





# IBPS CLERK & PO 2022



## REASONING

# TARGET

# 35/35



## PAPER-4

## LIVE / 11:30 AM





# UPCOMING ONLINE BATCHES

## August 2022

**03 AUG 2022**

**03:00 PM to 05:00 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**01:00 PM to 03:00 PM**

**SSC ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

**10 AUG 2022**

**05:30 PM to 07:30 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**08:00 AM to 10:00 AM**

**SSC ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

**17 AUG 2022**

**08:00 AM to 10:00 AM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**05:30 PM to 07:30 PM**

**SSC ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

**24 AUG 2022**

**07:30 PM to 09:30 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**10:30 AM to 12:30 PM**

**SSC ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

**31 AUG 2022**

**10:30 AM to 12:30 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**07:30 PM to 09:30 PM**

**SSC ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

**10 AUG 2022**

**02:00 PM to 04:00 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**BENGALI+ENGLISH**

**31 AUG 2022**

**06:30 PM to 08:30 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**BENGALI+ENGLISH**



[www.mahendras.org](http://www.mahendras.org)



7052477777/7052577777





Rahul Bhakat 21 hours ago

PKLNJOIM  
Inside - PLJI  
Outside - KNOM  
Thank you ma'am!

👍 🗨️ REPLY



Madhu yadav 2 days ago

homework :-  
PKLNJOIM (clock wise from p)  
corner side :- KNOM  
middle side :- PLJI

👍 🗨️ REPLY

▼ 🚫 • 1 REPLY



Sonam Pundir 2 days ago

Hw ans clockwise NJOIMPKL  
corner~ NOMK  
Sides ~ JIPL  
Thank you ma'am 😊

👍 🗨️ REPLY

▼ 🚫 • 1 REPLY



Shefali Thakur 2 days ago

ANSWER:  
  
MNOJIPKL  
CORNERS: M O K I...  
Read more

👍 🗨️ REPLY

▼ 🚫 • 1 REPLY



prasenjit pain 2 days ago  
Kolkata me hain Ma'am?

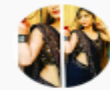
👍 🗨️ REPLY



Monika Kumari 2 days ago  
PKLNJOIM (clock wise from p)

👍 🗨️ REPLY

▼ 🚫 • 1 REPLY

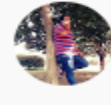


Simran Chauhan 2 days ago  
Homework  
KLMJOIMP ( CLOCKWISE 🔄)

THANK YOU MA'AM 😊

👍 🗨️ REPLY

▼ 🚫 • 1 REPLY



Mohit.. 6 hours ago

Thank-you Madam for this Amazing Class Session of today's.. 🙏🏻  
And  
My Answer for today's homework is-  
E- A - G - D - C - B - H - F...  
Read more

👍 🗨️ REPLY



Atigya Garg 6 hours ago  
Homework :

EAGDCBHF

...

Read more

👍 🗨️ REPLY



Nadeem 6 hours ago

🌸 Homework 📖✍️  
E A G D C B H F

🍀 Thank you Mam 😊🌸🌸

👍 🗨️ REPLY



simran Lalwani 3 hours ago

Happy Independence day mam IN  
H. W Answer :  
EAGDCBHF  
Tysm mam nice session 👍



👍 🗨️ REPLY





Madhu yadav 5 hours ago



homework :-  
EAGDCBHF ( west to east)

  REPLY



Unnati Bhatnagar 37 minutes ago



Homework  
E,A G,D,C,B,H,F

  REPLY



Nitika Gupta 5 hours ago



Homework  
E A G D C B H F

  REPLY



Swayam current affairs 7 hours ago (edited)



महिंद्रा की पूरी टीम को स्वतंत्रता दिवस की हार्दिक शुभकामनाएंINININININININ

  REPLY



Amarjit Kumar 4 hours ago


वहुत अच्छा

  REPLY



Simran Chauhan 6 hours ago

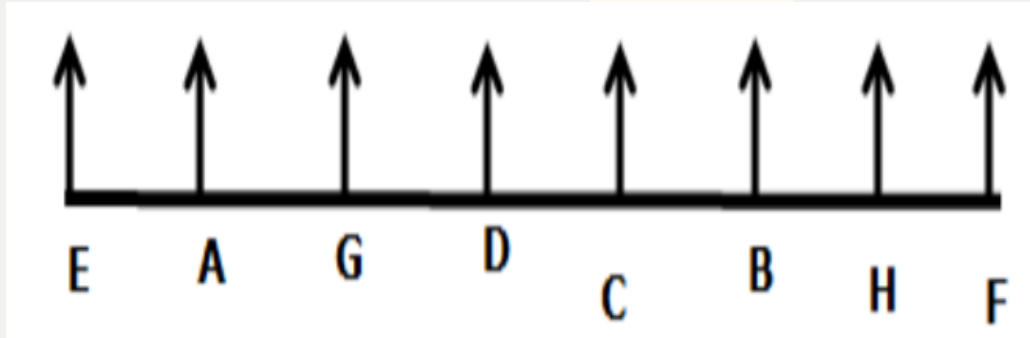
HOMEWORK.  
EAGDCBHF (WEST TO EAST)  
THANKU MA'AM 😊

  REPLY

आठ व्यक्ति- A, B, C, D, E, F, G और H एक रैखिक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। जरूरी नहीं कि सभी सूचनाएं इसी क्रम में हों।

E पंक्ति के अंत में बैठा है। E और H के बीच केवल पांच व्यक्ति बैठे हैं। H और D के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। B, D के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। B और E निकटतम पड़ोसी नहीं हैं। G, A के तत्काल दायें बैठा है। G और B के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या उतनी ही है जितनी A और C के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या है।

**Eight persons-A, B, C, D, E, F, G and H are sitting in the linear row facing the north. All the information is not necessarily in the same order. E sits on the end of the row. Only five persons sit between E and H. Only two persons sit between H and D. B sits second to the right of D. B and E are not immediate neighbours. G sits immediate right of A. The number of persons sits between G and B is the same as the number of persons sits between A and C.**



Who sits second to the left of C?

