



# **581 CLERK 2022**



#### REASONING

# LIVETEST



11:30 AM

BY SHIPRA MAHENDRAS



#### **UPCOMING ONLINE BATCHES**

**June 2022** 

01 June 2022

08:00 AM to 10:00 AM **BANK ONLINE LIVE CLASS** 

03:00 PM to 05:00 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

08 June 2022

01:00 PM to 03:00 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS** 

07:30 PM to 09:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

15 June 2022

05:30 PM to 07:30 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS** 

10:30 AM to 12:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL



www.mahendras.org



**10** 7052477777/7052577777



AKumar 14 hours ago

Leat is a noun that means artificial water source to carry water towards windmill

凸 夘 REPLY

s

shubhangi mishra 16 hours ago

Today's homework ans .

Option a

Option b

Option c ...

Read more

占 夘 REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



Shubham jatwa 14 hours ago

1-a, 2-b, 3-c 4-d

占 夘 REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



Bhavika Kotai 21 hours ago

HW ans

- 1. Only 1 follow (a)
- 2. Only 2 follow (b)
- 3. Either 1 or 2 follow(c)...

Read more

凸 夘 REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



Mohit.. 22 hours ago

thank-you madam for this Amazing Class Session of today's.. 🕰 😇 and

my Answer for today's homework are like-

1). only 1....

Read more

占 夘 REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams

d

debasish chakraborty 23 hours ago

Homrwork:

- 1. ONLY 1
- 2. ONLY 2
- 3. EITHER-OR

Read more

凸 夘 REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



Rahul Bhakat 14 hours ago

- 1) Option A (Only 1)
- 2) Option B (Only 2)
- 3) Option C (Either 1 or 2)
- 4) Option D (Neither 1 nor 2)...

Read more

凸 夘 REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams





- (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.



- **Statements:**  $P < R \le M = L > O \le V > Y$ II. 0 > RConclusions: I. L > P
- **Statements:**  $A \ge B > D = F < E \le C$ Conclusions: I. B > E II. D < C
- **Statements:**  $A = E \ge D \ge C < F \le B$ Conclusions: I. C < AII. A = C
- **Statements:**  $F \ge N = 0 > P \le K > T$ II. N < KConclusions: I. K < F





Seven people viz. A, B, C, D, E, F and G lives in a building on seven different floors such as ground floor is numbered 1, the floor just above is numbered 2 and so on till top floor numbered as seven but not necessarily in the same order. There are less than three floors above A. Only one person lives between C and A. G lives immediately below D. D lives on an even number floor. B lives immediately above A. F lives above E. F does not lives on the 5th floor. F does not lives on an even number floor.

सात लोग अर्थात। ए, बी, सी, डी, ई, एफ और जी सात अलग-अलग मंजिलों पर एक इमारत में रहते हैं जैसे कि भुतल की संख्या 1 है, ऊपर की मंजिल की संख्या 2 है और इसी तरह शीर्ष मंजिल की संख्या सात है, लेकिन जरूरी नहीं कि एक ही क्रम। A के ऊपर तीन से कम मंजिलें हैं। C और A के बीच केवल एक व्यक्ति रहता है। G, D के ठीक नीचे रहता है। D एक सम संख्या वाली मंजिल पर रहता है। B, A के ठीक ऊपर रहता है। F, E के ऊपर रहता है। F, 5वीं मंजिल पर नहीं रहता है। F एक सम संख्या वाली मंजिल पर नहीं रहता है।



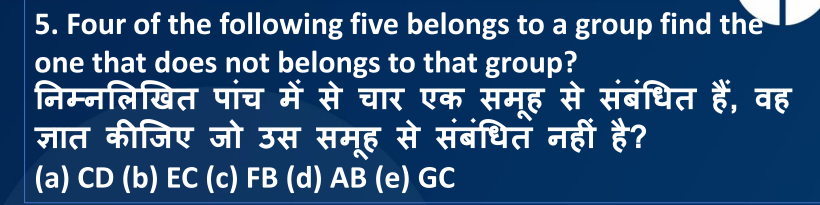




Seven people viz. A, B, C, D, E, F and G lives in a building on seven different floors such as ground floor is numbered 1, the floor just above is numbered 2 and so on till top floor numbered as seven but not necessarily in the same order. There are less than three floors above A. Only one person lives between C and A. G lives immediately below D. D lives on an even number floor. B lives immediately above A. F lives above E. F does not lives on the 5th floor. F does not lives on an even number floor.



