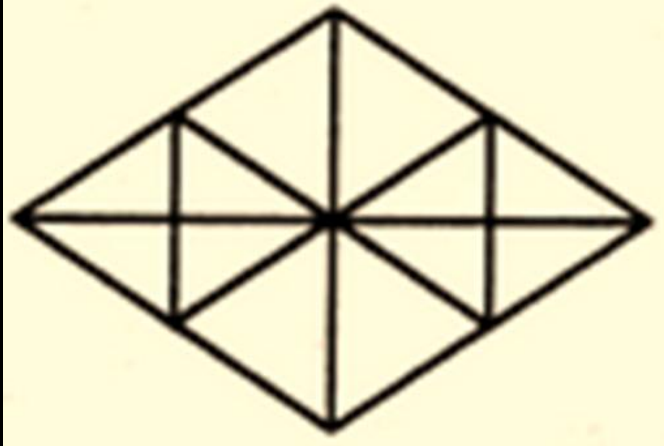
B. L

C. Q


 D. N

• Find the number of triangles in the figure?

• आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात करें?



A. 22

 B. 28

C. 16

D. 32



- A man said to a woman, "Your mother's husband's sister is my aunt." How is the woman related to the man?
- एक आदमी ने एक महिला से कहा, “आपकी माताजी के पति की बहन मेरी बुआ है।” महिला का उस आदमी से क्या सम्बन्ध है?
- SSC CGL Tier-I



A. mother

B. aunt

 C. sister

D. daughter



• 3, 6, 12, 15, 30, 33, ?



→ A. 66

B. 64

C. 60

D. 44



- $23 * 5 = 27$
- $13 * 8 = 20$
- $29 * 6 = ???$



- A. 33
- B. 36
- C. 34
- D. 174





- In a code language In LONDON is written as 24-30-28-8-30-28, how is FRANCE written in that code language?
- एक कूट भाषा में में LONDON को 24-30-28-8-30-28 लिखा जाता है, उसी कूट भाषा में FRANCE को कैसे लिखा जाएगा?
- SSC CGL Tier-I



A. 10-24-6-28-6-12

B. 12-26-6-28-8-10

→ C. 12-36-2-28-6-10

D. 12-26-2-28-8-10



• Reference Material : Dictionary :: Magazine : ?

• सन्दर्भ सामग्री : शब्दकोश :: पत्रिका: ?



A. Biography/जीवनी

B. book/किताब

C. Atlas/एटलस

→ D. Newspaper/समाचार पत्र



- One day, Hemant left home and cycled 10 km southwards, turned right and cycled 5 km and turned right and cycled 10 km and turned left and cycled 10 km. He is in which direction from the starting point?
- एक दिन हेमंत घर से निकला और 10 किमी दक्षिण की ओर साइकिल चलाकर दाएँ मुड़ा और 5 किमी साइकिल चलायी और दाएँ मुड़ गया और 10 किमी साइकिल चलायी और बाएँ मुड़ गया और 10 किमी साइकिल चलायी। वह प्रारंभिक बिंदु से किस दिशा में है?



A. East

 B. West

C. North

D. South



- The instructions are given in the following odd word number/letter/number pair from the alternatives Choose.
- निर्देश निम्नलिखित विषम शब्द संख्या/अक्षर/संख्या युग्म में दिए गए विकल्पों में से चुनिए
- SSC CGL Tier-I



A. 256671

B. 257931

C. 276471

→ D. 265391



- Preeti scored more marks than Rahul. Yamuna scored equal to Divya. Lokita scored less marks than Manju. Rahul scored more marks than Yamuna. Manju scored less marks than Divya. Who got the least marks?
- प्रीति ने राहुल से अधिक अंक प्राप्त किए। यमुना ने दिव्या के बराबर अंक प्राप्त किए। लोकिता ने मंजू से कम अंक प्राप्त किए। राहुल ने यमुना से अधिक अंक प्राप्त किए। मंजू ने दिव्या से कम अंक प्राप्त किए। सबसे कम अंक किसने प्राप्त किए?

SSC CGL Tier-I



- A. मंजू
- B. लोकिता
- C. राहुल
- D. यमुना



- Which of the following becomes the correct equation when + and X, 10 and 5 are interchanged?
- + और X, 10 और 5 को परस्पर बदलने पर निम्नलिखित में से क्या सही समीकरण बन जाता है ?

SSC CGL Tier-I



A. $(30 \div 5) \times 10 = 24$

 B. $(30 \times 10) \div 5 = 60$

C. $(30 \div 10) \times 5 = 18$

D. $(10 \div 30) \times 5 = 70$

• 15_3 12_4 44_8 28_7 $64_?$ $53_?$



SSC CGL Tier-I



A. 30

B. 70

→ C. 13

D. 118



- There are 80 families living in a small extension area. In 20 percent of these families, each family has a car. Of the remaining 50% families, each family has a motor cycle. How many families do not have any vehicle in that extended area?
- एक छोटे विस्तार क्षेत्र में 80 परिवार रहते हैं। इनमें से 20 प्रतिशत परिवारों में प्रत्येक परिवार के पास कार है। शेष में से 50 प्रतिशत परिवारों में प्रत्येक परिवार के पास मोटर साइकिल है। उस विस्तार क्षेत्र में कितने परिवारों के पास कोई वाहन नहीं है?

SSC CGL (Tier-I)



A. 30

→ B. 32

C. 23

D. 36



- Statement :(a) All frogs are tortoises. सभी मेंढक कछुए हैं
- (b) No tortoise is a crocodile. कोई कछुआ मगरमच्छ नहीं है।
- Conclusions
- I. No crocodile is a frog. कोई मगरमच्छ मेंढक नहीं है।
- II. No frog is a crocodile. कोई मेंढक मगरमच्छ नहीं है।



A. Only I follows

B. Only II follows

→ C. Both I and II follow

D. Neither I nor II follows



- Statement :
- Some Cats are Rats. कुछ बिल्लियाँ चूहे हैं।
- All bats are tables. सभी बैट टेबल हैं।
- All Rats are Bats. सभी चूहे चमगादड़ हैं।
- Conclusions :

- (I) Some Cats are bats. कुछ बिल्लियाँ चमगादड़ हैं → A. Only I follows
- (II) All tables are rats. सभी मेज चूहे हैं



B. Only II follows


C. Both I and II follow

D. Neither I nor II follows



- A, P, R, X, S and Z are sitting in a row. S and Z are at the center of the row. A and P are at the ends. R sits to the left of A. Who is to the right of P?
- A, P, R, X, S और Z एक पंक्ति में बैठे हैं। S और Z पंक्ति के केंद्र में हैं। A और P छोर पर हैं। R, A के बाईं ओर बैठा है। P के दाईं ओर कौन है?




- A. A
- B. S
-  C. X
- D. Z



- Five people are sitting in a row facing you. Y is to the left of X; W sits to the right of Z. V sits to the right of X and W sits to the left of Y. If Z sits at one of the ends of the row,
- So who is sitting in the middle?
- पाँच लोग आपकी ओर मुँह करके एक पंक्ति में बैठे हैं। Y, X के बाईं ओर है; W, Z के दायीं ओर बैठा है। V, X के दायीं ओर बैठा है और W, Y के बाईं ओर। यदि Z पंक्ति के एक छोर पर बैठा है,
- तो बीच में कौन बैठा है?

A. V

 B. Y

C. X

D. Z

