



MISSION SSC CGL & CHSL



REASONING

25

DAYS

HARD CHALLENGE

PRACTICE SET-5

हमसे पहले हल करके दिखाओ

LIVE 03:00 PM 



Join my

TELEGRAM GROUP

 @reasoningbymohitsir

 Daily PDF of all YT sessions

 Discussion / Doubt Solving

 Direct Interaction with me

 Quiz

 Polls



Q.1. Four words have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the odd one.

चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह से समान हैं और एक भिन्न है।



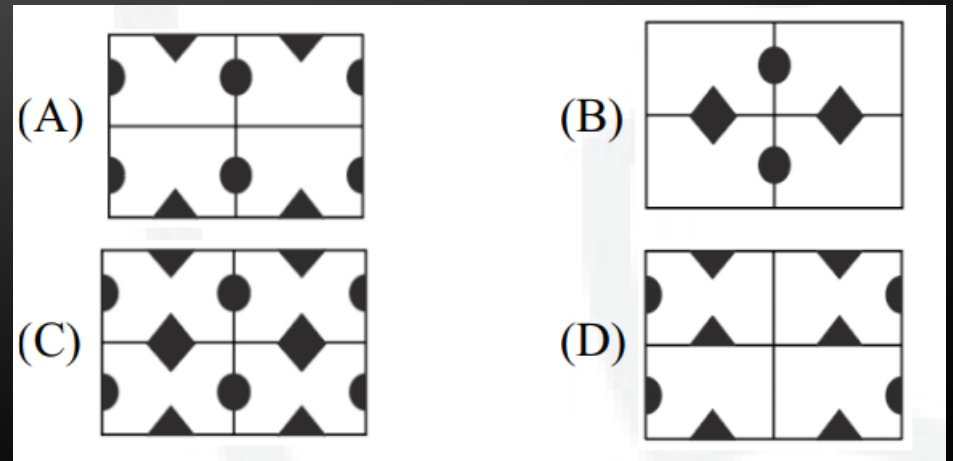
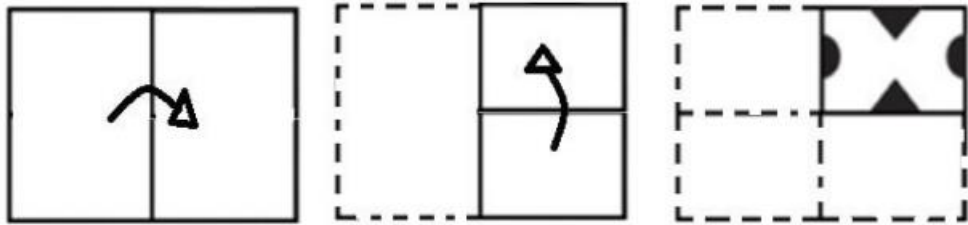
- (A) Iodine / आयोडीन
- (B) Bromine / ब्रोमिन
- (C) Fluorine / फ्लोरीन
- (D) Iron // लोहा

Q.2. A paper is folded and cut as shown in the following question figures. How will this paper look when unfolded?

निम्नलिखित प्रश्न आकृतियों में दर्शाए अनुसार एक कागज को मोड़ा और काटा जाता है। खोलने पर यह कागज कैसा दिखेगा?



Question Figures



Q.3. A and B are the brothers of C. B is the son of D and E. D is the daughter of F. P is the father-in-law of E. Q is the son of F. How is A related to P?

A और B, C के भाई हैं। B, D और E का बेटा है। D, F की बेटी है। P, E का ससुर है। Q, F का बेटा है। A, P से कैसे संबंधित है?



- (A) Grandson/ग्रैंडसन
- (B) Son / बेटा
- (C) Daughter /बेटी
- (D) Father/पिता

Q.4. Study the given pattern carefully and select the letter that can replace the question mark (?) in it.

दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस अक्षर का चयन करें जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।



- (A) J
- (B) K
- (C) S
- (D) R

Q.5 Which of the following options is NOT an example of a number set with the following properties?

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प निम्नलिखित गुणों वाले संख्या सेट का उदाहरण नहीं है?

