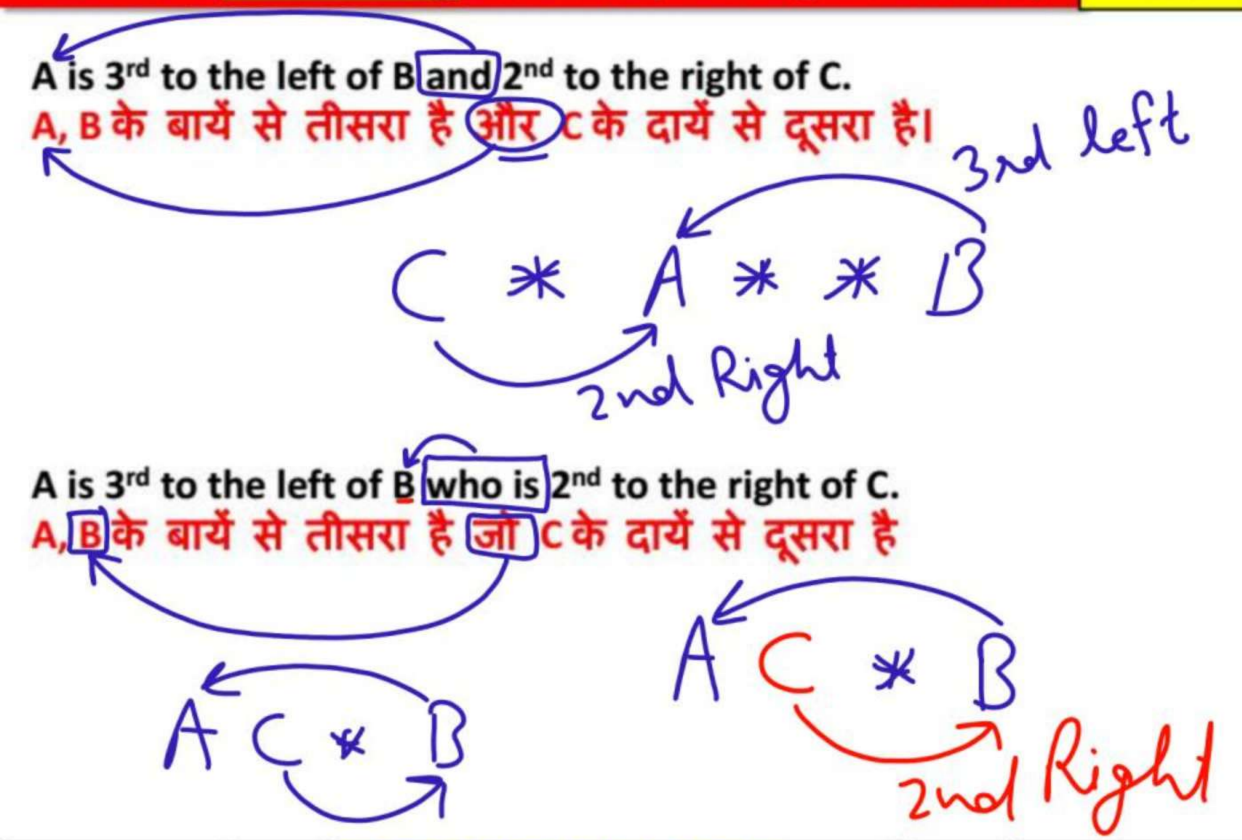
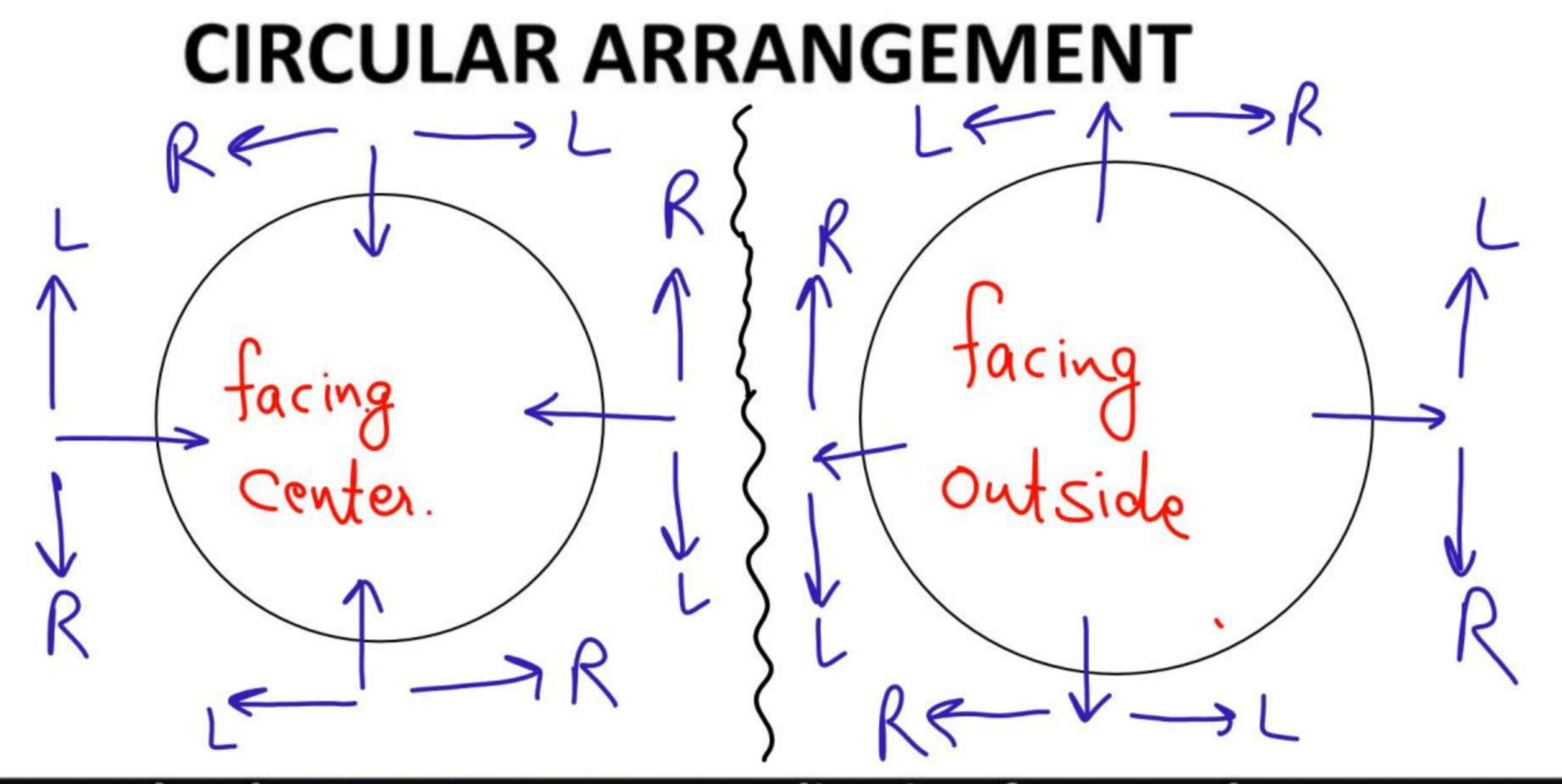
