



IBPS CLERK/PO 2021



LIVE

10:30 AM

REASONING

LIVE
MOCK
DISCUSSION



UPCOMING ONLINE BATCHES

October 2021

20 Oct 2021

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(SSC CGL & CHSL)

01:00 PM to 03:00 PM

LIVE CLASS CTET CARD
(CTET)

BILINGUAL

27 Oct 2021

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

07:30 PM to 09:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(SSC CGL & CHSL)

BILINGUAL



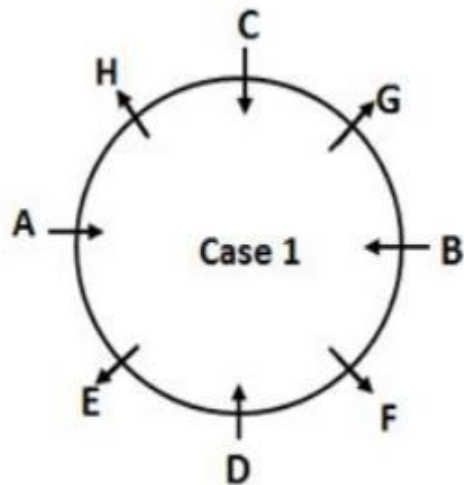
Eight persons A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circular table but not necessarily in the same order. Four of them are facing towards the centre and remaining are facing opposite to the centre. B sits second to the right of D. F sits third to the left of C. E sits opposite to G who is an immediate neighbour of C and B. A doesn't sit opposite to F and H. F faces outside the centre and sits third to the right of A. A and F are facing opposite direction. Immediate neighbours of A are facing same direction which is opposite to A. B and C are facing same direction.

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। उनमें से चार का मुख केंद्र की ओर है और शेष का मुख केंद्र की विपरीत दिशा में है।

B, D के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। F, C के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। E, G के विपरीत बैठा है, जो C का निकटतम पड़ोसी है और BA, F और H के विपरीत नहीं बैठा है। A के दाईं ओर A और F विपरीत दिशा की ओर उन्मुख हैं। A के निकटतम पड़ोसियों का मुख समान दिशा की ओर है जो A के विपरीत है। B और C का मुख

43) Who sits third to the right of the person who sits opposite to F? **F के विपरीत बैठे व्यक्ति के दायें से तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?**

- a)A
- b)B
- c)D
- d)H
- e)None of these



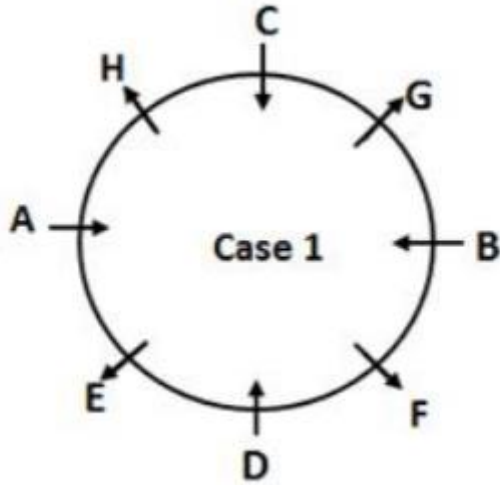
41) Who sits immediate right of B? **B के ठीक दायें कौन बैठा है?**

- a)G
- b)C
- c)A
- d)E
- e)None of these

42) Which of the following person is an immediate neighbour of A? **निम्नलिखित में से कौन सा व्यक्ति A का निकटतम पड़ोसी है?**

- a)D
- b)E
- c)C
- d)G
- e)None of these





44) Which of the following makes first person sits third to the right of the second person? निम्नलिखित में से कौन पहले व्यक्ति को दूसरे व्यक्ति के दायें से तीसरे स्थान पर बैठाता है?

- a)DF
- b)AG
- c)FC
- d)EC

e)None of these

45) Four of the following five in such a way to form a group, which one of the following does not belong to the group? निम्नलिखित पांच में से चार इस प्रकार एक समूह बनाते हैं, निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

- a)C
- b)A
- c)B
- d)D



51) Statements:

All shirt is Trousers
All Trouser is Jean
No Trouser is Cotton

Conclusions:

- I) No shirt is Cotton
- II) No Jean is Cotton
- a) Only I follow
- b) Only II follow
- c) Either I or II follows
- d) Neither I nor II follows
- e) Both I and II follows

52) Statements:

Some Bulb is Car
All Lorry is Bike
All Bike is Car

Conclusions:

- I) Some Bulb is Lorry
- II) No Bulb is Lorry
- a) Both I and II follow
- b) Only II follow
- c) Either I or II follows
- d) Neither I nor II follows
- e) Both I and II follows