1. Sum of the digits of the third number is twice the sum of the digits of the first number.
तीसरी संख्या के अंकों का योग पहली संख्या के अंकों के योग का दोगुना है
2. Sum of the digits of the second number is thrice the sum of the digits of the first number.
दूसरी संख्या के अंकों का योग पहली संख्या के अंकों के योग का तीन गुना है।

- (A)(201, 702, 303)
- (B)(400, 660, 800)
- (C)(200, 600, 300)
- (D)(111, 207, 222)



Q.6. Select the correct equation when the signs '+' and '×' and the numbers '4' and '8' are interchanged.

जब चिह्न '+' और '×' तथा संख्या '4' और '8' आपस में बदल दिए जाएं तो सही समीकरण चुनें।



(A) $12 \times 4 + 8 = 34$

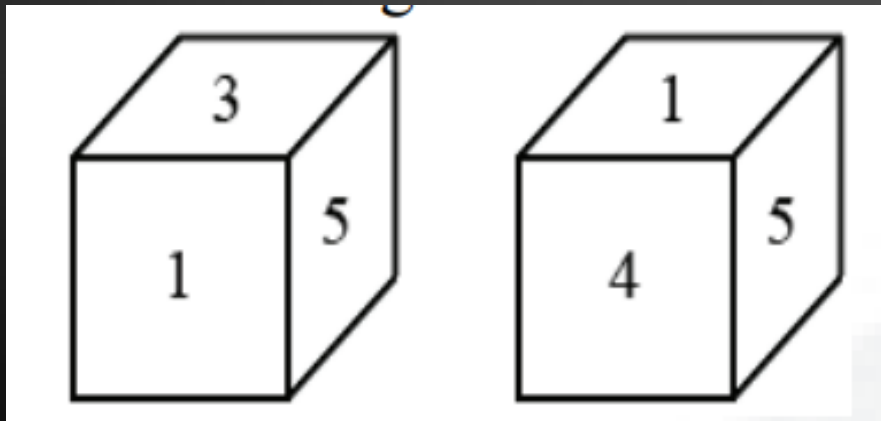
(B) $6 + 8 \times 4 = 38$

(C) $2 \times 4 + 8 = 34$

(D) $4 + 8 \times 2 = 32$

Q.7. Two different positions of the same dice are shown. Select the number that will be on the face opposite to the one having '4'.

एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। उस संख्या का चयन करें जो '4' वाले के विपरीत फलक पर होगी।



- (A) 1
- (B) 3
- (C) 6
- (D) 2

Q.8. Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

Malaria : Parasite :: Stomach ulcers : ?

मलेरिया : परजीवी :: पेट के अल्सर : ?