- a) B b) E c) A d) G e) None of those give an option

Who among the following person sits to the right of B?

- I) H II) F III) G IV) A

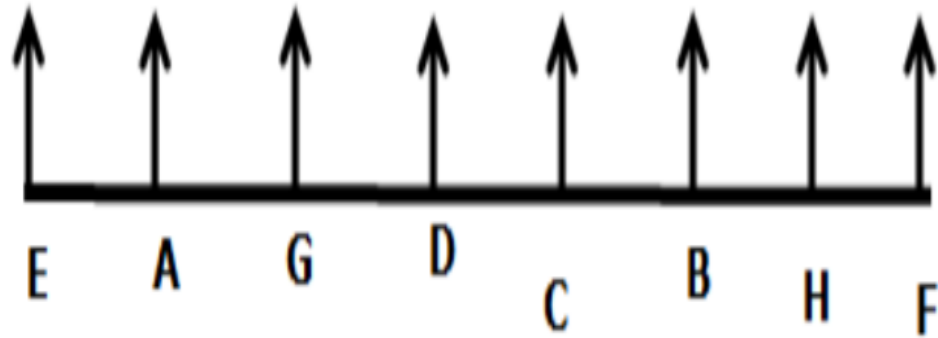
- a) Only (I) and (II)  
b) Only (I) and (IV)  
c) Only (I) and (III)  
d) Only (II) and (IV)  
e) All (I), (II), (III) and (IV)



If one neighbour of C is B, who is the second one?

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





How many persons sit between G and H?

- a) Two b) Three c) Four d) Five e) One

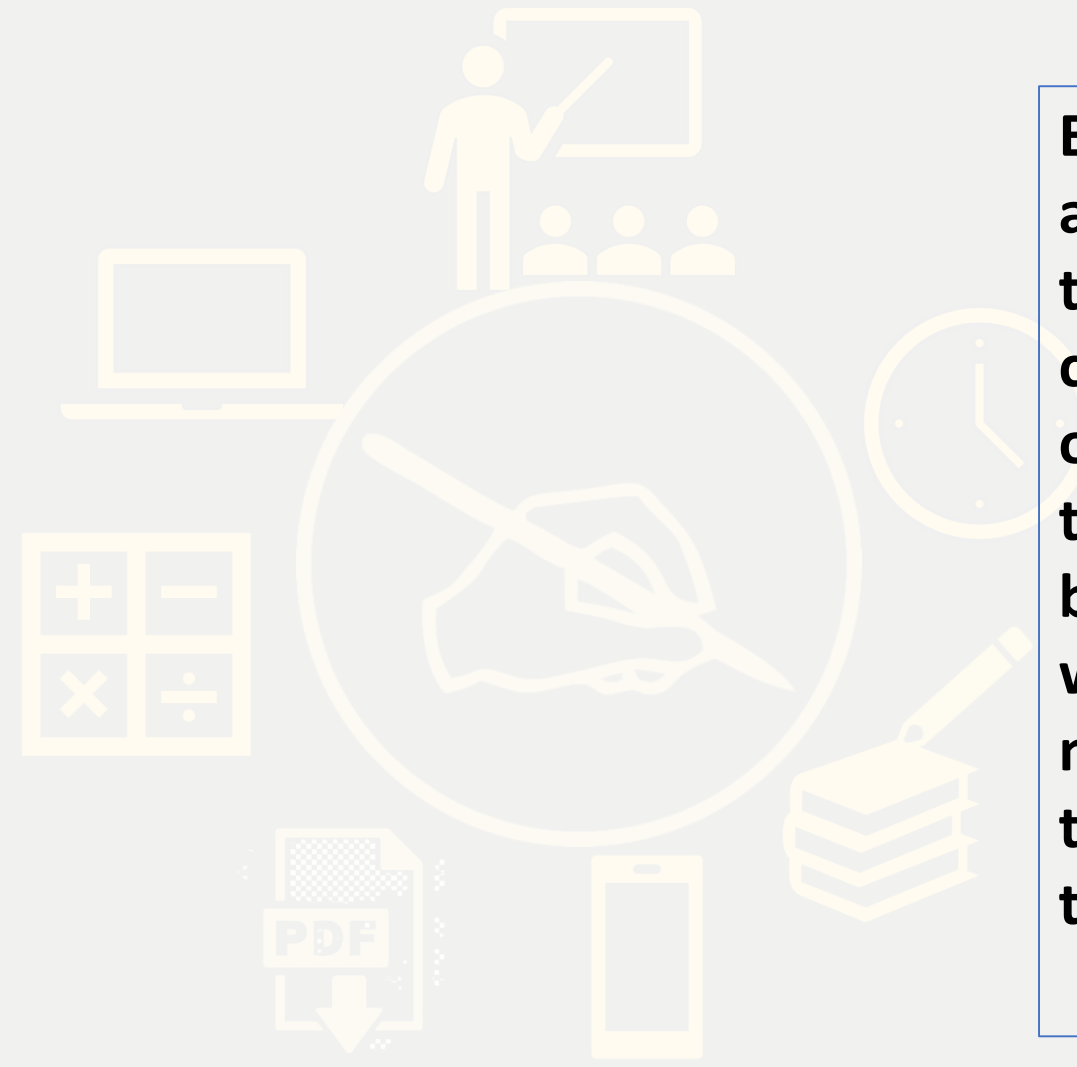
If all the persons are arranged in alphabetical order from the left end, then how many persons are unchanged in their position?

