



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023



Reasoning DAY-10

Revision Class

1000 प्रश्नों की
धमाकेदार शृंखला

इस बार, आखिरी प्रहार



LIVE 06:00 PM





Q.1 DIRECTIONS: Arrange the following words according to the English dictionary.

निर्देश: निम्नलिखित शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश के अनुसार व्यवस्थित करें

- (1) Dissipate
- (2) Dissuade
- (3) Disseminate
- (4) Distract
- (5) Dissociate
- (6) Dissect

- (A) 6, 3, 1, 5, 2, 4
- (B) 1, 6, 3, 2, 4, 5
- (C) 1, 6, 3, 2, 4, 5
- (D) 4, 6, 3, 1, 5, 2



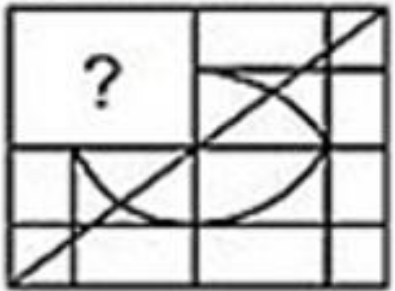


Q.2 Complete the figure by choosing the correct alternative.

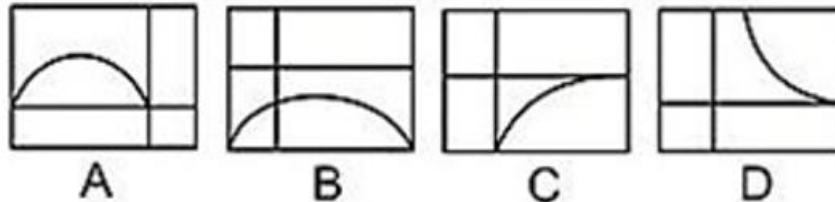
सही विकल्प चुनकर चित्र पूरा करें।



Question Figure



Answer Figure



- (A)A
- (B)B
- (C)C
- (D)D



Q.3 Pointing to a woman, a girl says, "Her daughter in-law is married to the only son of my husband's mother-in-law." How is the girl related to the woman?

एक महिला की ओर इशारा करते हुए, एक लड़की कहती है, "उसकी बहू का विवाह मेरे पति की सास के इकलौते बेटे से हुआ है।" लड़की का महिला से क्या संबंध है?

- (A) भतीजी/Niece
- (B) पोती/Granddaughter
- (C) बेटी/Daughter
- (D) चचेरी बहन/Cousin





Q.4 From the given responses, find the missing number in the series.

दिए गए उत्तरों से, श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

5255, 5306, _?_, 5408, 5459



(A) 5057

(B) 5357

(C) 2257

(D) 5157



Q. 5 In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order a one of the alternatives below it. Select the correct alternative.

निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला में, कुछ अक्षर लुप्त हैं जिन्हें उसी क्रम में नीचे दिए गए विकल्पों में से एक दिया गया है। सही विकल्प का चयन करें।

gfe ___ ig ___ eii ___ fei ___ gf
___ ii



(A) eifgi

(B) figie

(C) lfgie

(D) ifige



Q.6 If $A + B$ means A is the brother of B, $A - B$ means A is the sister of B and $A \times B$ means A is the father of B. Which of the following means that C is the son of M?

यदि $A + B$ का मतलब है- A, B का भाई है, $A - B$ का मतलब है A, B की बहन है और $A \times B$ का मतलब है A, B का पिता है। निम्नलिखित में से किसका मतलब है कि C, M का पुत्र है?/