(A) Insects /कीड़े

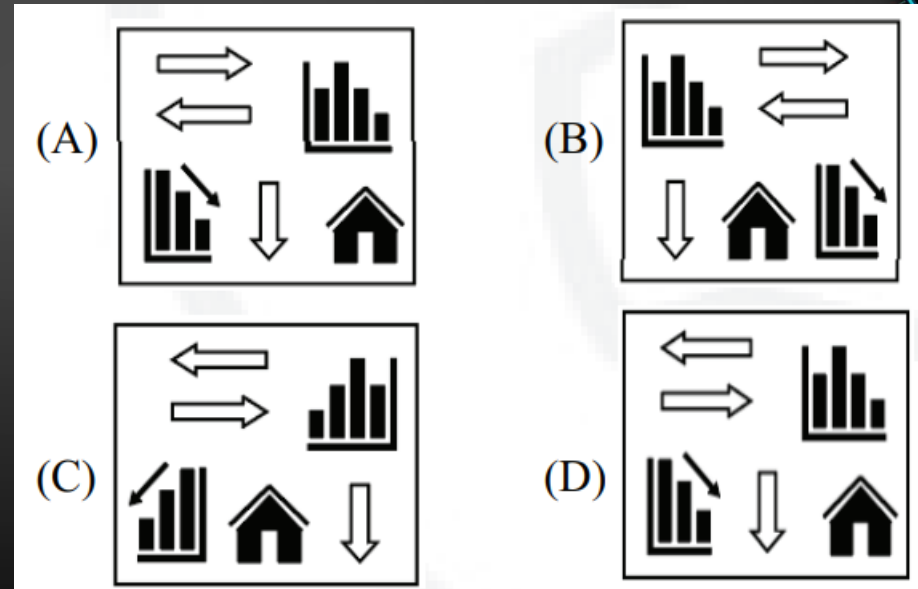
(B) Bacteria/बैक्टीरिया

(C) Parasites/परजीवी

(D) Protozoa /प्रोटोजोआ

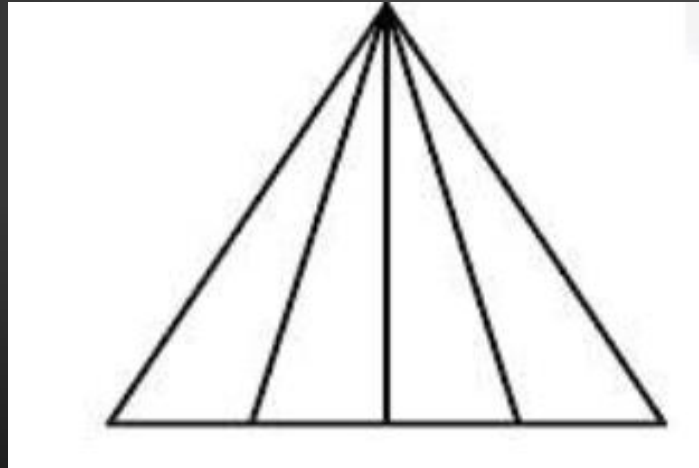
Q.9. Select the correct mirror image of the given figure when the mirror is placed on the right side of the figure.

दी गई आकृति की सही दर्पण छवि का चयन करें जब दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाए।



Q.10. Find the number of triangles in the following figure.

निम्नलिखित आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात कीजिए।



- (A) 14
- (B) 12
- (C) 10
- (D) 8

Q.11. In a certain code language, PARK is coded as 6739, ROAD is coded as 3574, POND is coded as 6584 and LANE is coded as 2781. How will LORD be coded as in that language?

एक निश्चित कोड भाषा में, PARK को 6739 के रूप में कोड किया जाता है, ROAD को 3574 के रूप में कोड किया जाता है, POND को 6584 के रूप में कोड किया जाता है और LANE को 2781 के रूप में कोड किया जाता है। उस भाषा में LORD को कैसे कोड किया जाएगा?



- (A)2534
- (B)7432
- (C)5213
- (D)5304

Q.12. In a certain code language, VICTORY is written as XGERQPA. How will KINDLE be written in that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, VICTORY को XGERQPA के रूप में लिखा जाता है। KINDLE को उस भाषा में कैसे लिखा जाएगा?



- (A) MGPBNC
- (B) BEDRVH
- (C) IKLFJG
- (D) SOWNEQ

Q.13. Select the option that is related to the third number in the same way as the second number is related to the first number.

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

29 : 838 :: 14 : ?



- (A)199
- (B)196
- (C)195
- (D)193

Q.14. Four letter-clusters have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the odd letter-cluster. (Do not convert letters into number).

चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं और एक भिन्न है। विषम अक्षर-समूह का चयन करें। (अक्षरों को संख्या में न बदलें)।

(A)CK

(B)DP

(C)ET

(D)FX



Q.15. Select the letter clusters that can replace the question mark (?) in the following series.

उन अक्षर समूहों का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकते हैं
BDF, DHL, FLR, ?



- (A)HPX
- (B)IQY
- (C)HPY
- (D)HOX

Q.16. 'Myopia' is related to 'Eye' in the same way as 'Pyorrhoea' is related to '_____'.
'मायोपिया' 'आंख' से उसी प्रकार संबंधित है जैसे 'पायरिया' '_____ ' से संबंधित है।



- (A) Lung/फेफड़ा
- (B) Gums /मसूड़े
- (C) Brain /दिमाग
- (D) Stomach /पेट

Q.17 Study the given pattern carefully and select the number that can replace the question mark (?) in it.

दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सके।



4 (15) 1; 7 (22) 3; ? (57) 4

- (A)16
- (B)11
- (C)14
- (D)12

Q.18. Identify the number that does NOT belong to the following series.