54) Statements:

Some Phone is Vivo

Some Vivo is Oppo

No Oppo is Sony

Conclusions:

I)Some Phone is Oppo

II)No Vivo is Sony

a)Only I follow

b)Both I and II follow

c)Either I or II follows

d)Neither I nor II follows

e)Only II follow

55) Statement:

All Chair is Watch

No Chair is Table

All Table is Wood

Conclusions:

I)All Chair is Wood is Possibility

II)Some Wood is Chair

a)Only I follow

b)Only II follow

c)Either I or II follows

d)Neither I nor II follows

e)Both I and II follow



30

53) Statements:

All Copper is Metal

Some Metal is Plate

No Metal is Diamond

Conclusions:

I) No Plate is Copper

II) No Copper is Diamond

a) Only I follow

b) Only II follow

c) Either I or II follows

d) Neither I nor II follows

e) Both I and II follow

30

Eight watches A, B, C, D, E, F, G and H were bought on eight different months March, April, May, July, August, October, November and December of the same year but not necessarily in the same order.

The watch E was bought on March. The watch H was bought on the month which has 30 days. Two watches were bought between H and A. The watch G was bought just before C. Four watches were bought between D and F which was bought before G. As many watches bought between B and G is as same as between F and C.

आठ घड़ियाँ A, B, C, D, E, F, G और H एक ही वर्ष के आठ अलग-अलग महीनों मार्च, अप्रैल, मई, जुलाई, अगस्त, अक्टूबर, नवंबर और दिसंबर में खरीदी गईं, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों।

घड़ी E मार्च में खरीदी गई थी। घड़ी H उस महीने में खरीदी गई जिसमें 30 दिन हैं। H और A के बीच दो घड़ियाँ खरीदी गईं। घड़ी G को C से ठीक पहले खरीदा गया था। D और F के बीच चार घड़ियाँ खरीदी गईं, जो G से पहले खरीदी गईं। B और G के बीच जितनी घड़ियाँ खरीदी गईं, उतनी ही F और C के बीच खरीदी गईं।

58) Which of the following watch was bought just before the watch which was bought on July?
निम्नलिखित में से कौन सी घड़ी खरीदी गई थी जुलाई को खरीदी गई घड़ी के ठीक पहले?

- a)B
- b)C
- c)D
- d)E
- e)F

Months	Watch
	Case 1
March(31)	E
April(30)	B
May(31)	F
July(31)	A
August(31)	G
October(31)	C
November(30)	H
December(31)	D

56) Watch C was bought on which of the following months?
वाँच C को निम्नलिखित में से किस महीने में खरीदा गया था?

- a)July
- b)August
- c)October
- d)April
- e)None of these

57) How many watches were bought between H and G?
H और G के मध्य कितनी घड़ियाँ खरीदी गईं?

- a)1
- b)2
- c)3
- d)4
- e)None of these



Months	Watch
	Case 1
March(31)	E
April(30)	B
May(31)	F
July(31)	A
August(31)	G
October(31)	C
November(30)	H
December(31)	D

59) Which of the following watch was bought on August?
निम्नलिखित में से कौन सी घड़ी अगस्त को खरीदी गई थी?

- a)A
- b)D
- c)F
- d)G
- e)None of these

60) Four of the five among the following are similar in such a way to form a group, Which one of the following doesn't belongs to the group? निम्नलिखित में से पांच में से चार एक समूह बनाने के लिए समान हैं, निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

- a)E
- b)F
- c)A
- d)H
- e)G



64) Statement: $K \leq A \geq C > D = F \leq I > Z$

Conclusion:

I) $F > A$

II) $C \geq Z$

65) Statements: $E \leq K < L; K = S > O; S \leq T > U$

Conclusions:

I) $E \leq T$

II) $L > O$

61) Statement: $I \geq M; M \geq J; L \leq J; L = O; O < N$

Conclusion:

I) $L = I$

II) $L < I$

62) Statement: $B < H \leq K; H \geq I > F; F = M > Z,$

Conclusion:

I) $I \leq K$

II) $B < Z$

63) Statement: $S \leq T \geq Z = I; I = N > M$

Conclusion:

I) $M > T$

II) $N \leq T$

30

532 427 248 386 148

66) if The digits in each number are arranged in descending order, then which of the following number will be the third highest number? यदि प्रत्येक संख्या के अंकों को अवरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सी संख्या तीसरी सबसे बड़ी संख्या होगी?

- a) 532
- b) 427
- c) 386
- d) 148

67) If all the numbers are arranged by ascending order from left end to right end then which of the following number is second from the right end? यदि सभी संख्याओं को बायें छोर से दायें छोर तक आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दायें छोर से दूसरी है?