(A) $M - N \times C + F$

(B) $F - C + N \times M$

(C) $N + M - F \times C$

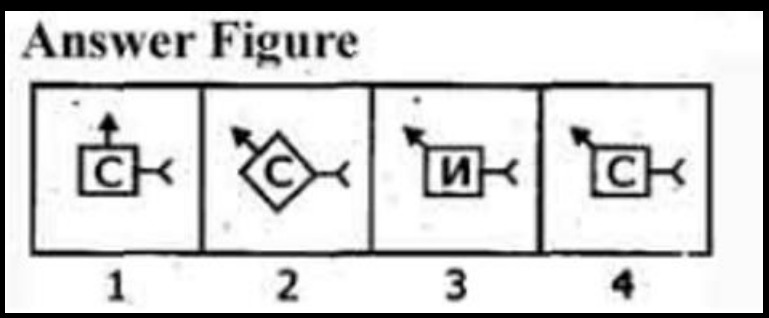
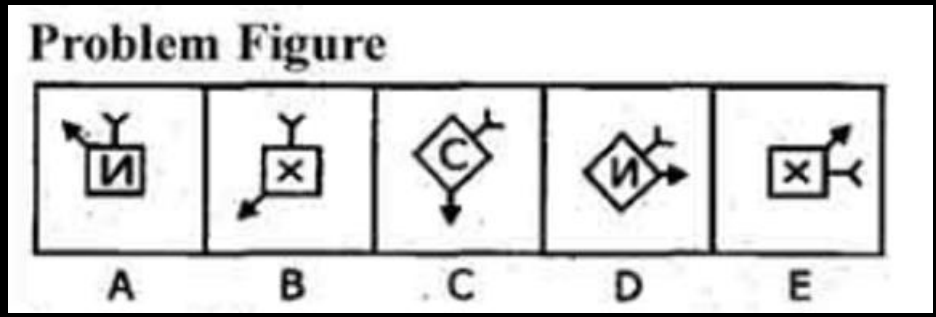
(D) $M \times N - C + F$





Q.7 Each of the following questions consists of five figures marked A, B, C, D and E called the Problem Figures followed by five other figures marked 1, 2, 3 and 4 called the Answer figures. Select a figure from amongst the Answer Figures which will continue the same series as established by the five Problem Figures.

निम्नलिखित प्रश्न में पांच आकृतियाँ A, B, C, D और E यदि प्रश्न आकृति चार अन्य आकृति जिसे उत्तर आकृति कहते हैं 1, 2, 3 और 4 का पालन करती हैं। उस उत्तर आकृति का चयन कीजिये जो पांच प्रश्न आकृति द्वारा स्थापित एक ही श्रृंखला को जारी रखेगा।।



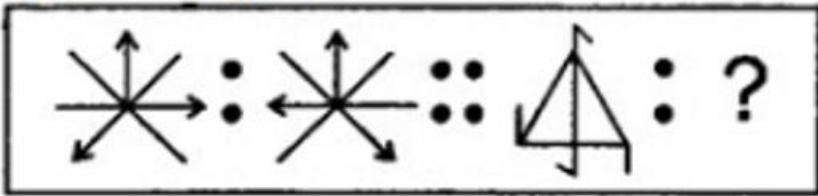
- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4



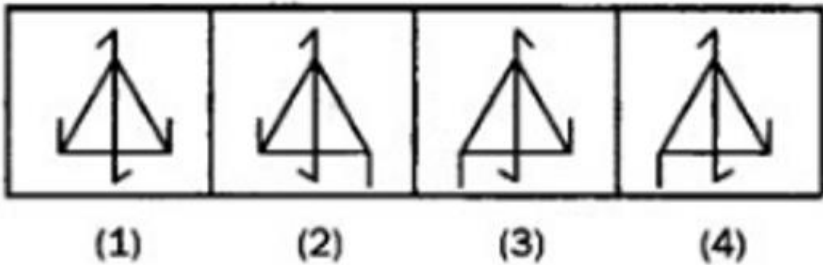
Q.8 Which among the given answer figures will take place of '?' in the question figure?

दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी प्रश्न आकृति में '?' का स्थान लेगी?

Question figure:



Answer Figures:



(A)(1)

(B)(2)

