



SSC CGL 2022



महामैराथन

LIVE | 08:00 AM

- उम्र थका नहीं सकती, ठोकरें गिरा नहीं सकती,
- अगर जिद हो जीतने की तो हार भी हरा नहीं सकती...

72	44	68
91	?	86
43	66	37



A. 33

B. 22

C. 11

 D. 55

- **Statements:**

- No Spiderman is Superman. कोई स्पाइडरमैन सुपरमैन नहीं है।
- No Superman is Batman. कोई सुपरमैन बैटमैन नहीं है।
- Some Spiderman are Batman. कुछ स्पाइडरमैन बैटमैन हैं।



- **Conclusions:**

- I. No Batman is Spiderman. कोई बैटमैन स्पाइडरमैन नहीं है।
- II. No Batman is Superman. कोई बैटमैन सुपरमैन नहीं है।
- III. Some Supermen are Spiderman. कुछ सुपरमैन स्पाइडरमैन हैं।
- IV. All Batmen are Spiderman. सभी बैटमैन स्पाइडरमैन हैं।

- The age of the mother is thrice the age of her daughter. Six years ago, the age of the mother was five times that of the daughter. What was the age of the daughter 6 years ago? SSC CGL (Tier-I)
- माँ की आयु उसकी पुत्री की आयु से तीन गुनी है। छः वर्ष पहले, माँ की आयु पुत्री की आयु से पाँच गुनी थी। 6 वर्ष पहले पुत्री की आयु क्या थी?



- A. 36 वर्ष
- B. 12 वर्ष
- C. 6 वर्ष
- D. 30 वर्ष



- Time of 2: 12: 20 is being seen in the mirror, what time will it show?
- 2: 12 : 20 का समय हो रहा है यदि इसे दर्पण में देखा जाए तो क्या समय दर्शाएगी ?



A. 3:57:40

B. 10:45:12

C. 8:49:30

 D. 9:47:40

- What will be the acute angle between hands of the clock at 6:18.....
- 6:18 बजे घड़ी की दोनों सुइयों के बीच का न्यूनकोण क्या होगा.



A. 90 degree

B. 18 degree

C. 75.5 degree


→ D. 81 degree

- Today is Friday, on the last Monday the date was 29th December 1975, the date today is....
- आज शुक्रवार है, आखिरी सोमवार की तारीख थी 29 दिसंबर 1975, आज की तारीख है....



A. 28 december, 1975

B. 3rd january, 1976

 C. 2nd january, 1976

D. 2nd january, 1975

• Ramesh is the father of Manideep. Ramesh has only two children. Manideep is the brother of Niharika. Niharika is the daughter of Kavita. Ananya is the granddaughter of Kavita. Sujit is the father of Ananya. How is Sujit related to Manideep?

• रमेश मणिदीप के पिता हैं। रमेश के केवल दो बच्चे हैं। मणिदीप निहारिका का भाई है। निहारिका कविता की बेटी है। अनन्या कविता की पोती हैं। सुजीत अनन्या के पिता हैं। सुजीत, मणिदीप से किस प्रकार संबंधित है?

A. Son-in-law

 B. Brother-in-law

C. Son

D. Brother



• T is the sister of D. D is married to P. P is the son of M. T is the mother of J. Y is the father of U. Y has only one son and only one daughter. U is the daughter of T. Q is the son of D. How is P related to T ?

• T, D की बहन है। D, P से विवाहित है। P, M का पुत्र है। T, J की माता है। Y, U का पिता है। Y का केवल एक पुत्र और केवल एक पुत्री है। U, T की पुत्री है। Q, D का पुत्र है। P, T से किस प्रकार संबंधित है?



- In a row of girls, Ritika is fifth from the left and Ruchi is sixth from the right. When they interchange their positions, Ritika becomes thirteenth from the left. What would be the place of Ruchi on the right?
- लड़कियों की एक पंक्ति में, रितिका बायीं ओर से पाँचवीं है और रुचि दायें से छठी है। जब वे अपने स्थान परस्पर आपस में बदल लेती हैं, तो रितिका बायीं ओर से तेरहवीं बन जाती है। दायीं ओर से रुचि का स्थान क्या होगा?