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

30

Eight persons I, J, K, L, M, N, O, P are seated around a square table. The persons sitting at the corners of the square faces away from the centre while the persons sitting at the centre of the sides faces towards the centre. O sits third to the right of P. Only two persons sit between O and L. I sits second to the left of J, who is not an immediate neighbor of L. N is not an immediate neighbor of P, who sits on the immediate right of M, who sits at one of the corners of the square.

आठ व्यक्ति I, J, K, L, M, N, O, P एक वर्गाकार मेज के चारों ओर बैठे हैं। वर्ग के कोनों पर बैठे व्यक्तियों का मुख केंद्र की ओर है जबकि भुजाओं के केंद्र में बैठे व्यक्तियों का मुख केंद्र की ओर है। O, P के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। O और L के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। I, J के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है, जो L का निकटतम पड़ोसी नहीं है। N, P का निकटतम पड़ोसी नहीं है, जो कि तत्काल पर बैठा है। M के दायें, जो वर्ग के किसी एक कोने पर बैठा है।



Eight persons I, J, K, L, M, N, O, P are seated around a square table. The persons sitting at the corners of the square faces away from the centre while the persons sitting at the centre of the sides faces towards the centre. O sits third to the right of P. Only two persons sit between O and L. I sits second to the left of J, who is not an immediate neighbor of L. N is not an immediate neighbor of P, who sits on the immediate right of M, who sits at one of the corners of the square.



19. Who sits at the immediate left of M?  
M के ठीक बायें कौन बैठा है?

- a) P    b) I    c) O    d) J    e) N

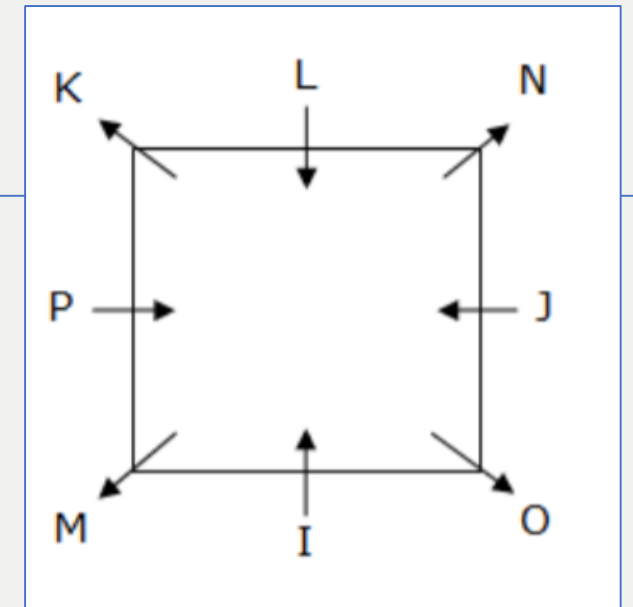
20. What is the position of K with respect to J?  
J के सन्दर्भ में K का स्थान क्या है?

- a) Immediate right  
b) Second to the left  
c) Third to the right  
d) Second to the right  
e) Third to the left

21. How many persons are seated between O and K, when counted from the left of K?  
K के बायें से गिनने पर, O और K के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- a) None  
b) 1  
c) 2  
d) 3  
e) More than three

30



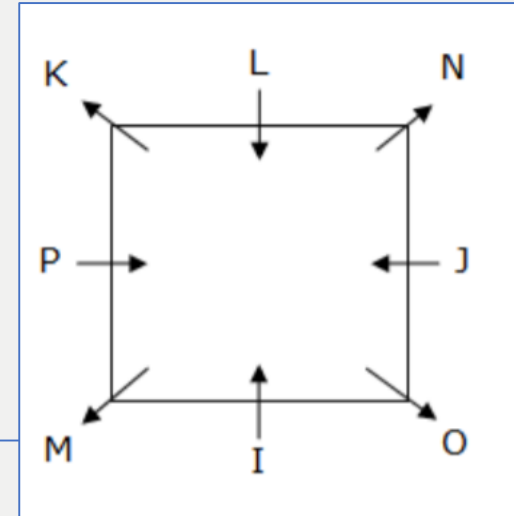
22. Four of the following five are alike in a certain way and hence forms a group.

Which of the following does not belong to the group? निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

- a) O   b) I   c) J   d) L   e) P

23. If all the persons are made to sit in alphabetical order starting from I in clockwise direction, the position of how many persons will remain the same excluding I? यदि सभी व्यक्तियों को I से शुरू करके दक्षिणावर्त दिशा में वर्णानुक्रम में बैठाया जाता है, तो I को छोड़कर कितने व्यक्तियों की स्थिति समान रहेगी?

- a) 1  
b) 2  
c) 3  
d) More than three  
e) None of these



**24.Statements:**

Only a few X are Y  
All Z are X  
No W is Z

**Conclusions:**

- I). Some Z are Y
- II). No X is W

**25.Statements:**

All Eclairs are Toffee  
Some Toffees are Munch  
All Munch are Perk

**Conclusions:**

- I). Some Perks are Toffee
- II). Some Munches are Eclairs

30

- a) If Only conclusion I follows.
- b) If Only conclusion II follows.
- c) If either conclusion I or II follows.
- d) If Neither conclusion I nor II follows.
- e) If both conclusions I and II follow.



