



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023



Reasoning DAY-12

Revision Class

1000 प्रश्नों की
धमाकेदार शृंखला

इस बार, आखिरी प्रहार



LIVE 04:00 PM



Q.1 In a certain code language, 'APRON' is written as 'CNTMP' and 'EARTH' is written as 'GYTRJ'. How will 'HEAVY' be written in that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, 'APRON' को 'CNTMP' और 'EARTH' को 'GYTRJ' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'HEAVY' कैसे लिखा जाएगा?



- | | |
|-----------------|-----------------|
| a) JCGUS | b) JGUTA |
| c) JGCTA | d) JCCTA |



Q.2 Select the option that represents the letters that, when placed from left to right in the given blanks, will complete the letter series.

उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को दर्शाता है जिसे जब दिए गए रिक्त स्थान में बाएं से दाएं रखने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाती है।

D E _ W G _ E F _ G D E F U _ D _ F T G



- a) F D G V E b) F D V G E**
c) D F F E V d) D F V G F



Q.3 Select the correct combination of mathematical signs to replace the * signs and to balance the given equation.

* चिह्नों को बदलने और दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन कीजिए।

$$34 * 4 * 15 * 51 * 27 * 9 * 40$$

a) +, ×, −, =, ÷, +

b) −, +, =, ×, −, +

c) +, −, =, ×, ÷, −

d) ÷, −, ×, =, +, −



Q.4 If 28 February 2017 was Tuesday, then what was the day of the week on 28 February 2019?

यदि 28 फरवरी 2017 को मंगलवार था, तो 28 फरवरी 2019 को सप्ताह का कौन सा दिन था?



a)

Thursday/गुरुवा

र

b)

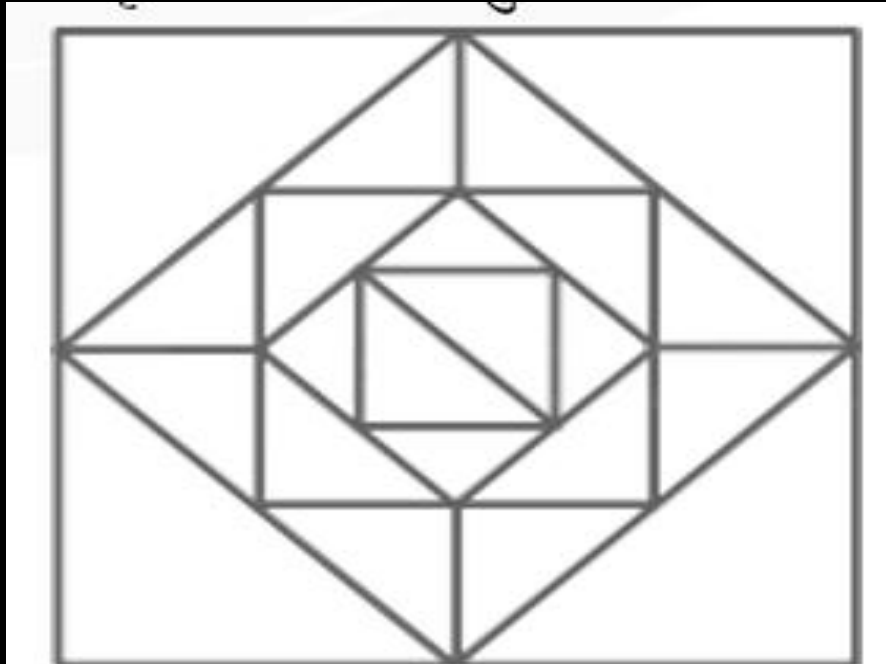
Saturday/शनि

वार



Q.5 How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



a) 24

b) 26

c) 28

d) 30



**Q.6 Seven friends M, N, O, P, Q, R and S, each has a different age. Only two people are older than Q. P is older than Q but younger than O. M is older than R but younger than S. Only three people are younger than S. N is the youngest among all. The age of how many persons is between the ages of Q and R?
सात मित्र M, N, O, P, Q, R और S, प्रत्येक की अलग-अलग आयु है। केवल दो व्यक्ति Q से बड़े हैं। P, Q से बड़ा है लेकिन O से छोटा है। M, R से बड़ा है लेकिन S से छोटा है। केवल तीन व्यक्ति S से छोटे हैं। N सभी में सबसे छोटा है। Q और R की आयु के बीच कितने व्यक्तियों की आयु है?**





Q.7 Select the correct mirror image of the given combination when the mirror is placed at MN as shown.

दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें जब दर्पण को MN पर रखा गया है जैसा कि नीचे दर्शाया गया है।



M

em268q

N

a) b89Zwə

b) q89Σmə

c) p8θΣmə

d) q89Σmə



Q.8 If 09 April 2023 is Friday. What will be 30 April 2023?

09 अप्रैल 2023 को शुक्रवार है। 30 अप्रैल 2023 को कौन सा दिन होगा?



- a) सोमवार/Monday
- b) शनिवार/Saturday
- c) मंगलवार/Tuesday
- d) शुक्रवार/Friday



Q.9 Which letter-cluster will replace the question mark (?) to complete the given series?

दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन सा अक्षर-समूह प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा? 3

XAPE, BIBU, ?, JYZA, NGLQ



- a) YDVQ**
- b) PSFZ**
- c) FQNK**
- d) QNAR**



Q.10 If M denotes '-', N denotes '÷', O denotes '×' and P denotes '+', then what will come in place of '?' in the following equation? / यदि M का अर्थ '-' है, N का अर्थ '÷' है, O का अर्थ '×' है और P का अर्थ '+' है, तो, निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$(38 \ O \ 13) \ N \ 19 \ M \ 27 \ P \ (38 \ O \ 3) \ P \ 43 \ M \ 68 = ?$$



a) 82

b) 88

c) 92

d) 90



Q.11 Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

8, 16, 13, ?, 47, 282



(A) 58

(B) 48

(C) 52

(D) 55



Q.12 Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी? 2

199, 211, 196, ?, 193, 217



a) 205

b) 214

c) 207

d) 210



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

उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार से संबंधित है जिस प्रकार से दूसरी संख्या, पहली संख्या से और चौथी संख्या, तीसरी संख्या से संबंधित है।

19 : 80 :: 23 : 96 :: 16 : ?



- a) 76 b) 68**
c) 70 d) 62



Q.14 Pointing to the woman in the picture, Jitendra said, " her mother has only one grandchild whose mother is my wife ".How is the woman in the picture related to Jitendra ?

तस्वीर में महिला की ओर इशारा करते हुए, जीतेन्द्र ने कहा, "उसकी माँ की केवल एक पोती है जिसकी माँ मेरी पत्नी है"। तस्वीर में महिला जीतेन्द्र से कैसे संबंधित है