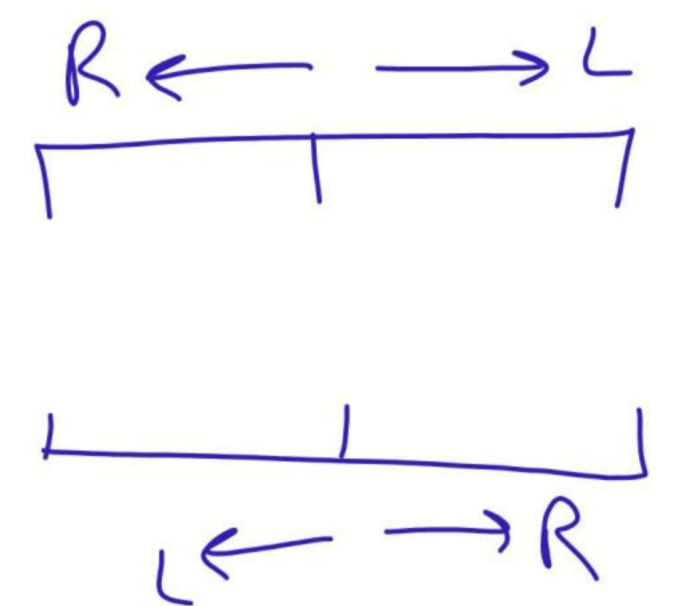
Sitting Arrangement (Part-I)