**26.Statements:**

Some Fungi are Bacteria  
Only a few Bacteria are Virus  
No Virus is Yeast

**Conclusions:**

- I) All Fungi are Virus
- II) Some Yeast can be Bacteria

**27.Statements:**

Some nature are lovely  
Only few nature are wonder  
All wish are lovely

**Conclusions:**

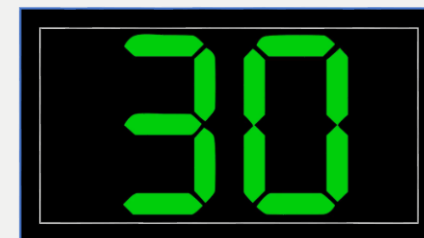
- I) Some wonder are nature
- II) II). Some wish are wonder

30

- a) If Only conclusion I follows.
- b) If Only conclusion II follows.
- c) If either conclusion I or II follows.
- d) If Neither conclusion I nor II follows.
- e) If both conclusions I and II follow.

28. How many such pairs of letters are in the word "COCENTRIC" which has as many as alphabet between them as in English alphabet (both forward and reverse direction)?  
शब्द "COCENTRIC" में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच उतने ही अक्षर हैं जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला में (आगे और विपरीत दिशा में)?

- a) None
- b) 1
- c) 3
- d) 2
- e) More than three



29. If „DRAWER“ is coded as „FUEBKY“, what is the code for „MISSION“?  
यदि „DRAWER“ को „FUEBKY“ के रूप में कोडित किया जाता है, तो „MISSION“ का कोड क्या होगा?

- a) OLWXOVV
- b) OLWXOUV
- c) OLWXXOVV
- d) OWXXOVV
- e) None of these



Ten people A, B, C, D, E, P, Q, R, S and T are sitting in two rows. Five people in each row facing each other. A, B, C, D and E are facing north. P, Q, R, S and T are facing south but not necessarily in the same order. C sits third to the right of A. One who is sitting opposite to C sits immediate left of R. Only one person sitting between R and T. Only two people are sitting between T and S. One who is sitting opposite to Q sits third to the left of B. But B is not sitting at the extreme ends. Number of persons sitting to the left of P and number of persons sitting to the left of E is same.

दस व्यक्ति A, B, C, D, E, P, Q, R, S और T दो पंक्तियों में बैठे हैं। प्रत्येक पंक्ति में पांच लोग एक दूसरे के सामने खड़े हैं। A, B, C, D और E उत्तर की ओर उन्मुख हैं। P, Q, R, S और T का मुख दक्षिण की ओर है लेकिन आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो। C, A के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। C के विपरीत बैठा व्यक्ति R के ठीक बायें बैठा है। R और T के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। T और S के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। Q के विपरीत बैठा व्यक्ति तीसरे स्थान पर बैठा है। B के बाईं ओर। लेकिन B अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। P के बाईं ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या और E के बाईं ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या समान है।

Ten people A, B, C, D, E, P, Q, R, S and T are sitting in two rows. Five people in each row facing each other. A, B, C, D and E are facing north. P, Q, R, S and T are facing south but not necessarily in the same order. C sits third to the right of A. One who is sitting opposite to C sits immediate left of R. Only one person sitting between R and T. Only two people are sitting between T and S. One who is sitting opposite to Q sits third to the left of B. But B is not sitting at the extreme ends. Number of persons sitting to the left of P and number of persons sitting to the Left of E is same.



30. Who among the following sits diagonally opposite to S?

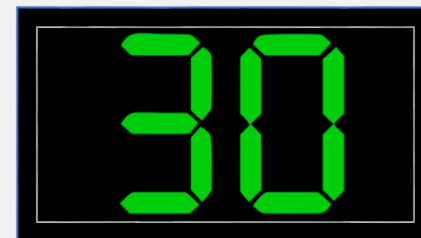
निम्नलिखित में से कौन S के विकर्णतः विपरीत बैठा है?

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

32. Who sits opposite to A?

A के विपरीत कौन बैठा है?

