



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023



Reasoning DAY-5

Revision Class

1000 प्रश्नों की
धमाकेदार शृंखला

इस बार, आखिरी प्रहार



LIVE 06:00 PM



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.1. From the following options, select the option that is related to the third group in the following series in the same way that the second letter group belongs to the first letter group.

निम्नलिखित विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में तीसरे समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है

NPRT : OQSU :: HJLN : ?



- (A) IKMO
- (B) IKNO
- (C) IMKO
- (D) KINO



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.2. In a code language, 'BOTANY' is written as 'CQWBPB'. What will be the code for 'INSECT' in the same code language?

एक कूट भाषा में, 'BOTANY' को 'CQWBPB' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'INSECT' के लिए कूट क्या होगा?



- (A) JPVFEW
- (B) JPUFEW
- (C) KQWGFX
- (D) KRWGFX



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.3. In a particular code language, 'RIP' is written as '42' and 'MOL' is written as '39'. What will be the code for 'GAN' in the same code language?

एक विशेष कूट भाषा में, 'RIP' को '42' और 'MOL' को '39' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'GAN' के लिए कूट क्या होगा?



- (A) 21
- (B) 22
- (C) 23
- (D) 20



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.4. Choose the number from the options given below that will replace the question mark (?) In the following series.

नीचे दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी।

279, 277, 273, 267, ?



- (A) 259
- (B) 261
- (C) 257
- (D) 263



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.5. If the two numbers given below are interchanged, then which of the following will be correct?

यदि नीचे दी गई दो संख्याओं को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा सही होगा?

3 and 5



(A) $1 + 9 \div 3 + 5 = 9$

(B) $3 + 5 - 4 \times 2 = -1$

(C) $6 + 5 \times 2 - 3 = 7$

(D) $3 + 4 - 1 \times 5 = 2$



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023



Q.6 Statement: All P are Q./ सभी P, Q हैं।

Some Q are Z./ कुछ Q, Z हैं।

Some Z are T. /कुछ Z, T हैं।

Conclusion: I. Some T are P./ कुछ T, P हैं।

II. Some P are Z./ कुछ P, Z हैं।

III. No T is Z./ कोई T, Z नहीं है।

(A) Only conclusion II follows.

(B) Both conclusions II and III follow.

(C) Only conclusion I follows

(D) No conclusion follows.



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.7 From the given options, find the number that comes in place of the question mark.

दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न के स्थान पर आने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।

| | | |
|----|----|-----|
| 49 | 86 | 104 |
| 65 | 70 | 88 |
| 27 | 66 | 78 |
| 87 | 90 | ? |



- (A) 74
- (B) 192
- (C) 114
- (D) 84



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.8 Choose the letter pair from the given options that will replace the question mark (?) in the following series.

दिए गए विकल्पों में से वह अक्षर युग्म चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगा।

MR, NU, OX, PA, ?



- (A)RE
- (B)QC
- (C)RC
- (D)QD



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.9 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।

9 : 162 :: 13 : ?



- (A) 290
- (B) 330
- (C) 390
- (D) 338



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.10 Six cars D, F, H, J, L and N stand around a circular path facing the center (not necessarily in the same order). H is third to the right of N. J is to the immediate left of D. F is second to the left of N. D is second to the left of F. Which car is standing second to the right of H?

छह कारें D, F, H, J, L और N एक वृत्ताकार पथ के चारों ओर केंद्र की ओर मुंह करके खड़ी हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। H, N के दाएं तीसरे स्थान पर है। J, D के ठीक बाएं ओर है। F, N के बाएं ओर दूसरे स्थान पर है। कौन सी कार H के दायें से दूसरे स्थान पर खड़ी है?



- (A) F
- (B) J
- (C) L
- (D) N



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.11 Six actors C, E, G, I, K and M are sitting around a circular table facing the center (not necessarily in the same order). M is second to the left of G. E is second to the right of C. K is to the immediate left of M. Who is sitting to the immediate right of E?

छह अभिनेता C, E, G, I, K और M एक गोलाकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। M, G के बायें से दूसरे स्थान पर है। E, C के दायें से दूसरे स्थान पर है। K, M के ठीक बायें है। E के ठीक दायें ओर कौन बैठा है?



- (A)G
- (B)I
- (C)K
- (D)M



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.12 From the following options, select the letter that has the same relation as the letter pair given below.

निम्नलिखित विकल्पों में से उस अक्षर का चयन करें जिसका संबंध नीचे दिए गए अक्षर युग्म के समान है

GOM : JSR :: ?

- (A) COB : FSG
- (B) LAP : OFU
- (C) MOP : PSV
- (D) RAT : UFY





MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.13 Choose the number from the options given below that will replace the question mark (?) in the following series.

नीचे दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी।

8, 8, 16, 48, ?



- (A) 192
- (B) 190
- (C) 196
- (D) 216



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.14 Choose the correct option that will complete the series.

वह सही विकल्प चुनें जो श्रृंखला को पूरा करेगा

72, 83, 95, 108, ____



- (A) 120
- (B) 122
- (C) 121
- (D) 123



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.15 Five subjects R, T, V, X and Z (not necessarily in the same order) are taught from Monday to Friday. Only one subject is taught in a day. Only Z is taught before R. T is taught before X. T is not taught on Wednesday. How many subjects are taught before V?

पाँच विषय R, T, V, X और Z (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों) सोमवार से शुक्रवार तक पढ़ाये जाते हैं। एक दिन में एक ही विषय पढ़ाया जाता है। केवल Z को R से पहले पढ़ाया जाता है। T को X से पहले पढ़ाया जाता है। T को बुधवार को नहीं पढ़ाया जाता है। V से पहले कितने विषय पढ़ाए जाते हैं?



- (A) 1
- (B) 3
- (C) 0
- (D) 2



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.16 Study the given pattern carefully and choose the number that will come in place of the question mark (?) in it.

दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या का चयन करें।

| | | |
|----|----|---|
| 3 | 4 | 7 |
| 6 | 4 | 2 |
| 3 | 2 | 5 |
| 15 | 12 | ? |



- (A)41
- (B)31
- (C)37
- (D)43



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.17 Which two numbers need to be interchanged to make the following equation correct?

निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो संख्याओं को बदलने की आवश्यकता है?

$$5 \times 8 + 7 - 3 = 14$$

- (A) 3 and 7
- (B) 8 and 5
- (C) 7 and 8
- (D) 8 and 3



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.18 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।

17 : 289 :: 31 : ?



- (A) 1021
- (B) 941
- (C) 1089
- (D) 961



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.19 In a particular code language, 'PLANTS' is written as 'QNBPUU'. What will be the code for 'KIDNEY' in the same code language?

एक विशेष कूट भाषा में, 'PLANTS' को 'QNBPUU' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'KIDNEY' का कूट क्या होगा?



- (A) LKEPFA
- (B) LKFPFA
- (C) MLEQGE
- (D) MLFQGB



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

Q.20 In a particular code language, 'POLE' is written as '48' and 'ROG' is written as '40'. What will be the code for 'TIP' in the same code language?

एक विशेष कूट भाषा में, 'POLE' को '48' और 'ROG' को '40' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'TIP' के लिए कूट क्या होगा?



- (A)48
- (B)45
- (C)35
- (D)44



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

THANK
YOU