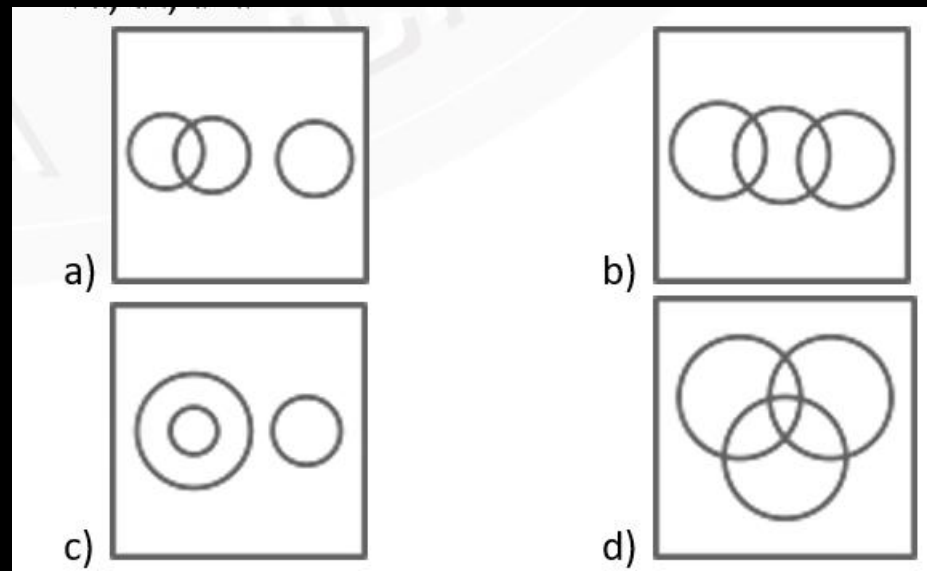
- (A) COUSIN**
- (B) WIFE**
- (C) SISTER**
- (D) DATA INADEQUATE**



Q.15 Select the Venn diagram that best illustrates the relationship between the following classes.

वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।

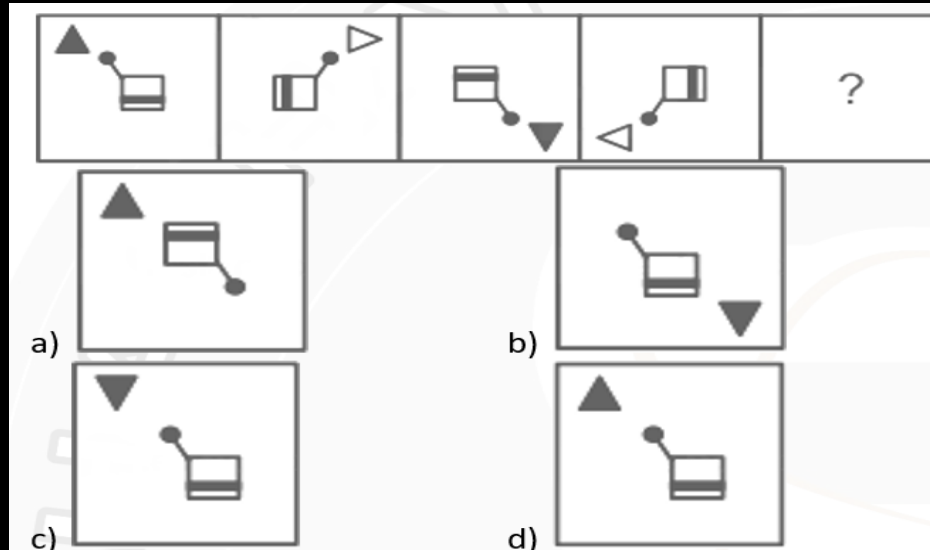
Fruit, Apple, Vegetable
फल, सेब, सब्जी





Q.16 Select the figure from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.