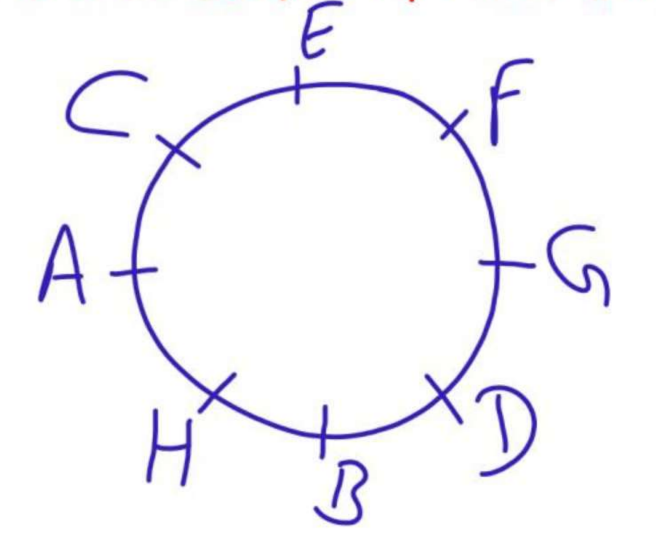
LINE ARRANGEMENT



8 friends are sitting around a circle facing centre are those A,B,C,D,E,F,G,H . A is second to the left of B who is third to the right of C. D is third to the left of E who is third to the left of H. G is third to left of C

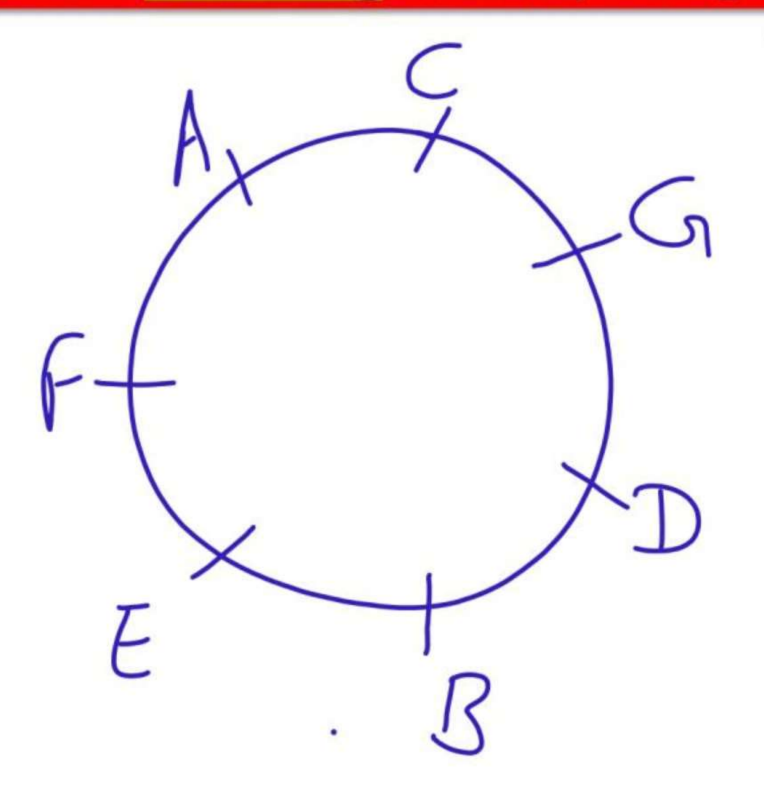
8 मित्र एक सर्कल के चारों ओर बैठे हैं जो A, B, C, D, E, F, G, H हैं A, B के बार्य से दुसरा है जो C के दार्य से तीसरा है, D, E के बॉर तीसरा है जो H के बाएं से तीसरा है फ़, C के बाएं से

तीसरा है.

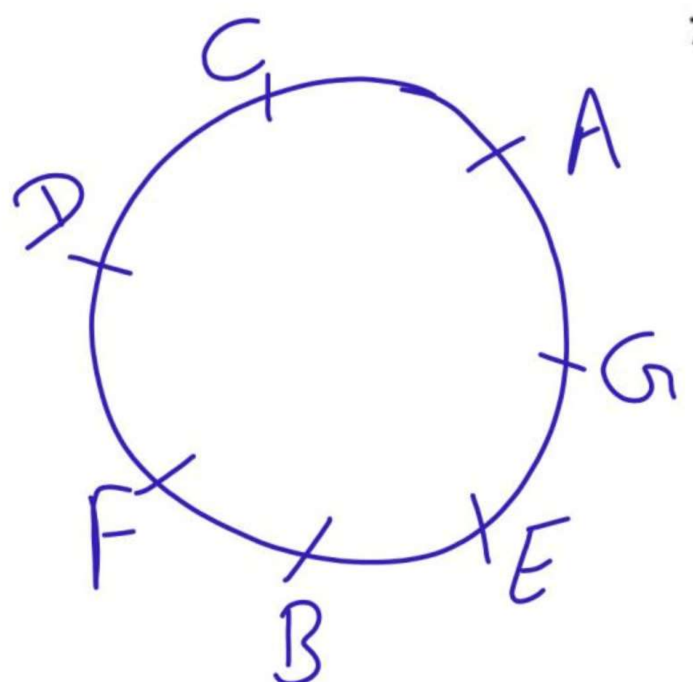


COMPLETE Reasoning COURSE (For all govt. exams)