Floors	Person
7	F
6	В
5	Α
4	Е
3	С
2	D
1	G



6. Who among the following lives on the top floor? निम्नलिखित में से कौन सबसे ऊपरी मंजिल पर रहता है? (a) E (b) B (c) F (d) D (e) None of these



7. Number of persons lives above F is same as the number of persons below \_\_? F के ऊपर रहने वाले व्यक्तियों की संख्या \_\_ से नीचे के व्यक्तियों की संख्या के समान है? (a) B (b) D (c) C (d) G (e) None of these





Floors	Person
7	F
6	В
5	Α
4	Е
3	С
2	D
1	G

8. How many floors are there above the floor on which G lives? जिस मंजिल पर G रहता है, उसके ऊपर कितनी

मंजिलें हैं?

(a) One (b) Two (c) Three (d) More than Four (e) Four

9. Who lives immediately below A? A के ठीक नीचे कौन रहता है? (a) D (b) E (c) F (d) C (e) None of these







A@3%4 ENM\$8&6LDS • 986QYZ17%RO G ♦ 2 I B 2 U &



10. Which of the following element is twelfth to the left of the twentieth element from the left end of the given arrangement?

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दी गई व्यवस्था के बाएं छोर से बीसवें तत्व के बाएं से बारहवें स्थान पर है?

(a) 6 (b) & (c) M (d) \$ (e) None of these

11. If all the symbols are dropped from the series, which element will be fourth to the right of the one which is twelfth from the right end? यदि सभी प्रतीकों को श्रृंखला से हटा दिया जाता है, तो कौन सा तत्व दायें छोर से बारहवें के दायें से चौथा होगा? (a) 9 (b) O (c) R (d) 7 (e) None of these

A@3%4 ENM\$8&6LDS • 986QYZ17%RO G ♦ 2 I B 2 U &



- 12. How many such numbers are there in the given series which are immediately preceded by a symbol and followed by a letter?
- दी गई श्रृंखला में ऐसी कितनी संख्याएं हैं जिनके ठीक पहले एक प्रतीक और बाद में एक अक्षर है? (a) None (b) One (c) Two (d) Three (e) Four
- 13. Four of the following five are alike in a certain way and forms a group find the one that does not belongs to that group?

निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक समूह बनाते हैं वह जात कीजिए जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

- (a) 3E% (b) R♦2 (c) M&\$ (d) D9S (e) Y7Z
- 14. What should come in place of question mark (?) in the following series based on the above arrangement? 34% N\$M 6DL 8Q6 ?

उपरोक्त व्यवस्था के आधार पर निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

(a) %OR (b) 7Z% (c) O%R (d) R%O (e) R%7





Seven people viz. P, Q, R, S, T, U and V are sitting around a circular table having equal distance between them. All of them are facing inside. P sits immediate right of Q. Only one person sits between P and S (either from left or right). U sits third to the right of S. T is an immediate neighbor of U. R sits second to the left of V.