A. 7th

B. 14th

C. 11th

→ D. 18th

- In a row of girls, Divya is 18th from the left and Namrata is 12th from the right. If Namrata is shifted five places to the right, then Divya's position becomes immediate right of Namrata then how many girls are there in the row?
- लड़कियों की एक पंक्ति में, दिव्या बायें से 18वीं है और नम्रता दायें से 12वीं है। यदि नम्रता को पाँच स्थान दायें स्थानांतरित कर दिया जाता है, तो दिव्या का स्थान नम्रता के ठीक दायें हो जाता है, तो पंक्ति में कितनी लड़कियाँ हैं?

A. 30

B. 24

C. 22

 D. 23

- Find the triangle in this figure
- इस चित्र में त्रिभुज ज्ञात कीजिए



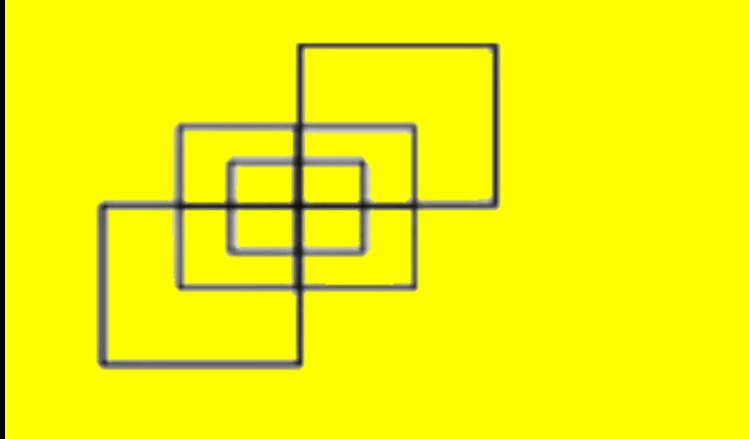
A. 22


B. 25

 C. 24

D. 23

- Find the square in this figure
- इस आकृति में वर्ग ज्ञात कीजिए



- A. 15
-  B. 12
- C. 7
- D. 14

- Direction: What number will come in place of the question mark (?) in the number series in each of the following questions?
- निर्देश: निम्नलिखित दिये गये प्रत्येक प्रश्न के अंकों की श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?
- 14, 21, 29, 38, 48, 59, ?



A. 75

→ B. 71

C. 81

D. 79

- Direction: What number will come in place of the question mark (?) in the number series in each of the following questions?
- निर्देश: निम्नलिखित दिये गये प्रत्येक प्रश्न के अंकों की श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?
- 2, 5, 14, 41, 122, 365, ?



A. 1000

B. 1059

C. 1094

D. 1029



- Direction: What number will come in place of the question mark (?) in the number series in each of the following questions?
- निर्देश: निम्नलिखित दिये गये प्रत्येक प्रश्न के अंकों की श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?
- 3, 9, 6, 36, 30, ?



A. 800

B. 950

C. 400

→ D. 900

- Direction: What number will come in place of the question mark (?) in the number series in each of the following questions?
- निर्देश: निम्नलिखित दिये गये प्रत्येक प्रश्न के अंकों की श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?
- 121, 253, 374, 495, ?

A. 565

B. 523

 C. 5116

D. 5102

- Anil starts walking towards south after walking 15m he turns towards north. after walking 20m he turns towards east and walks 10 m. he then turns towards south and walks 5m.how far is he from his original position and in which direction from the starting point?
- अनिल दक्षिण की ओर चलने लगता है। 15 मीटर चलने के बाद वह उत्तर की ओर मुड़ता है। 20 मीटर चलने के बाद वह पूर्व की ओर मुड़ता है और 10 मीटर चलता है। वह फिर दक्षिण की ओर मुड़ता है और 5 मी चलता है। वह अपने मूल स्थान से कितनी दूर है और प्रारंभिक बिंदु से किस दिशा में है?

A. 10m north

B. 10m south

C. 10 m west

 D. 10 m east



• In a clock when the clock shows 3 o'clock then the minute hand points towards the south direction then when the clock shows the time 5 o'clock then in which direction does the hour hand point?