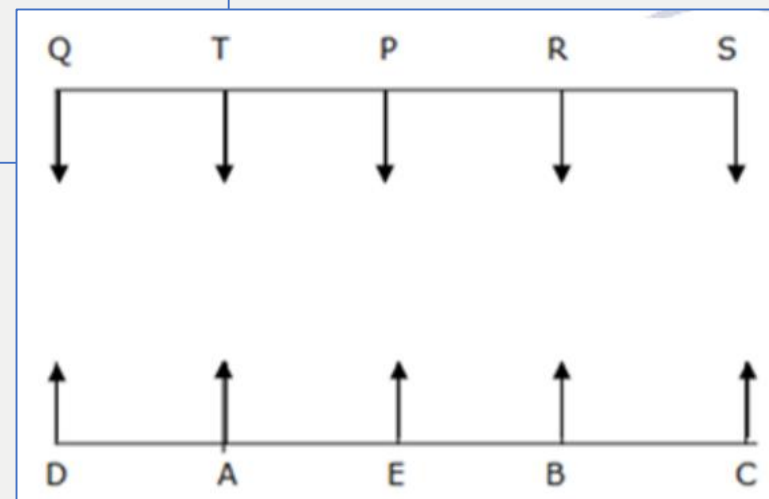
- a) P    b) Q    c) R    d) T    e) S



31. Who among the following does not belong to the group?

निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

- a) Q    b) S    c) C    d) D    e) E

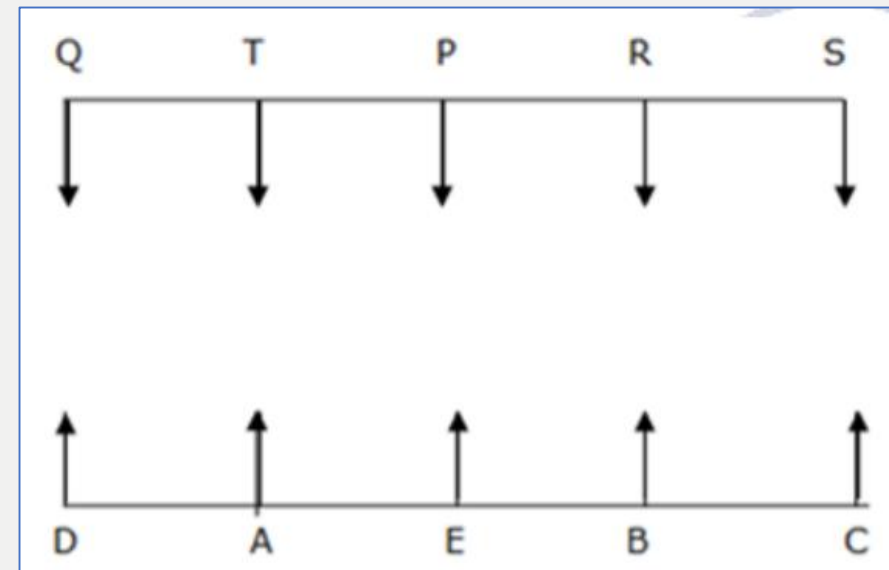


33. How many persons sitting between D and C?  
D और C के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- a) One
- b) Two
- c) Three
- d) Four
- e) None of these

34. Who sits second right of S?  
S के दायें से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- a) P
- b) Q
- c) R
- d) S
- e) T



35. How many such numerals are there in the number „524631789“ which will remain at the same position when arranged in ascending order from left to right?

संख्या 524631789“ में ऐसे कितने अंक हैं जो बाएं से दाएं आरोही क्रम में व्यवस्थित करने पर समान स्थिति में रहेंगे?

- a) None
- b) 1
- c) 3
- d) 2
- e) More than three



If all the Vowels of the word "IMPORTED" are replaced by next letter in the alphabetical series and all the Constants of the word are replaced by previous letter in the alphabetical series , then the letters are arranged from left to right in reverse alphabetical order then which of the following will be 4th letter from left end?

यदि शब्द "IMPORTED" के सभी स्वरों को वर्णमाला श्रृंखला में अगले अक्षर से बदल दिया जाता है और शब्द के सभी स्थिरांक को वर्णमाला श्रृंखला में पिछले अक्षर से बदल दिया जाता है, तो अक्षरों को बाएं से दाएं उल्टे वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है निम्नलिखित में से कौन बाएं छोर से चौथा अक्षर होगा?

- a) O
- b) L
- c) P
- d) Q
- e) None of those given as option

30

2 @ \$ 1 4 3 A = G I L 9 5 # K M + @ E 5 \* 0 9 ^ H % J ! 0 ₹ 8 B

How many such vowels are there which is immediately followed by a number?

ऐसे कितने स्वर हैं जिनके ठीक बाद एक संख्या आती है?

- a) One b) Three c) Two d) Four e) None

Find the next element in the following series?

2\$3, =I5, M@\*, ?

- a) HJ0 b) HJ₹ c) ^%0 d) !0₹ e) None of these

Four of the following five are alike in a certain way and thus form a group as per the given arrangement. Which of the following does not belong to that group?

निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार दी गई व्यवस्था के अनुसार एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन उस समूह से संबंधित नहीं है?

- a) 2@\$ b) A=I c) L9# d) +@5 e) \*O^



2 @ \$ 1 4 3 A = G I L 9 5 # K M + @ E 5 \* 0 9 ^ H % J ! 0 ₹ 8 B

Which is the 15th element to the right of the 12th element from the left end?  
बायें छोर से 12वें तत्व के दायें से 15वां तत्व कौन सा है?

- a) #   b) H   c) J   d) !   e) ₹

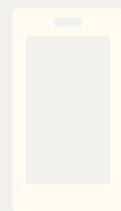
How many letters are immediately preceded and followed by a symbol?  
कितने अक्षरों के ठीक पहले और बाद में एक प्रतीक है?

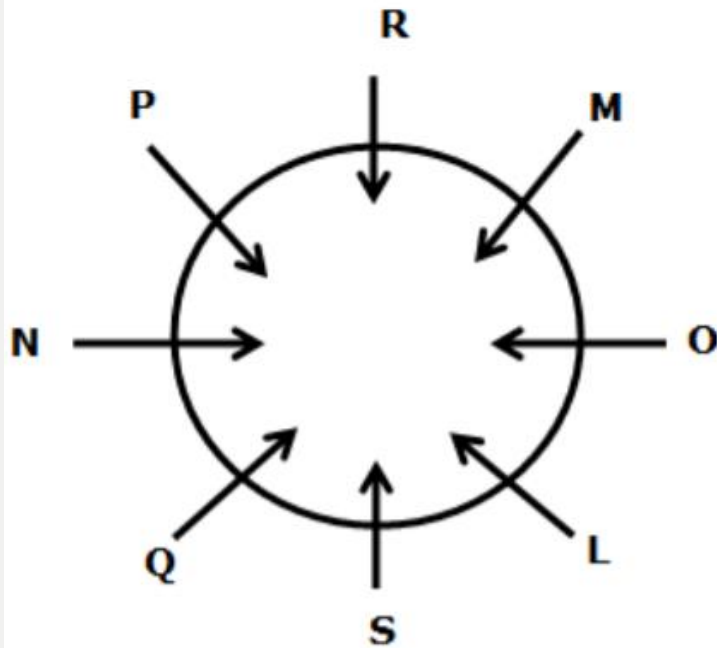
- a) Three   b) Two   c) One   d) Four   e) None