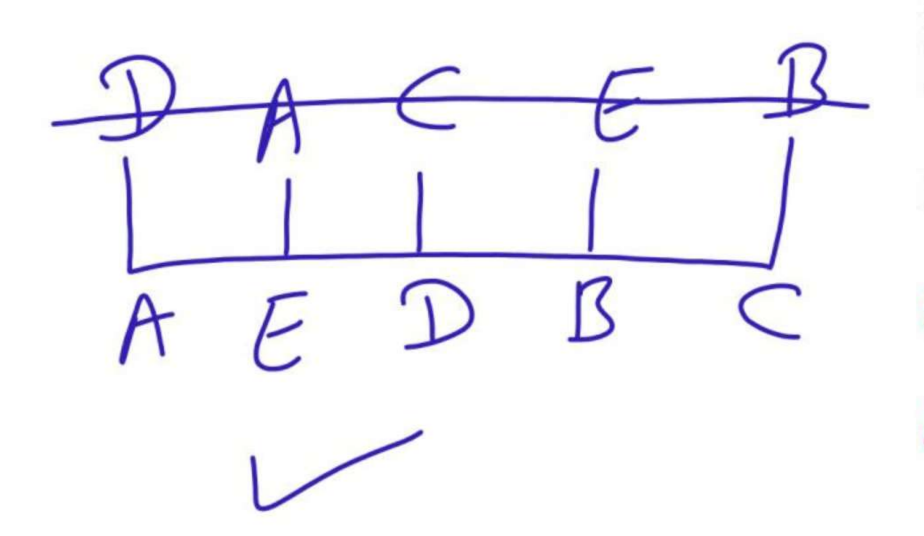
BY VIKRAMJEET SIR



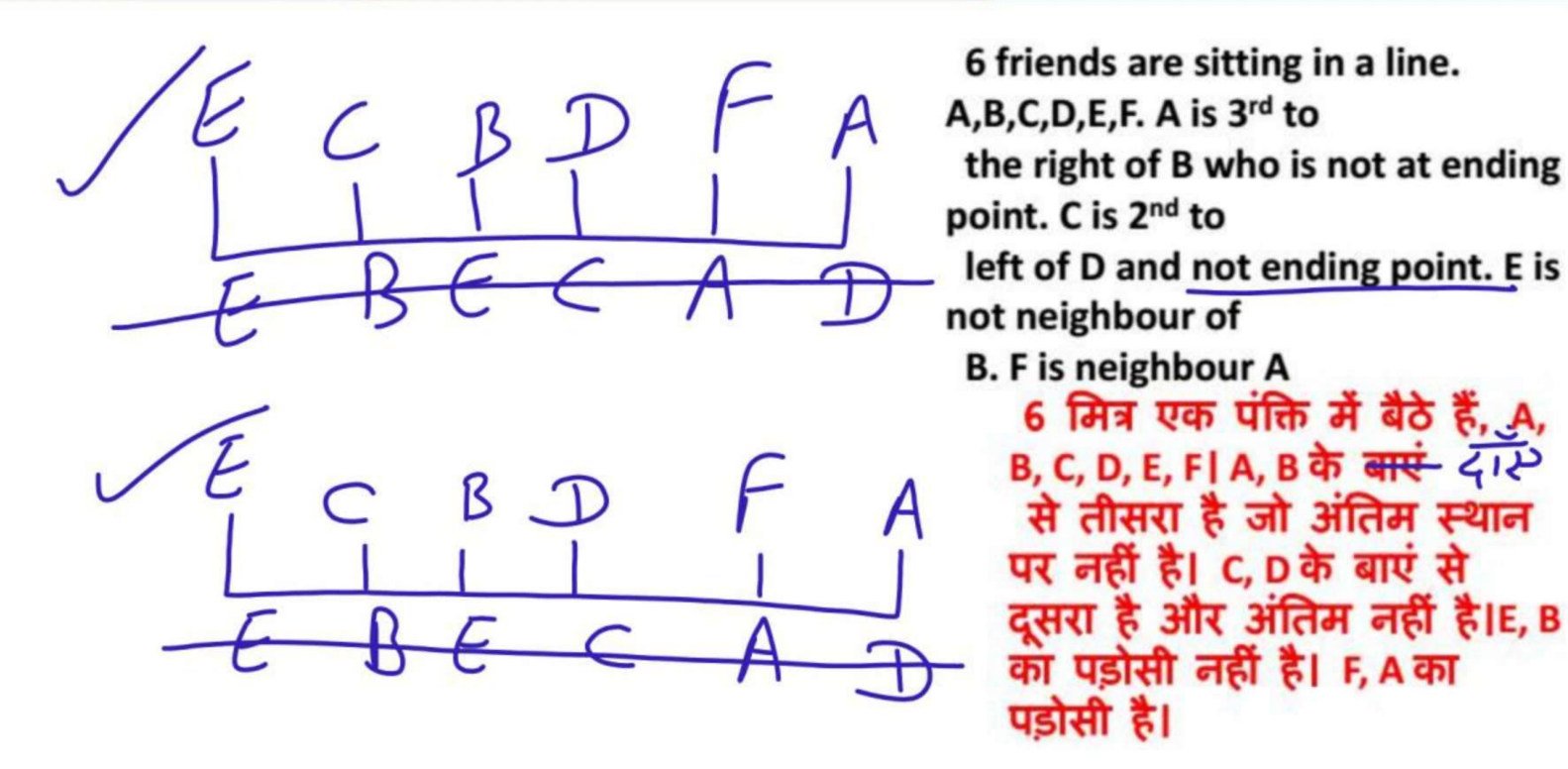
7 friends are sitting around a circle facing centre. A is third to the left of B who is 4th to the right of C. D is third to the left of A but not neighbour of (E) who is neighbour of B. G is second to the left of that person who is in 2nd to the left of E. मित्र एक सर्कल के चारों और बैठे हैं, जिनका ह केंद्र की तरफ है।A,B के बाए से तीसरा है जोट के दाएं से चौथा है। D, के बाएं से तीसरा है लेकिन E का पड़ोसी नहीं जो в का पड़ो<u>सी है</u>। G, उस व्यक्ति के बाए से दूसरा है जोकि E केबाए से दूसरा है।