सात लोग अर्थात। P, Q, R, S, T, U और V एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर समान दूरी पर बैठे हैं। उन सभी का मुख अंदर की ओर है। P, Q के ठीक दायें बैठा है। P और S के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा हैं (या तो बायें या दायें)। U, S के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। T, U का निकटतम पडोसी है। R, V के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है।

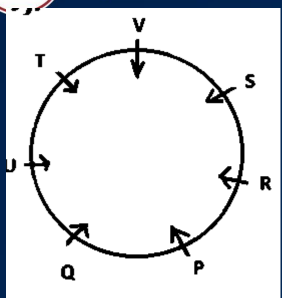






Seven people viz. P, Q, R, S, T, U and V are sitting around a circular table having equal distance between them. All of them are facing inside. P sits immediate right of Q. Only one person sits between P and S (either from left or right). U sits third to the right of S. T is an immediate neighbor of U. R sits second to the left of V.





15. If all the persons are arranged according to the alphabetical order in anticlockwise direction starting from P, then how many persons position will remain unchanged (except P)? यदि सभी व्यक्तियों को P से प्रारंभ करते हुए वामावर्त दिशा में वर्णानुक्रम के अनुसार व्यवस्थित किया जाता है, तो कितने व्यक्तियों की स्थिति अपॅरिवर्तित रहेगी (P को छोड़कर)?

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

16. How many persons sits between Q and U, if counted from the left of Q?

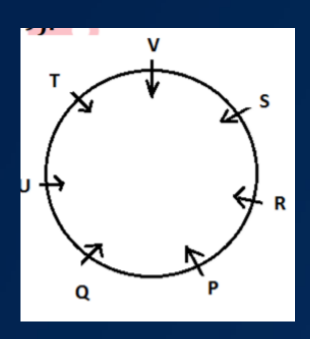
Q के बायें से गिनने पर Q और U के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं? (a) One (b) Two (c) Three (d) None (e) None of these

17. Who sits second to the right of T? ा के दायें से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है? (a) P (b) Q (c) R (d) S (e) None of these









18. Four of the following five belongs to a group find the one that does not belongs to that group? निम्नलिखित पांच में से चार एक समूह से संबंधित हैं, वह ज्ञात कीजिए जो उस समूह से संबंधित नहीं है? (a) VQ (b) PV (c) RT (d) SU (e) TQ

19. Who among the following sits second to the left of the one who sits 4th to the right of V? निम्नलिखित में से कौन V के दायें से चौथे स्थान पर बैठे व्यक्ति के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है? (a) U (b) T (c) R (d) S (e) None of these



#### **SBI CLERK 2022 /**

**Live** at 11:30 AM



**20. Statements:** Only a few lamps are bottles.

No bottle is ship.

**Conclusions** I. Some ships are definitely not

lamps.

II. All lamps can never be ships.

- (a) Both I and II follow
- (b) Either I or II follows
- (c) Only II follows.
- (d) Only I follow.
- (e) Neither I nor II follows



**21. Statements:** All bamboos are sticks

No bamboos is a fish.

**Conclusions:** I. Some sticks are fish.

**II.** No sticks are fish.

- (a) Both I and II follow
- (b) Either I or II follows
- (c) Only II follows.
- (d) Only I follows.
- (e) Neither I nor II follows







Only a few wells are mats. 22. Statements:

All pillows are mats.

**Conclusions: I.** At least some pillows are wells.

II. All wells can never be pillow.

(a) Both I and II follow

(b) Either I or II follows

(c) Only II follows.

(d) Only I follow.

(e) Neither I nor II follows





There are ten persons are sitting in two parallel row such that five persons are sitting in each row. A, B, C, D and E are sitting in row 1 and faces north and M, N, O, P and R are sitting in row 2 and faces south such that persons sitting in row 1 faces the persons sitting row 2. B sits immediate right of A. Neither A nor B sits at the extreme ends. Two person sits between P and N. B faces the one who sits on the immediate left of P. M sits on the immediate right of R. C sits at the end of the row. D sits on the left of E. D does not face R.