आठ व्यक्ति- L, M, N, O, P, Q, R, और S एक वृत्ताकार मेज पर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। जरूरी नहीं कि सभी जानकारी इसी क्रम में हों।

N, S के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। S और M के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। P, M के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। P और M के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या उतनी ही है जितनी M और L के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या है। O, R के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। Q और O निकटतम पड़ोसी नहीं हैं।

**Eight persons- L, M, N, O, P, Q, R, and S are sitting on the circular table facing the center. All the information is not necessarily in the same order. N sits second to the left of S. Only two persons sit between S and M. P sits second to the right of M. The number of persons sits between P and M is the same as the number of persons sit between M and L. O sits second to the left of R. Q and O are not immediate neighbors.**





Who among the following person sits immediate left of N?

- a) P b) R c) M d) O e) L

If S is related to O and M is related to P in a certain way. Then who among the following is related to N?

- a) R b) M c) O d) L e) None of the above

Who among the following person sits opposite to M?

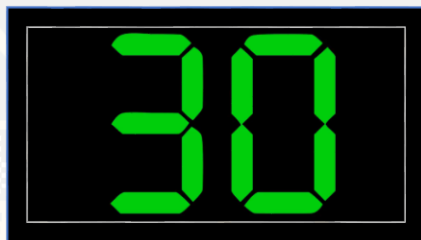
- a) R b) P c) N d) Q e) L

What is the position of L with respect to Q?

- a) Second to the left b) Immediate right c) Third to the left d) Second to the right e) Immediate left

How many persons sit between S and R when counted to the right of S?

- a) One b) Two c) Three d) Four e) None



16) Statements:

$$J \leq I \geq K > L \leq N > G = O < Q$$

Conclusions:

I.  $I \leq Q$

II.  $L < I$

- a) None follows
- b) Only I follow
- c) Only II follow
- d) Both I and II follows
- e) Either I or II follows

17) Statements:

$$X \leq Y = Z < W \geq V = U$$

I.  $W \geq U$

II.  $Z \geq X$

- A. Only I follows
- B. Both I & II follow
- C. Either I or II follows
- D. Only II follows
- E. None of these

30

**18) Statements:**

$$F \leq A < S > Z \geq P \geq B = R < D$$

**Conclusions:**

I.  $R < S$

II.  $A < P$

- a) None follows
- b) Only I follow
- c) Only II follow
- d) Both I and II follows
- e) Either I or II follows

**19) Statements:**

$$I = J < M = L \geq K = N$$

I.  $N \leq I$

II.  $L > N$

- A. Only I follows
- B. Neither I nor II follows
- C. Both I and II follows
- D. Only II follows
- E. None of these







20) Statements:

$N \geq P = S > T = I$ ;  $M < H \leq G < I$ ;

Conclusions:

I.  $M < P$

II.  $N \geq G$

A. If only I follows.

B. If only II follows.

C. If either I or II follows.

D. If neither I nor II follows.

E. If both I and II follow.



30

सात बॉक्स - A, B, C, P, R, S और Z को एक के ऊपर एक स्टैक में रखा गया है। सबसे निचले शेल्फ को एक के रूप में गिना जाता है और सबसे ऊपर वाले शेल्फ को सात के रूप में गिना जाता है। जरूरी नहीं कि सभी सूचनाएं इसी क्रम में हों। बॉक्स A को बॉक्स B के आसन्न रखा गया है। B और C के बीच केवल दो बॉक्स हैं। बॉक्स C, बॉक्स B और बॉक्स A के नीचे रखा गया है। बॉक्स S को बॉक्स R के तत्काल ऊपर रखा गया है, कोई भी बॉक्स, बॉक्स A के नीचे नहीं रखा गया है। बॉक्स P और बॉक्स Z, बॉक्स B के नीचे रखा गया है। बॉक्स R के ऊपर रखे गए बक्सों की संख्या, बॉक्स Z के नीचे रखे गए बक्सों की संख्या के समान है।

**Seven boxes- A, B, C, P, R, S and Z are kept one above another in the stack. The lowermost shelf is numbered as one and the topmost shelf is numbered as seven. All the information is not necessarily in the same order. Box A is kept adjacent to Box B. Only two boxes are between B and C. Box C is kept below box B and box A. Box S is kept immediately above box R, none of the boxes are kept below box A. Box P and Box Z are kept below Box B. The number of boxes kept above box R is the same as the number of boxes kept below box Z**

Seven boxes- A, B, C, P, R, S and Z are kept one above another in the stack. The lowermost shelf is numbered as one and the topmost shelf is numbered as seven. All the information is not necessarily in the same order. Box A is kept adjacent to Box B. Only two boxes are between B and C. Box C is kept below box B and box A. Box S is kept immediately above box R, none of the boxes are kept below box A. Box P and Box Z are kept below Box B. The number of boxes kept above box R is the same as the number of boxes kept below box Z

	Boxes
7	S
6	R
5	A
4	B
3	P
2	Z
1	C

21) Which of the following box is kept immediately above C?

- a) Box R b) Box B c) Box S d) Box Z e) Box P

22) How many boxes are kept above box A?