- a) 148
- b) 427
- c) 532
- d) 248



532 427 248 386 148

68) If third digit of third lowest number is divided by second digit of second highest, then what will be the resultant answer? यदि तीसरी सबसे छोटी संख्या के तीसरे अंक को दूसरी सबसे बड़ी संख्या के दूसरे अंक से विभाजित किया जाता है, तो परिणामी उत्तर क्या होगा?

- a)1
- b)4
- c)2
- d)3
- e)None of these

69) What will be the resultant of multiplication of last two digits of highest number with last two digits of lowest number? सबसे बड़ी संख्या के अंतिम दो अंकों को सबसे छोटी संख्या के अंतिम दो अंकों से गुणा करने का परिणाम क्या होगा?

- a) 1536
- b) 1436
- c) 2436
- d) 1546
- e) None of these



532 427 248 386 148

70) If one is added to all even digits and one is subtracted from all odd digits within the number, then which of the following number will be the third lowest number? यदि सभी सम अंकों में एक जोड़ा जाता है और संख्या के सभी विषम अंकों में से एक घटाया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सी संख्या तीसरी सबसे छोटी संख्या होगी?

- a) 427
- b) 248
- c) 386
- d) 148
- e) None of these

30

2:00

FOR MORE DISCOUNT VISIT www.mahendras.org & USE PROMO CODE : **E14727**

Seven persons I, J, K, L, M, N, and O are starting their work in seven different timings 8 am, 9 am, 10 am, 11 am, 12 pm, 1 pm and 2 pm in the same day but not necessarily in the same order. O started his work in the afternoon. Two people were started their work between O and N. Only one person started his work between I and J who started his work after O. The sum of starting time of M and L is four more than that of K's starting time. M started his work before L

सात व्यक्ति I, J, K, L, M, N, और O एक ही दिन में सुबह 8 बजे, सुबह 9 बजे, सुबह 10 बजे, 11 बजे, 12 बजे, दोपहर 1 बजे और दोपहर 2 बजे सात अलग-अलग समय में अपना काम शुरू कर रहे हैं। लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो। O ने दोपहर में अपना काम शुरू किया। O और N के बीच दो लोगों ने अपना काम शुरू किया।। और J के बीच केवल एक व्यक्ति ने अपना काम शुरू किया जिसने शुरू किया O के बाद उसका कार्य। M और L के आरंभिक समय का योग K के आरंभिक समय से चार अधिक है। M ने L . से पहले अपना काम शुरू किया

73) Who started his work just before M?

M से ठीक पहले किसने अपना काम शुरू किया?

- a)K
- b)J
- c)L
- d)N
- e)None of these

Case 1

Work Starting Time	Person
8 am	K
9 am	N
10 am	M
11 am	I
12 pm	O
1 pm	J
2 pm	L

71) K started his work in which of the following time?

K ने निम्नलिखित में से किस समय में अपना काम शुरू किया?

- a)9 am
- b)10 am
- c)11 am
- d)12 am
- e)None of these

72) How many persons started their work between M and J?

M और J के मध्य कितने व्यक्तियों ने अपना कार्य प्रारंभ किया?

- a)1
- b)2
- c)3
- d)4
- e)None of these



30

Case 1

Work Starting Time	Person
8 am	K
9 am	N
10 am	M
11 am	I
12 pm	O
1 pm	J
2 pm	L

74) Which of the following is correct with respect to the person and their working time? व्यक्ति और उनके कार्य समय के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

- a) N - 10 am
- b) J - 11 pm
- c) O - 2 am
- d) L - 2 pm
- e) None of these

75) What is the difference of starting time of O and L?

O और L के आरंभिक समय में कितना अंतर है?

- a) 2
- b) 4
- c) 6
- d) 8
- e) None of these



आठ बॉक्स हैं- A1, B1, C1, D2, A2, B2, C3 और D4 एक दूसरे के ऊपर रखे गए हैं। प्रत्येक बॉक्स में अलग-अलग मोबाइल फोन होते हैं। HTC, Apple, Samsung, Microsoft, Lenovo, Sony, Vivo और Micromax लेकिन जरूरी नहीं इसी क्रम में हों।