दो समानांतर पंक्ति में दस व्यक्ति इस प्रकार बैठे हैं कि प्रत्येक पंक्ति में पांच व्यक्ति बैठे हैं। A, B, C, D और E पंक्ति 1 में बैठे हैं और उत्तर की ओर उन्मुख हैं और M, N, O, P और R पंक्ति 2 में बैठे हैं और दक्षिण की ओर इस प्रकार बैठे हैं कि पंक्ति 1 में बैठे व्यक्तियों का मुख पंक्ति 2 में बैठे व्यक्तियों की ओर है। A के ठीक दायें बैठा है। न तो A और न ही B अंतिम छोर पर बैठा है। P और N के बीच में दो व्यक्ति बैठे हैं। B, P के ठीक बायें बैठे व्यक्ति की ओर उन्मुख है। M, R के ठीक दायें बैठा है। C, पंक्ति के अंत में बैठा है। D, E के बायें बैठा है। D का मुख R की ओर नहीं है।



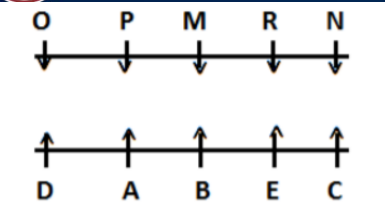




There are ten persons are sitting in two parallel row such that five persons are sitting in each row. A, B, C, D and E are sitting in row 1 and faces north and M, N, O, P and R are sitting in row 2 and faces south such that persons sitting in row 1 faces the persons sitting row 2. B sits immediate right of A. Neither A nor B sits at the extreme ends. Two person sits between P and N. B faces the one who sits on the immediate left of P. M sits on the immediate right of R. C sits at the end of the row. D sits on the left of E. D does not face R.







23. Four of the following five belongs to a group find the one that does not belongs to that group? निम्नलिखित पांच में से चार एक समृह से संबंधित हैं, वह ज्ञात कीजिए जो उस समूह से संबंधित नहीं है? (a) O (b) C (c) D (d) P (e) N

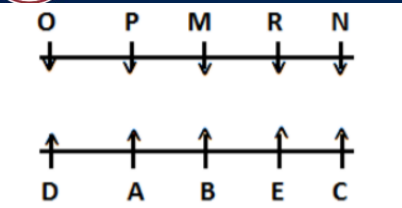


24. Who among the following sits second to the left of the one who faces B? निम्नलिखित में से कौन B की ओर उन्मुख व्यक्ति के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है? (a) R (b) N (c) O (d) M (e) None of these

25. How many persons sits on the left of N? N के बाईं ओर कितने व्यक्ति बैठे हैं? (a) One (b) Two (c) No one (d) Three (e) None of these







26. How many persons sits between D and C? D और C के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं? (a) One (b) Two (c) Three (d) No One (e) Can't be determined



27. Who among the following faces A? निम्नलिखित में से किसका मुख A की ओर है? (a) M (b) N (c) O (d) R (e) None of these





28. IF 'He will Say' is coded as '1 3 9' and 'Say To Him' is coded as '3 5 2' and 'He May Do' is coded as '8 7 9' then what will be the code of 'will'?

यदि 'He will Say' को '1 3 9' के रूप में कोडित किया गया है और 'Say To Him' को '3 5 2' के रूप में कोडित किया गया है और 'He May Do' को '8 7 9' के रूप में कोड किया गया है, तो 'का कोड क्या होगा' मर्जी'?

(a) 3 (b) 1 (c) 9 (d) 8 (e) Can't be determined







Eight persons i.e. D, Q, G, H, K, S, E and W are sitting around a square table in such a way that four persons sit at the corner side of the table and other four persons sit in the middle side of the table. The persons who sit at the corner side are facing away from the center and the persons who sit in the middle side are facing towards the center. D sits at the corner side of the table. One person sits between D and G. Q sits third to the right of G. Three persons sit between Q and E. W sits second to the right of E. W is not an immediate neighbour of D. H sits second to the right of K.