- a) Three b) Two c) Four d) Five e) One

23) Four of the following are alike a certain way and hence forms a group. Which of the following does not belong to the group?

- a) SA b) RB c) PC d) AP e) CR

24) Which of the following shelf does box P has kept?

- a) Fourth b) Fifth c) Third d) Second e) Sixth

25) If all boxes are arranged in alphabetical order from the top, then how many boxes are unchanged in their positions?

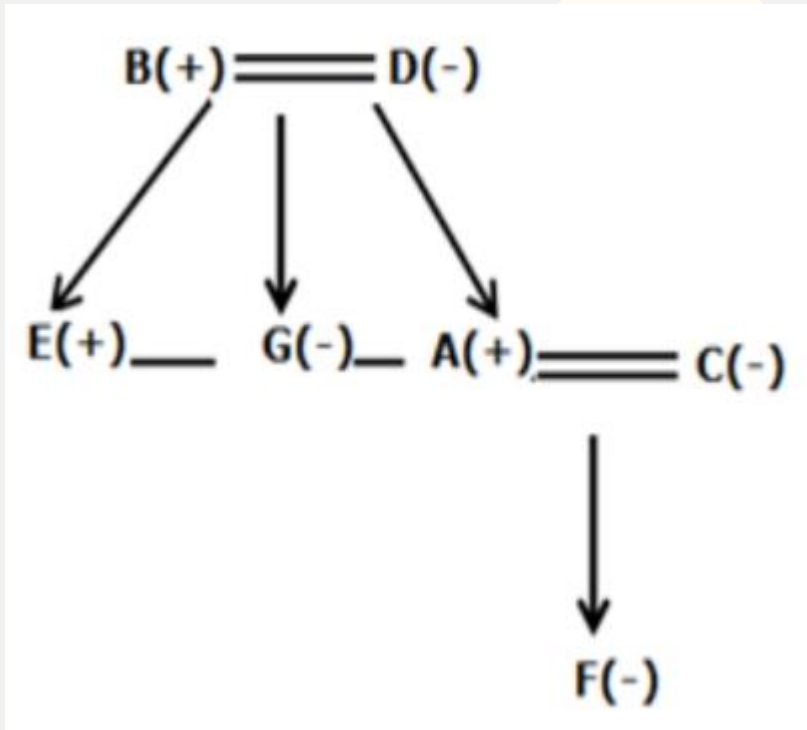
- a) None b) Three c) Two d) One e) More than three

 30

एक परिवार में सात सदस्य- A, B, C, D, E, F, और G और दो विवाहित जोड़े हैं। C, G की भाभी है, या इसके विपरीत (vice versa)। A, F का पिता है। G, D की इकलौती पुत्री है। B, C का ससुर है। E और A भाई-बहन हैं। F, G की भतीजी है। E अविवाहित है। C का कोई भाई-बहन नहीं है।

**A family consists of seven members- A, B, C, D, E, F, and G and two married couples. C is the sister-in-law of G, vice versa. A is the father of F. G is the only daughter of D. B is the father-in-law of C. E and A are siblings. F is the niece of G. E is unmarried. C has no siblings.**





26) Who among the following is the mother of F?  
A.G    B.C    C.D    D.E    E.None of the above

Which of the following statement is true with respect to E?

- A.E and C are married couples
- B.E is the son of C
- C.E is the father of G
- D.E is the brother-in-law of C
- E.All are true



28) Four of five among the following are based on a certain group. which one does not belong to the group?

- A.B    B.C    C.G    D.D    E.F

**29) Statement**

Only a few Ellipse is Nonagon

All Nonagon is Rhombus

Some Rhombus is Decagon

**Conclusion**

I. No Nonagon is Decagon

II. All Decagon can never be Nonagon

a) If Only conclusion I follows.

b) If Only conclusion II follows.

c) If either conclusion I or II follows.

d) If Neither conclusion I nor II follows.

e) If both conclusions I and II follow.

**29) कथन**

केवल कुछ ही इलिप्स (ellipse) नॉनगन (nonagon) हैं

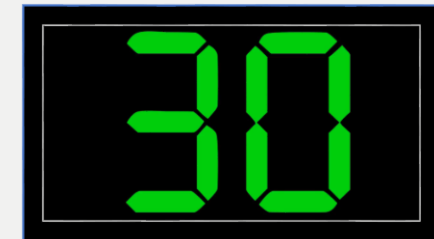
सभी नॉनगन (nonagon) समचतुर्भुज (rhombus) है