उस संख्या को पहचानें जो निम्नलिखित श्रृंखला से संबंधित नहीं है।

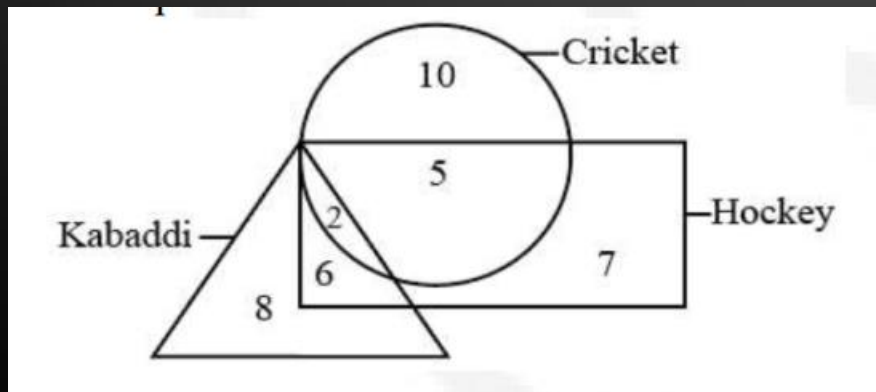
1, 4, 9, 15, 25, 36



- (A)4
- (B)9
- (C)15
- (D)25

Q.19. Observe the following diagram and answer the question. Find the number of students who play any two of the three sports.

निम्नलिखित आरेख को देखें और प्रश्न का उत्तर दें। तीनों में से कोई दो खेल खेलने वाले विद्यार्थियों की संख्या ज्ञात कीजिए।



- (A) 9
- (B) 15
- (C) 11
- (D) 13

Q.20. Four number sets have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the number set that is different from the rest.

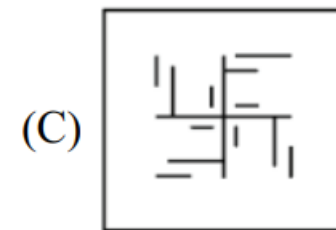
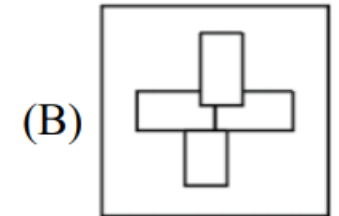
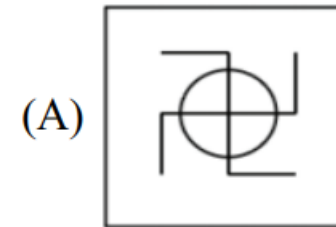
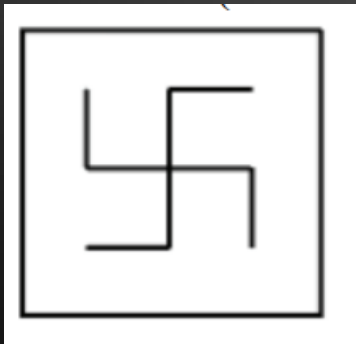
चार संख्या सेट दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं और एक अलग है। उस संख्या समूह का चयन करें जो बाकियों से भिन्न है।



- (A)(273, 546, 819)
- (B)(291, 438, 657)
- (C)(326, 654, 981)
- (D)(192, 384, 576)

Q.21 Select the correct option in which the given figure is embedded. (Rotation is not allowed)

उस सही विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है। (रोटेशन की अनुमति नहीं है)



Q.22 Statements: 1. Most teachers are women./ अधिकांश शिक्षक महिलाएँ हैं
2. Some women are managers./ कुछ महिलाएँ प्रबंधक हैं।
Conclusions: I. Some managers are women./कुछ महिलाएँ प्रबंधक हैं।
II. Some teachers are managers./ कुछ शिक्षक प्रबंधक हैं.



- (A) Both conclusions I and II follow.
- (B) Only conclusion I follows.
- (C) Neither conclusion I nor II follows.
- (D) Only conclusion II follows.

Q.23. Select the number that can replace the question mark (?) in the following series.

उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

6, 10, 18, 34, ?



(A)68

(B)64

(C)66

(D)70

Q.24. If $22 + 12 = 13$ and $52 + 23 = 35$
then $44 + 32 = ?$

यदि $22 + 12 = 13$ और $52 + 23 = 35$ तो $44 + 32 = ?$



- (A) 20
- (B) 18
- (C) 40
- (D) 19

Q.25. Select the correct mirror image of the given figure when the mirror is placed on the right side of the figure.

दी गई आकृति की सही दर्पण छवि का चयन करें जब दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाए।



(A) SEV

(B) AƎ2

(C) AES

(D) AES



THANK YOU

Join my

TELEGRAM GROUP



@reasoningbymohitsir



Daily PDF of all YT sessions



Discussion / Doubt Solving



Direct Interaction with me



Quiz



Polls