• एक घड़ी जब 3 बजे का समय दिखाती है तो मिनट वाली सुई दक्षिण दिशा की ओर इशारा करती है। फिर जब घड़ी 5 बजे का समय दिखाती है तो घंटे वाली सुई किस दिशा में इंगित करेगी।



A. North

B. East

C. Northeast

 D. Northwest

- Arun walks 8m towards west takes a right turn and walks 8m again.he then takes another right turn and walks 20m.he then takes a final right turn and walks 8m before stopping in which direction is he from the starting point.
- अरुण पश्चिम की ओर 8 मीटर चलता है, दाएं मुड़ता है और फिर से 8 मीटर चलता है। उसके बाद दूसरा दाहिना मोड़ लेता है और 20 मीटर चलता है। वह फिर एक अंतिम दाहिनी ओर मुड़ता है और रुकने से पहले 8 मी चलता है, जिस दिशा में वह शुरुआती बिंदु से है।



 A. East

B. West

C. North

D. South

- In following alphabet series , one term missing as shown by question mark .
Choose missing term from options
- निम्नलिखित वर्णमाला श्रृंखला में, एक शब्द गायब है जैसा कि प्रश्न चिह्न द्वारा दिखाया गया है।
विकल्पों में से लुप्त पद चुनें
- Y, W, U, S, Q, ?, ?



- A. N, J
- B. M, L
- C. O, M
- D. L, M



- In following alphabet series , one term missing as shown by question mark .
Choose missing term from options
- निम्नलिखित वर्णमाला श्रृंखला में, एक शब्द गायब है जैसा कि प्रश्न चिह्न द्वारा दिखाया गया है।
विकल्पों में से लुप्त पद चुनें
- U, O, I, ?, A



- A. E
- B. S
- C. C
- D. G


- In following alphabet series , one term missing as shown by question mark .
Choose missing term from options
- निम्नलिखित वर्णमाला श्रृंखला में, एक शब्द गायब है जैसा कि प्रश्न चिह्न द्वारा दिखाया गया है।
विकल्पों में से लुप्त पद चुनें
- R, M, ?, F, D, ?



A. CB

B. JH

C. BH

 D. IC

- In a certain code VINIT is coded as 49490, HARSHIT is coded as 8189890.
How is SOYA coded in that code ?
- एक निश्चित कोड में VINIT को 49490 के रूप में कोडित किया गया है, HARSHIT को 8189890 के रूप में कोडित किया गया है। उस कोड में SOYA को कैसे कोडित किया गया है?



- A. 95101
B. 95011
C. 95110
D. 90511

- In a certain code PERSON is coded as 724163, SHARE is coded as 18542.
How is HERO coded in that code ?
- एक निश्चित कोड में PERSON को 724163, SHARE को 18542 के रूप में कोडित किया गया है। उस कोड में HERO को कैसे कोडित किया गया है?



- A. 8246
- B. 8244
- C. 8264
- D. 2846

- 'Reading' is related to 'knowledge' in the same way as 'Work' is related to:
- 'पठन' का संबंध 'ज्ञान' से उसी प्रकार है जैसे 'कार्य' का संबंध है:



- (A) Money
- (B) Employment
- (C) Experience
- (D) Engagement



- In each of the following question, four pairs of words are given out of which three pairs bear a certain common relationship. Choose the pair, in which the words are differently related.
- निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में, शब्दों के चार जोड़े दिए गए हैं, जिनमें से तीन जोड़े एक निश्चित सामान्य संबंध रखते हैं। उस युग्म को चुनिए जिसमें शब्द भिन्न प्रकार से संबंधित हैं।

(A) Petrol : Car → (B) Garbage : Dustbin
(C) Ink : Pen (D) Lead : Pencil



(ए) पेट्रोल : कार (बी) कचरा : कूड़ेदान
(सी) स्याही : पेन (डी) सीसा : पेंसिल

- Which number will replace the question mark ?
- प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी ?