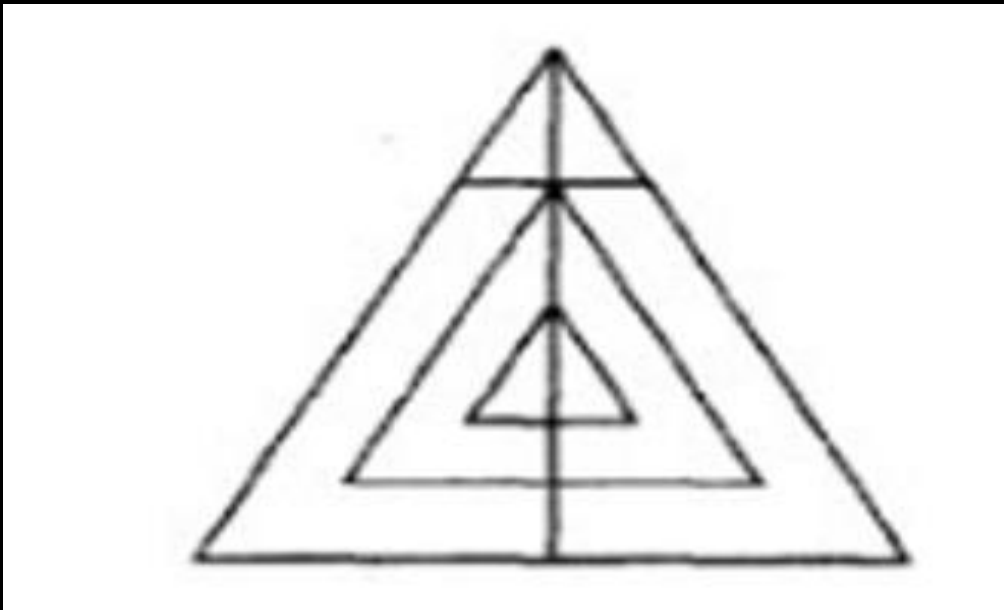
(C)(3)

(D)(4)



Q.9 How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



(A) 12

(B) 9

(C) 10

(D) 11



Q.10 If P denotes +, Q denotes −, R denotes ÷ and S denotes x, then

यदि P, + को दर्शाता है, Q, - को दर्शाता है, R, ÷ को दर्शाता है और S, x को दर्शाता है

18 S 36 R 12 Q 6 P 7 = ?



(A) 115

(B) 25

(C) 55

(D) 648/13



Q.11 In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या का चयन करें।



?: DURXQG :: POLITY: SROLWB

(A) AROUND

(B) SHOULD

(C) ARMOUR

(D) GROUND



Q.12 From the given alternatives select the word which cannot be formed using the letter of the given word:

दिए गए विकल्पों में से उस शब्द का चयन करें जो दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है:

RECREATIONAL

(A) RECREATION

(B) RATION

(C) TORN

(D) HECTARE



Q.13 In the following question, select the related number from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें।

3222 : 7222 : 3327 : ?

(A) 9949

(B) 8838

(C) 7327

(D) 2212

<https://t.me/Reasoningbymohitsirssc>





Q.14 In a row of children, A is 13th from the left and 17th from the right. How many children are there in the row.

बच्चों की एक पंक्ति में, A बाएँ से 13वें और दाएँ से 17वें स्थान पर है। पंक्ति में कितने बच्चे हैं