C3 के ऊपर वाले बक्सों की संख्या उसके नीचे वाले बक्सों की संख्या से एक कम है। लेनोवो और सोनी के बीच केवल दो बॉक्स रखे गए हैं। Lenovo वाला बॉक्स या तो C3 के ठीक ऊपर या ठीक नीचे रखा गया है। सैमसंग वाला बॉक्स लेनोवो के बॉक्स के ऊपर किसी एक स्थान पर रखा गया है। सैमसंग वाला बॉक्स सबसे ऊपरी स्थान पर नहीं रखा गया है। सैमसंग के साथ बॉक्स के ऊपर रखे गए बॉक्स की संख्या Microsoft के बॉक्स के नीचे रखे गए बॉक्स की संख्या के समान है। D2 और D4 के बीच तीन बॉक्स हैं; बॉक्स D2 में सैमसंग नहीं है और इसे सबसे ऊपरी स्थान पर नहीं रखा गया है। डिब्बा D2 को D4 के ऊपर रखा गया है। बॉक्स A1 में Apple है और इसे B2 के ठीक ऊपर रखा गया है। C1 बॉक्स में माइक्रोमैक्स है और इसे A1 बॉक्स के ऊपर किसी एक स्थान पर रखा गया है। वीवो वाले बॉक्स को या तो सबसे निचले या सबसे ऊपरी स्थान पर रखा गया है। बॉक्स A2 को बॉक्स C3 के ऊपर किसी एक स्थान पर रखा गया है। बॉक्स B1 में न तो लेनोवो है और न ही सैमसंग।

There are eight boxes namely- A1, B1, C1, D2, A2, B2, C3 and D4 are placed one above another. Each box contains different mobile phones viz. HTC, Apple, Samsung, Microsoft, Lenovo, Sony, Vivo and Micromax but not necessarily in same order. The number of boxes above C3 is one less than the number of boxes below it. There are only two boxes placed between Lenovo and Sony. The box with Lenovo is placed either immediately above or immediately below C3. The box with Samsung is placed at one of the positions above the box with Lenovo. The box with Samsung is not placed at the topmost position. Number of boxes placed above the box with Samsung is as same the number of boxes placed below the box with Microsoft. There are three boxes between D2 and D4; the box D2 doesn't have Samsung and is not placed at the topmost position. The box D2 is placed above D4. The box A1 contains Apple and is placed immediately above B2. The C1 box contains Micromax and is placed at one of the positions above A1 box. The box with Vivo is placed at either lowermost or topmost position. The box A2 is placed at one of the positions above the box C3. The box B1 contains neither Lenovo nor Samsung.

There are eight boxes namely- A1, B1, C1, D2, A2, B2, C3 and D4 are placed one above another. Each box contains different mobile phones viz. HTC, Apple, Samsung, Microsoft, Lenovo, Sony, Vivo and Micromax but not necessarily in same order. The number of boxes above C3 is one less than the number of boxes below it. There are only two boxes placed between Lenovo and Sony. The box with Lenovo is placed either immediately above or immediately below C3. The box with Samsung is placed at one of the positions above the box with Lenovo. The box with Samsung is not placed at the topmost position. Number of boxes placed above the box with Samsung is as same the number of boxes placed below the box with Microsoft. There are three boxes between D2 and D4; the box D2 doesn't have Samsung and is not placed at the topmost position. The box D2 is placed above D4. The box A1 contains Apple and is placed immediately above B2. The C1 box contains Micromax and is placed at one of the positions above A1 box. The box with Vivo is placed at either lowermost or topmost position. The box A2 is placed at one of the positions above the box C3. The box B1 contains neither Lenovo nor Samsung.

48) Which of the following box is placed fourth from the bottom? निम्नलिखित में से कौन सा डिब्बा नीचे से चौथे स्थान पर रखा गया है?

- a)Box D2
- b)Box B2
- c)The box with Apple mobiles
- d)The box with Sony mobiles
- e)None of these

46) Which of the following box has Vivo mobiles? निम्नलिखित में से किस बॉक्स में वीवो मोबाइल हैं?

- a)Box C3
- b)Box B1
- c)Box B2
- d)Box D4
- e)Box A2

47) How many boxes are there between the boxes which has Microsoft and Micromax? बक्सों के बीच में कितने डिब्बे हैं जिसके पास माइक्रोसॉफ्ट और माइक्रोमैक्स है?

- a)One
- b)Two
- c)Three
- d)More than three
- e)None



30

49) What is the position of the box which has Sony mobiles?
सोनी के मोबाइल वाले बॉक्स का स्थान क्या है?

- a) Second from the bottom
- b) Third from the top
- c) Fourth from the bottom
- d) Third from the bottom
- e) Immediate below C3

50) If the Box C1 is related to Lenovo; Box A1 is related to Microsoft in a certain way. Then which of the following mobile does C3 is related to? यदि बॉक्स C1 लेनोवो से संबंधित है; बॉक्स ए1 एक खास तरह से माइक्रोसॉफ्ट से संबंधित है। तो C3 निम्नलिखित में से किस मोबाइल से संबंधित है?

- a) Sony
- b) HTC
- c) Micromax
- d) Vivo
- e) Microsoft



