

### MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023



Revision Class

100 प्रश्नों की धमाकेदार शृंखला

इस बार, आखिरी प्रहार





TIER Q.120200 language, 'PRINT' is written as '96512' and 'FROM' is written as '8603'. What will be the code for 'PROMPT' in the same code language?

एक कूट भाषा में, 'PRINT' को '96512' और 'FROM' को '8603' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'PROMPET' के लिए कूट क्या होगा?

(A)96039 8 (B)96039 2 (C)98039



# MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II Q2 From the following options, select the letter that is related to the third letter in the

following series in the same way as the first letter is related to the second letter.

निम्नलिखित विकल्पों में से उस अक्षर का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में तीसरे अक्षर से उसी प्रकार संबंधित है जैसे पहला अक्षर दूसरे अक्षर से संबंधित है। PB: UW:: JT:?

(A)NO

(B)OO

(C)M



TIER IQ.3 (pascode language, 'TAN' is written as '33' and 'PAM' is written as '28'. What will be the code for 'BUG' in the same code language? एक कूट भाषा में, 'TAN' को '33' और 'PAM' को '28' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'BUG' के लिए कूट क्या होगा?

(A)32

(B)29

(C)28



TIERQ.4. Five books - B, G, N, P and T are placed one above the other (not necessarily in the same order). Only one book is placed between N and G. B is immediately above the P. B is above N. G is not above N. Which book is at the top? पांच किताबें - B, G, N, P और T एक के ऊपर एक रखी हुई हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। N और G के बीच केवल एक किताब रखी गई है। B, P के ठीक ऊपर है। B, N से ऊपर है। G, N से ऊपर नहीं है। कौन सी किताब सबसे ऊपर है(B)G



C.5. Five persons - F, J, N, R and V are seated in a circle facing towards the center (not necessarily in the same order). J sits to the immediate left of F. N is second to the left of F. V is second to the left of J. Who sits second to the right of J?

पाँच व्यक्ति - F, J, N, R और V एक वृत्त में केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। J, F के ठीक हाई ओर बैठा है। N, F के बाईं ओर दूसरे स्थान पर है। V, J के किंति ओर दूसरे स्थान पर है। J के दाईं ओर दूसरे स्थान पर है। कीन किंाहिं।



MISSION SSC CPO/CHSL & CGL Q.6. From the following options, select the TIER humber in related to the third number in the following series in the same way that the second number is related to the first number. निम्नलिखित विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

36:109::25:?

(A)72

(B)76

(C)74



TIER II Q706hgose the number from the options given below that will come in place of the question mark in the following series.

नीचे दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिह्न के स्थान पर आएगी। 69, 109, 159, 219, 289, ?

(A)349

(B)359

(C)369



Q.8. Six friends - C, E, G, I, K and M are sitting around the circle facing the center and they all are at equal distance from each other (not necessarily in the same order). E is second to the right of C. K is to the immediate right of G. G and I are facing to each other. How many friends are sitting between I and M when walk from the left of I?

छह मित्र - C, E, G, I, K और M एक वृत्त के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं और वे सभी एक दूसरे से समान दूरी पर हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। E, C के दाईं ओर दूसरे स्थान पर है। K, G के ठीक दाईं ओर हैं। G और I एक-दूसरे के सम्मुख हैं। I के बाईं ओर से चलने पर I और M के बीध (B)1 कितने मित्र बैठे हैं?



TIEFQ.9. If the numeral 2 and numeral 1 are interchanged, what will be the value of the following equation?

यदि अंक 2 और अंक 1 को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण का मान क्या होगा?

 $9 + 6 \div 4 \times 21 - 5 = ?$ 

(A)22

(B)23

(C)29



10 Statement: Some utensils are

All lamps are trees./ सभी

No tree is branch. /कोई पेड़

शाखा नहीं है.

Conclusion: I. Some utensils are branches./

कुछ बर्तन शाखाएँ हैं।

II. Some trees are lamps. III follow.

पेड़ लैंप हैं.

कुछ शाखाएँ लैंप हैं।

(C)Only conclusion II

III. Some branches are lamps.

लैंप पेड़ हैं।



## MISSION SSC CPO/CHSL & CGL Q.11. In this question, four statements are given

followed by two conclusions. Based on the statement and their conclusions, five options are given. Mark your option which logically definitely follows.



10. इस प्रश्न में चार कथनों के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। कथन और उनके निष्कर्षों के आधार पर पाँच विकल्प दिए गए हैं। अपने विकल्प को चिह्नित करें जो तार्किक रूप से निश्चित रूप से अनुसरण करता है।

Statement:कथन:

Statement:कथन: N is to the north-west of O .N, O . के उत्तर-पश्चि(B) None follows

(C) Both I and II M is to the north of N. M, N. के उत्तर में ह follows L is to the south-west of P. L, P. के दक्षिण-पश्चिम् M is to the north of N. M, N . के उत्तर में है

O is to the west of P. O. P. के पश्चिम में है।



TIER II 2013 Among five boys, J is taller than d, but shorter than V and m.V is shorter than

only R. The height of second tallest person is 160 cm and second shortest person is 135 cm, what is the possible height of M? पांच लड़कों में, J, D से लंबा है, लेकिन V और M से छोटा है. V केवल R से छोटा है। दूसरे सबसे लंबे व्यक्ति की ऊंचाई 160 सेमी और दूसरा सबसे छोटा व्यक्ति है135 सेमी है, क्या Mके संभावित ऊंचाई है? (A)162CM

(B)155CM



TIER II 202313 In a row of 29 boys Rohit is at 17th position from the left end while

Mohit is 17<sup>th</sup> from the right end .How many boys are there between Rohit & Mohit?

29 लड़कों की एक पंक्ति में रोहित बाएं छोर से 17 वें स्थान पर है। राहित और मोहित दाएं छोर से 17वें स्थान पर है। राहित और मोहित के बीच कितने लड़के हैं?

(A)

7

(B)



TIER II

A B means 'A is the sister of B'./ A + B का अर्थ है 'A, प्रेमिश्रहन है'।

A – B means 'A is the son of B'. / A – B का अर्थ है 'A, B का पुत्र है'।

A × B means 'A is the father of B'/ A × B का अर्थ है। 'A, B का पिता है'

A ÷ B means 'A is the brother of B'/ A ÷ B का अर्थ है 'A, B का भाई है'

Q.14 If  $S \times M \div U + L \times Z - I$  is true then how is L related to I?

यदि S × M ÷ U + L × **Z** + **ट्रिं** होतो L, (**B**) ई०मिनिधित है?

> (C) Father / पिता



'A # B' means 'A is the son of B'. / A # B' का अर्थ है 'ए त्र है'

'A @ B' means 'A is the mother of B'./A @ B' का अर्थ है 'A, B की माँ है'

'A & B' means 'A is the wife of B'./ A & B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'

'A % B' means 'A is the sister of B'./ A % B' का अर्थ है 'A, B की बहन है'

सा कथन संही नहीं है?

(C) T is the paternal grandfather of M./ T, M का दादा है।



#### MISSION SSC CPO/CHSL & CGL TIER II 2023

# THANK YOU