(A)30

(B)29

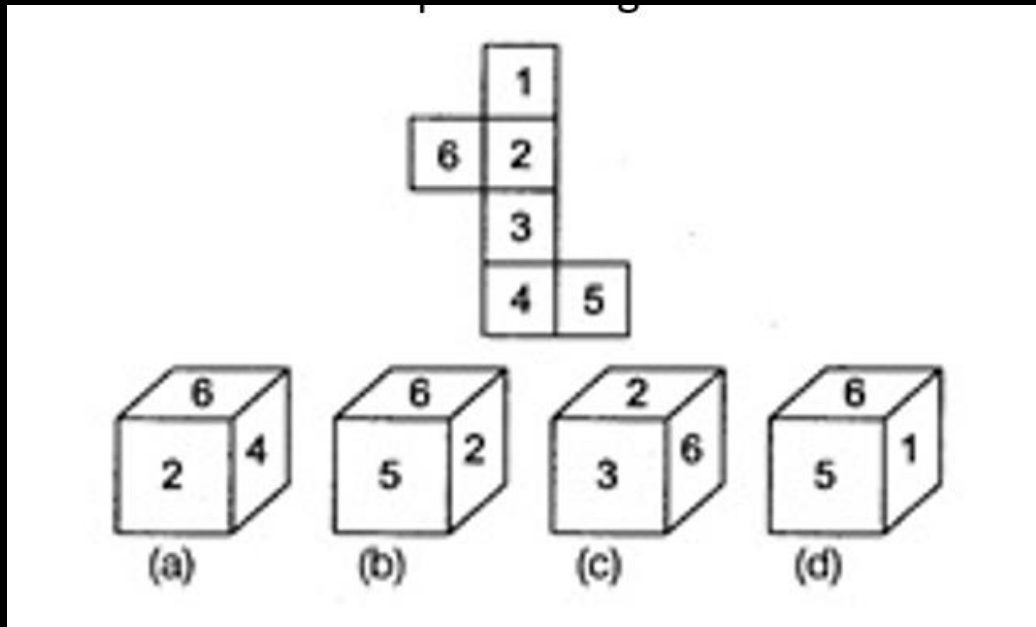
(C)32

(D) 28



Q.15 An unfolded dice is given, from the answer figures which figure is similar when unfolded to the question figure.

उत्तर आकृतियों में से एक खुला हुआ पासा दिया गया है, जिसे खोलने पर कौन सी आकृति प्रश्न आकृति के समान होती है।



- (A)A
- (B)B
- (C)C
- (D)D



Q.16 In the following letter series, some of the letters are missing which are given in that order a one of the alternatives below it. Select the correct alternative.

निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला में, कुछ अक्षर लुप्त हैं जिन्हें उसी क्रम में नीचे दिए गए विकल्पों में से एक दिया गया है। सही विकल्प का चयन करें.

A, CD, GHI, ?, UVWXY

(A) LMN

O

(B) MNO

(C)

MNOP



Q.17 A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

एक श्रृंखला दी गई है जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनें जो श्रृंखला को पूरा करेगा।



AK12, GV29, LF18,
PO?

(A)34

(B)31

(C) 42

(D) 40



Q.18 Find the missing term. what comes in place of ?

लुप्त पद ज्ञात कीजिए जिसके स्थान पर क्या आएगा?



	36		9		25	
49	<input type="text" value="26"/>	64	81	<input type="text" value="21"/>	25	64
	25		16		36	
					<input style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; vertical-align: middle;" type="text" value="?"/>	144

- (A) 19
- (B) 23
- (C) 25
- (D) 31



Q.19 Today is Tuesday. Which day will it be after 62 days from today?

आज मंगलवार है. आज से 62 दिन बाद कौन सा दिन होगा?

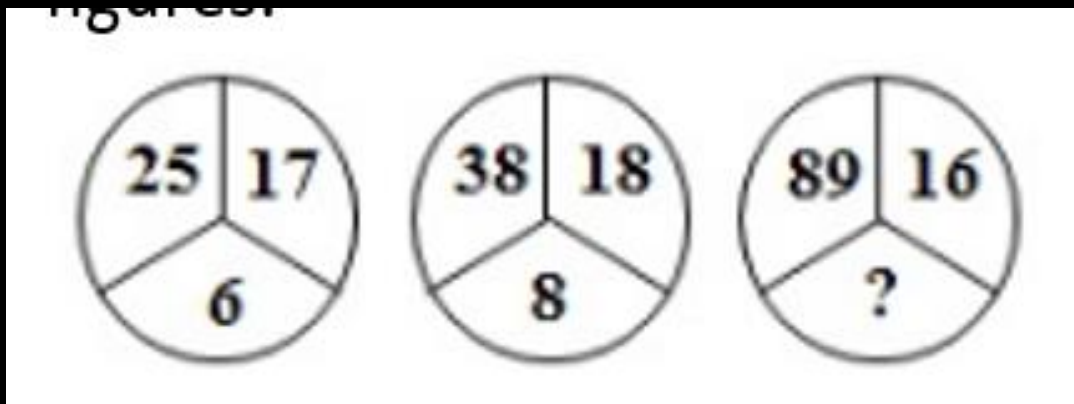


- (A) बुधवार/Wednesday
- (B) सोमवार/Monday
- (C) मंगलवार/Tuesday
- (D) रविवार/Tuesday



Q.20 What comes in place of ? in the given figures.

दिए गए आंकड़ों में ? स्थान पर क्या आता है?



(A)13

(B)15

(C)17

(D)19



THANK YOU