आठ व्यक्ति अर्थात D, Q, G, H, K, S, E और W एक वर्गाकार मेज के चारों ओर इस प्रकार बैठे हैं कि चार व्यक्ति मेज के कोने पर बैठे हैं और अन्य चार व्यक्ति मेज के मध्य भाग में बैठे हैं। मेज। कोने की ओर बैठने वाले व्यक्तियों का मुख केंद्र की ओर है और बीच में बैठने वाले व्यक्तियों का मुख केंद्र की ओर है। D मेज के कोने पर बैठा है। D और G के बीच एक व्यक्ति बैठा है। Q, G के दायें से तीसरें स्थान पर बैठा है। Q और E के बीच तीन व्यक्ति बैठे हैं। W, E के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। W, D का निकटतम पड़ोसी नहीं है। H, के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। क।



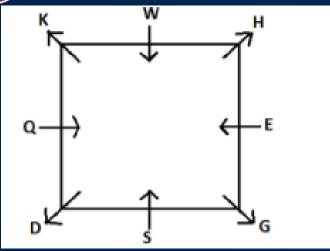




Eight persons i.e. D, Q, G, H, K, S, E and W are sitting around a square table in such a way that four persons sit at the corner side of the table and other four persons sit in the middle side of the table. The persons who sit at the corner side are facing away from the center and the persons who sit in the middle side are facing towards the center. D sits at the corner side of the table. One person sits between D and G. Q sits third to the right of G. Three persons sit between Q and E. W sits second to the right of E. W is not an immediate neighbour of D. H sits second to the right of K.





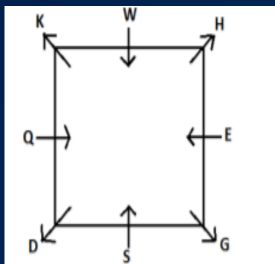




- 1. Who among the following sits second to the right of S? निम्नलिखित में से कौन 5 के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा
- (a) Q (b) E (c) D (d) W (e) None of these
- 2. How many persons sit between D and W when counted from the right of D?
- .D के दायें से गिनने पर D और W के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?
- (a) Three (b) Four (c) One (d) Two (e) None of these
- 3. Who among the following sits second to the left of G? निम्नलिखित में से कौन G के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा
- (a) D (b) K (c) H (d) S (e) None of these







4. Who among the following are the immediate neighbours to each other? निम्नलिखित में से कौन एक दूसरे के निकटतम पडोसी हैं? (a) K, E (b) Q, D (c) G, H (d) W, S (e) None of these

5. Four of the following five are alike in a certain way and hence form a group. Find the one who does not belong to that group? निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। वह खोजें जो उस समूह से संबंधित नहीं है? (a) E (b) D (c) G (d) K (e) H







#### P4SAW58F91RE7203751B6KGN

6. How many numbers are there which are immediately preceded by a vowel?

ऐसी कितनी संख्याएँ हैं जिनके ठीक पहले एक स्वर है?

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

7. If all the numbers are removed from the given series, then which among the following element is seventh from the right end? यदि दी गई शृंखला में से सभी संख्याओं को हटा दिया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दायें छोर से सातवें स्थान पर है?

(a) E (b) O (c) F (d) R (e) None of these





#### P4SAW58F91RE72O3751B6KGN

8. If all the consonants are removed from the given series, then which among the following element is ninth from the left end? यदि दी गई शृंखला से सभी व्यंजन हटा दिए जाते हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा तत्व बाएं छोर से नौवें स्थान पर है? (a) 2 (b) O (c) 3 (d) 7 (e) None of these

9. Which among the following element is fifth to the left of twelfth element from the left end?

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व बाएं छोर से बारहवें तत्व के बाएं से पांचवें स्थान पर है?