9	17	16
5	4	5
5	4	?
50	72	87



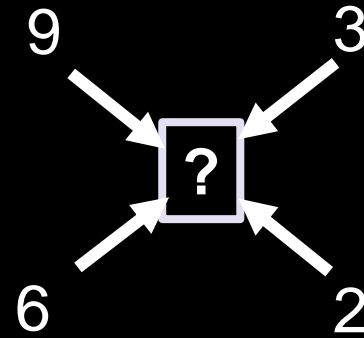
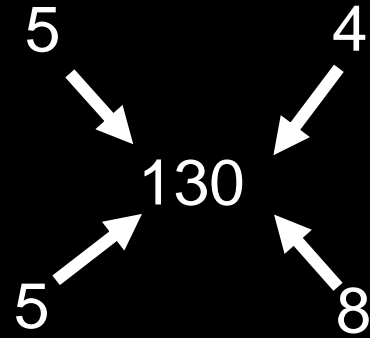
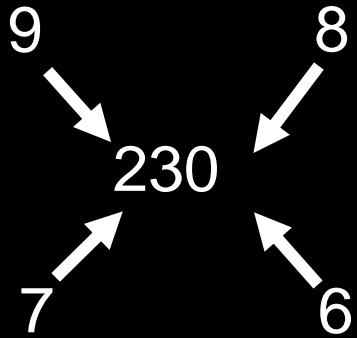
A.3

B.4

C.5

 D.7

- Which number will replace the question mark ?
- प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी ?



A. 120

B. 130

C. 126

D. 225



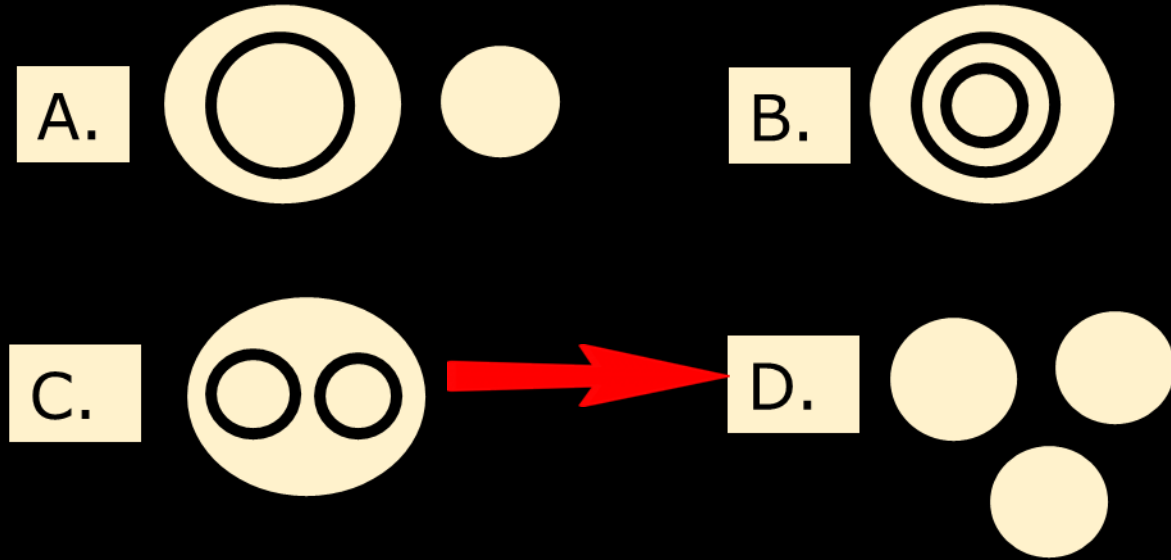
- Statement :
- All Samosas are Jalebi. सभी समोसे जलेबी हैं।
- All Jalebis are Tikki. सभी जलेबी टिक्की हैं।
- All Tikkis are Barfi. सभी टिक्की बर्फी हैं।
- Conclusions :
- (I) All Jalebis are not Barfi. सभी जलेबियाँ बर्फी नहीं हैं।
- (II) All Tikkis are Samosas. सभी टिक्की समोसे हैं।