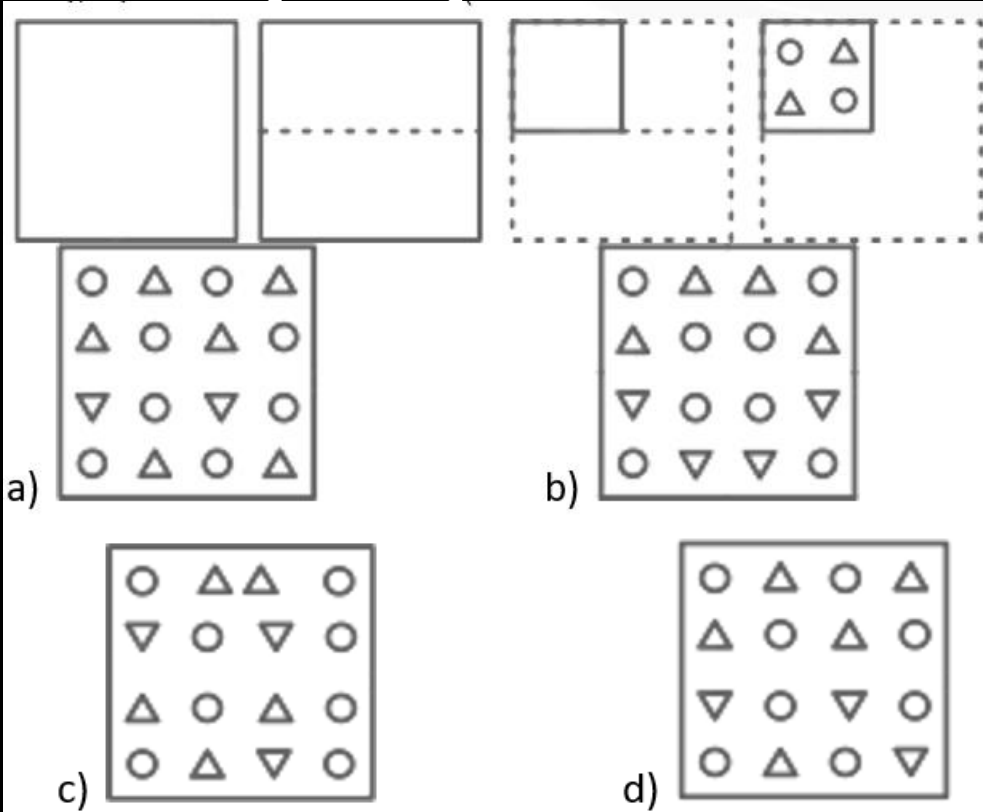
दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।





Q.17 A paper is folded and cut as shown. How will it appear when unfolded?

नीचे दी गई आकृतियों में कागज को मोड़कर काटने का क्रम दिया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा?





Q.18 The second number in the given number pairs is obtained by performing certain mathematical operation(s) on the first number. The same operation(s) are followed in all the number pairs, **EXCEPT** one. Find that odd number pair.

दिए गए संख्या युग्मों में दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ करके प्राप्त की जाती है। एक को छोड़कर सभी संख्या युग्मों में समान संक्रियाओं का अनुसरण किया जाता है। विषम संख्या युग्म ज्ञात कीजिए।

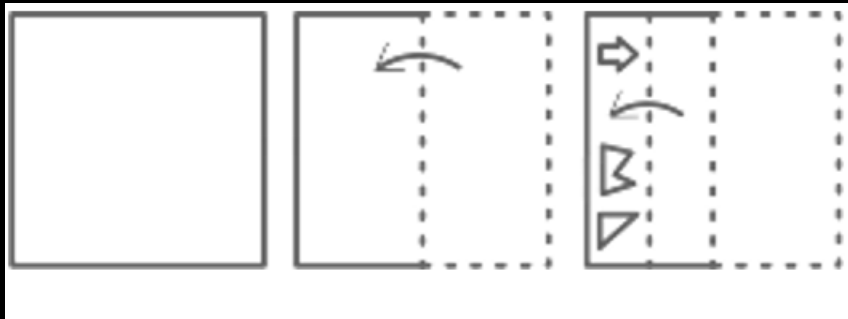


- a) 8 : 64
- b) 8 : 512
- c) 6 : 216
- d) 4 : 64



Q.19 A paper is folded and cut as shown below. How will it appear when unfolded?

एक कागज़ को नीचे दिखाए गये क्रम के अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने पर यह कैसे दिखाई देगा?



a)

b)

c)

d)



Q.20 If I denotes '÷', J denotes '×', K denotes '-' and L denotes '+', then what will come in place of '?' in the following equation?

यदि I का अर्थ '÷' है, J का अर्थ '×' है, K का अर्थ '-' है और L का अर्थ '+' है, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$37 \text{ L } 25 \text{ K } (14 \text{ J } 2) \text{ L } (2 \text{ J } 13) \text{ K } (62 \text{ I } 31) = ?$$

a) 58

b) 56

c) 60

d) 62



THANK YOU