(a) F (b) 8 (c) 9 (d) 1 (e) None of these





Five persons A, B, C, D and E have different heights. Less than two persons are shorter than D. As many persons are taller than D as shorter than C. A is taller than B but shorter than E. B is not the shortest person. The height of third tallest person is 86 cm. पांच व्यक्ति A, B, C, D और E की ऊंचाई अलग-अलग है। दो से कम व्यक्ति D से छोटे हैं। जितने व्यक्ति D से लम्बे हैं उतने ही C से छोटे हैं। A, B से लंबा है लेकिन E से छोटा है। B सबसे छोटा व्यक्ति नहीं है। तीसरे सबसे लंबे व्यक्ति की ऊंचाई 86 सेमी है।

> 10. If the height of shortest person is 68 cm, then what may be the height of B? (a) 69 cm (b) 81 cm (c) 78 cm (d) All the given heights (e) None of these

11. How many persons are taller than C?

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

12. Who among the following is just shorter than E?

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







13. Statements: All Greens are Yellows. No Yellows are Black.

**Conclusions: I.** No Greens are Black.

II. Some Greens are Black.

- (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.



14. Statements: All Chairs are Sofas. Only a few Sofas

are Beds. No Beds are Curtains.

Conclusions: I. Some Sofas are not Beds.

II. Some Sofas are not Curtains.

- (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.



## **SBI CLERK 2022 /**

Live at 11:30 AM



**15. Statements:** Only a few Coffee are Tea. All Tea is

Drinks. Only a few Drinks are Cold

drinks.

**Conclusions:** I. Some Tea is not Cold drinks.

II. No Coffee are Drinks.

- (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.



**16. Statements:** All Flowers are Trees. Only a few

Trees are Gardens. No Gardens are

Lawns.

**Conclusions: I.** All Lawns can never be Trees

II. Some Flowers can be Gardens

- (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.

Seven persons A, B, C, D, E, F and G are sitting in row and all are facing towards north but not necessarily in the same order. B sits second from one of the extreme ends. Three persons sit between D and B. Two persons sit between D and A. C sits to the immediate left of A. F sits to left of C but is not an immediate neighbour of C. More than two persons sit between F and E.

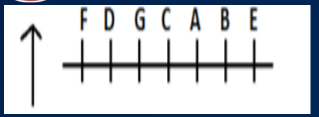
सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G पंक्ति में बैठे हैं और सभी का मुख उत्तर की ओर है लेकिन आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो। B किसी एक अंतिम छोर से दूसरे स्थान पर बैठा है। D और B के बीच तीन व्यक्ति बैठे हैं। D और A के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। C, A के ठीक बाई ओर बैठता है। F, C के बाई ओर बैठता है, लेकिन C का निकटतम पड़ोसी नहीं है। F और E के बीच दो से अधिक व्यक्ति बैठते हैं।

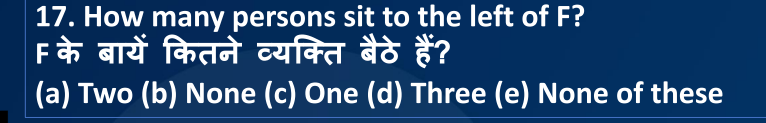


Seven persons A, B, C, D, E, F and G are sitting in row and all are facing towards north but not necessarily in the same order. B sits second from one of the extreme ends. Three persons sit between D and B. Two persons sit between D and A. C sits to the immediate left of A. F sits to left of C but is not an immediate neighbour of C. More than two persons sit between F and E.









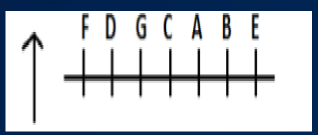


18. Who among the following sits third to the right of G? निम्नलिखित में से कौन G के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है? (a) E (b) C (c) B (d) F (e) None of these

19. Who among the following persons sit at the extreme ends? निम्नलिखित में से कौन अंतिम छोर पर बैठा है? (a) F, A (b) A, E (c) G, E (d) F, E (e) None of these







20. How many persons sit between D and E? D और E के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं? (a) Two (b) Four (c) Three (d) One (e) None of these

21. Who among the following sits to the immediate left of E? निम्नलिखित में से कौन E के ठीक बायें बैठा है? (a) G (b) A (c) B (d) D (e) None of these