कुछ समचतुर्भुज (rhombus) डेकागन (decagon) है

निष्कर्ष

I. कोई नॉनगन (nonagon) डेकागन (decagon) नहीं है

II. सभी डेकागन (decagon) कभी भी नॉनगन (nonagon)



**30) Statements:**

Some mouse is keyboard

All keyboard is laptop

Only a few laptop is CPU

**Conclusions:**

I. All keyboard can be CPU

II. Some mouse is laptop

A. Only conclusion II follows

B. Only conclusion I follows

C. Both conclusion I and II follow

D. Either conclusion I or II follows

E. Neither conclusion I nor II follows

**30) कथन:**

कुछ माउस (mouse) कीबोर्ड (keyboard) है

सभी कीबोर्ड (keyboard) लैपटॉप (laptop) हैं

केवल कुछ ही लैपटॉप (laptop) सीपीयू (CPU) हैं

**निष्कर्ष:**

I. सभी कीबोर्ड (keyboard) सीपीयू (CPU) हो सकते हैं

II. कुछ माउस (mouse) लैपटॉप (laptop) है

A. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

B. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

C. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

D. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है

E. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है

**31) Statements:**

Only tablet is mobile

Some tablet is laptop

Only a few laptop is computer

**Conclusions:**

I. Some laptop can be mobile

II. Some laptop is not computer

A. Only conclusion I follows

B. Only conclusion II follows

C. Neither conclusion I nor II follows

D. Either conclusion I or II follows

E. Both conclusion I and II follow

**31) कथन:**

केवल टैबलेट (tablet) ही मोबाइल (mobile) है

कुछ टैबलेट (tablet) लैपटॉप (laptop) है

केवल कुछ ही लैपटॉप (laptop) कंप्यूटर (computer) हैं

**निष्कर्ष:**

I. कुछ लैपटॉप (laptop) मोबाइल (mobile) हो सकते हैं

II. कुछ लैपटॉप (laptop) कंप्यूटर (computer) नहीं है

A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

B. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

C. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है

D. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है

E. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं



Only a few Mouse is Bat

No Bat is Cow

Some Cow is Goat

**Conclusion**

I. Some Goat is Mouse

II. All Goat being Bat is a possibility

- a) If Only conclusion I follows.  
b) If Only conclusion II follows.  
c) If either conclusion I or II follows.  
d) If Neither conclusion I nor II follows.  
e) If both conclusions I and II follow.

32) कथन

केवल कुछ ही माउस (mouse) बैट (bat) हैं

कोई बैट (bat) काउ (cow) नहीं है

कुछ काउ (cow) गोट (goat) है

**निष्कर्ष**

I. कुछ गोट (goat) माउस (mouse) है

II. सभी गोट (goat) के बैट (bat) होने की संभावना है

- a) यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।  
b) यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।  
c) यदि या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।  
d) यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।  
e) यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।



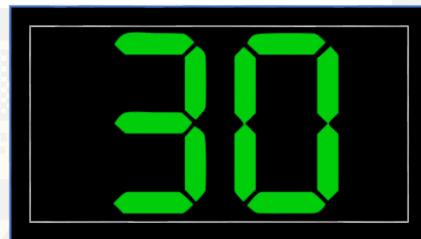
छह व्यक्ति- P, Q, R, S, T, और U एक ही वर्ष के तीन अलग-अलग महीनों- अप्रैल, मई और जून की दो अलग-अलग तिथियों या तो 15 या 18 पर सेमिनार में भाग ले रहे हैं। जरूरी नहीं कि सभी जानकारी इसी क्रम में हों।

T, Q से दो व्यक्तियों पहले भाग लेता है। Q, महीने की विषम संख्या वाली तारीख को भाग लेता है। T से पहले भाग लेने वाले व्यक्तियों की संख्या, U के बाद भाग लेने वाले व्यक्तियों की संख्या के समान है। S, P से तत्काल पहले भाग लेता है। R, T के आसन्न भाग नहीं लेता है।

**Six persons- P, Q, R, S, T, and U are attending the seminar on two different dates either 15 or 18 of three different months- April, May, and June of the same year. All the information is not necessarily in the same order. T attends two persons before Q. Q attends on the odd number date of the month. The number of persons attends before T is the same as the number of persons attend after U. S attends immediately before P. R does not attend adjacent to T.**



Month with Date	Person
April 15	S
April 18	P
May 15	T
May 18	U
June 15	Q
June 18	R



33) Who among the following attends immediately before R?

- a) S b) P c) T d) U e) Q

34) Who among the following person attends on April 15th?

- a) R b) U c) T d) P e) S

35) Which of the following statement is/are true?

- I. T attends on an even number date
- II. Q attends immediately before S
- III. P and T attend on different months
- IV. S attends in the month which has an even number of days

- a) Only I and III    b) Only III and IV    c) Only II and III  
d) Only II and IV    e) None of these

Month with Date	Person
April 15	S
April 18	P
May 15	T
May 18	U
June 15	Q
June 18	R

36) On which of the following month and date does U attend the seminar?

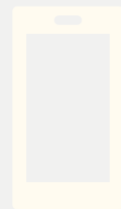
निम्नलिखित में से किस महीने और तारीख को U सेमिनार में भाग लेता है?

a) June 15 b) June 18 c) May 15 d) May 18 e) April 15

37) How many persons are attending the seminar after T?

T के बाद कितने व्यक्ति सेमिनार में भाग ले रहे हैं?


a) One b) Two c) Three d) Four e) None



38) If all the letters of the word "BROWNIE" are arranged in alphabetical order from the left end, then which of the following letter is second from the right end?

यदि शब्द "BROWNIE" के सभी अक्षरों को बाएं छोर से वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर दायें छोर से दूसरे स्थान पर है?

- a) O   b) R   c) N   d) E   e) W

 30

39) How many pairs of digits are there in the number "3614729" each of which has as many digits between them in the number as in the number series? (Both Forward and Backward direction)

संख्या "3614729" में अंकों के ऐसे कितने युग्म हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच उतने ही अंक हैं जितने संख्या श्रृंखला में हैं? (आगे और पीछे दोनों दिशा)

- a) Six   b) Seven   c) Five   d) More than seven   e) Four

 30

40) In a certain code language, If "FRIED" is written as "QEJCF" and "PLANT" is written as "KOBSM", Then how is "SHOWN" will be written in that code language?

एक निश्चित कूट भाषा में, यदि "FRIED" को "QEJCF" लिखा जाता है और "PLANT" को "KOBSM" लिखा जाता है, तो उसी कोड भाषा में "SHOWN" को कैसे लिखा जाएगा?

- a) HSPMV      b) GRPMV      c) GRPOV      d) TGPMX      e) TRPMX

 30