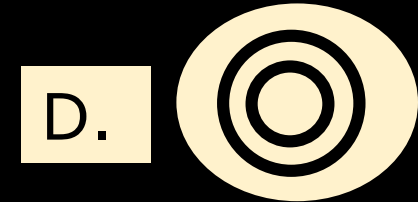
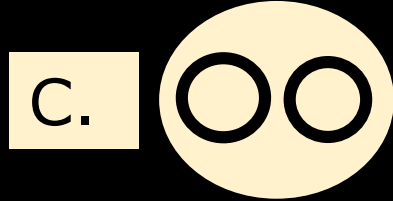
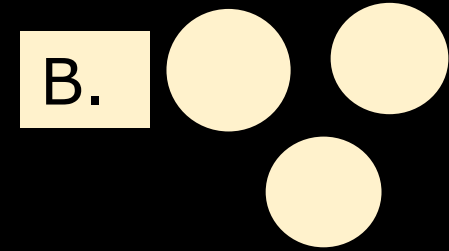
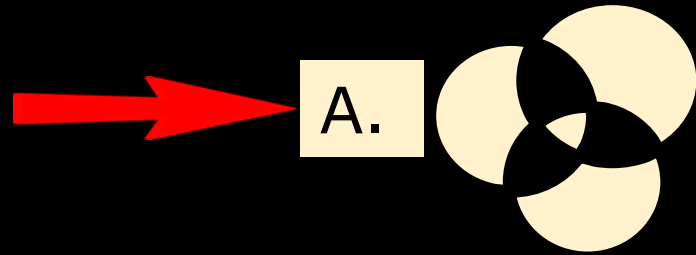
- Statement :
- Some eyes are ears. कुछ आंखें कान हैं।
- Some ears are lungs. कुछ कान फेफड़े हैं।
- All lungs are hands. सभी फेफड़े हाथ हैं।
- Conclusions :
- (I) Some hands are ears. कुछ हाथ कान हैं।
- (II) Some lungs are eyes. कुछ फेफड़े आंखें हैं।



- Which of the following diagrams indicate the best relation between Hockey, Football and Cricket ?
- निम्नलिखित में से कौन सा आरेख हॉकी, फुटबॉल और क्रिकेट के बीच सबसे अच्छा संबंध दर्शाता है?



- Which of the following diagrams indicate the best relation between Writer, Musician and Teacher ?
- निम्नलिखित में से कौन सा आरेख लेखक, संगीतकार और शिक्षक के बीच सबसे अच्छे संबंध को दर्शाता है?



- Mukesh is 40 years old and he is five times as old as his brother Rohit. When Mukesh is thrice as old as Rohit then age of Mukesh is
- मुकेश 40 वर्ष का है और वह अपने भाई रोहित से पांच गुना बड़ा है। जब मुकेश की आयु रोहित की आयु की तीन गुनी है, तो मुकेश की आयु कितनी है?



A. 40

B. 44

C. 46

→ D. 48

- In ASEAN Summit, all leaders shake hands with each other once. How many handshakes will there be altogether if there are 15 leaders?
- आसियान समिट में सभी नेता एक-दूसरे से एक बार हाथ मिलाते हैं। यदि 15 नेता हों तो कुल कितने हाथ मिलाये जायेंगे?

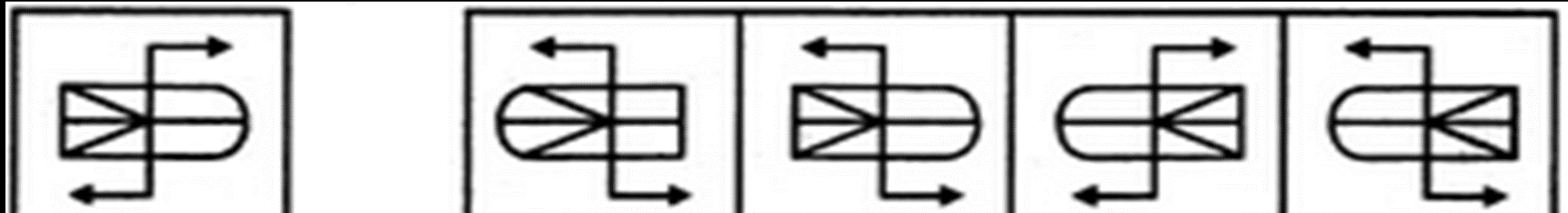


- A. 105
- B. 75
- C. 85
- D. 100

Choose the correct mirror image of the given figure (X) from amongst the four alternatives ?



- चार विकल्पों में से दी गई आकृति (X) की सही दर्पण छवि चुनें?



(X)

(A)

(B)

(C)

(D)