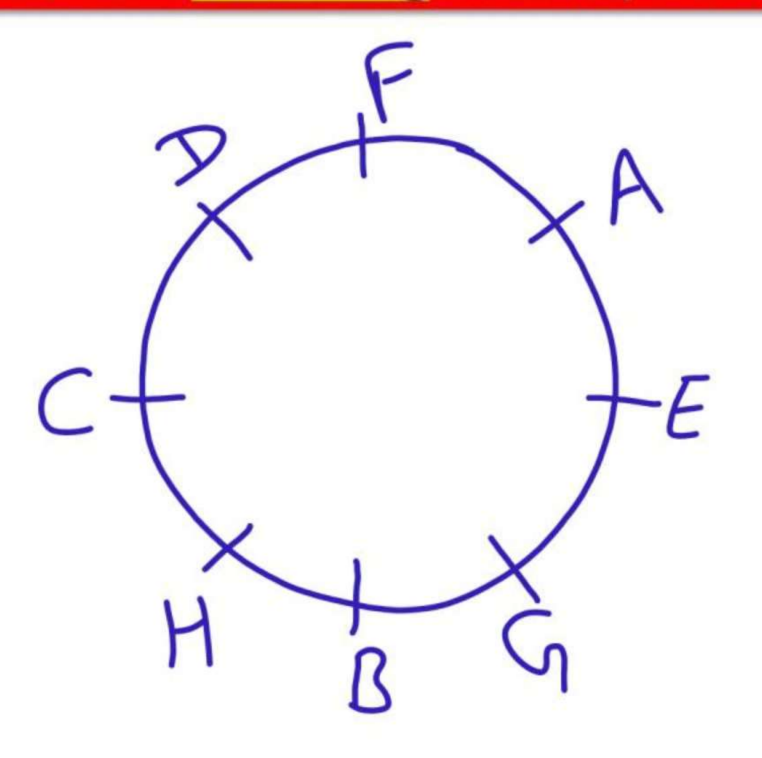


7 friends are sitting around a circle facing centre. A is third to the right of B who is 3rd to the right of C. D is neighbour of C and not neighbour of E. G is second to the right of B. मित्र एक सर्कल के चारों और बैठे हैं, जिनका मह केंद्र की तरफ है। A, B के दाएं से तीसरा है, जो C के दाएं से तीसरा है। D, C का पड़ोसी है और E का पड़ोसी नहीं है। G,B के दाएं से दूसरा है।

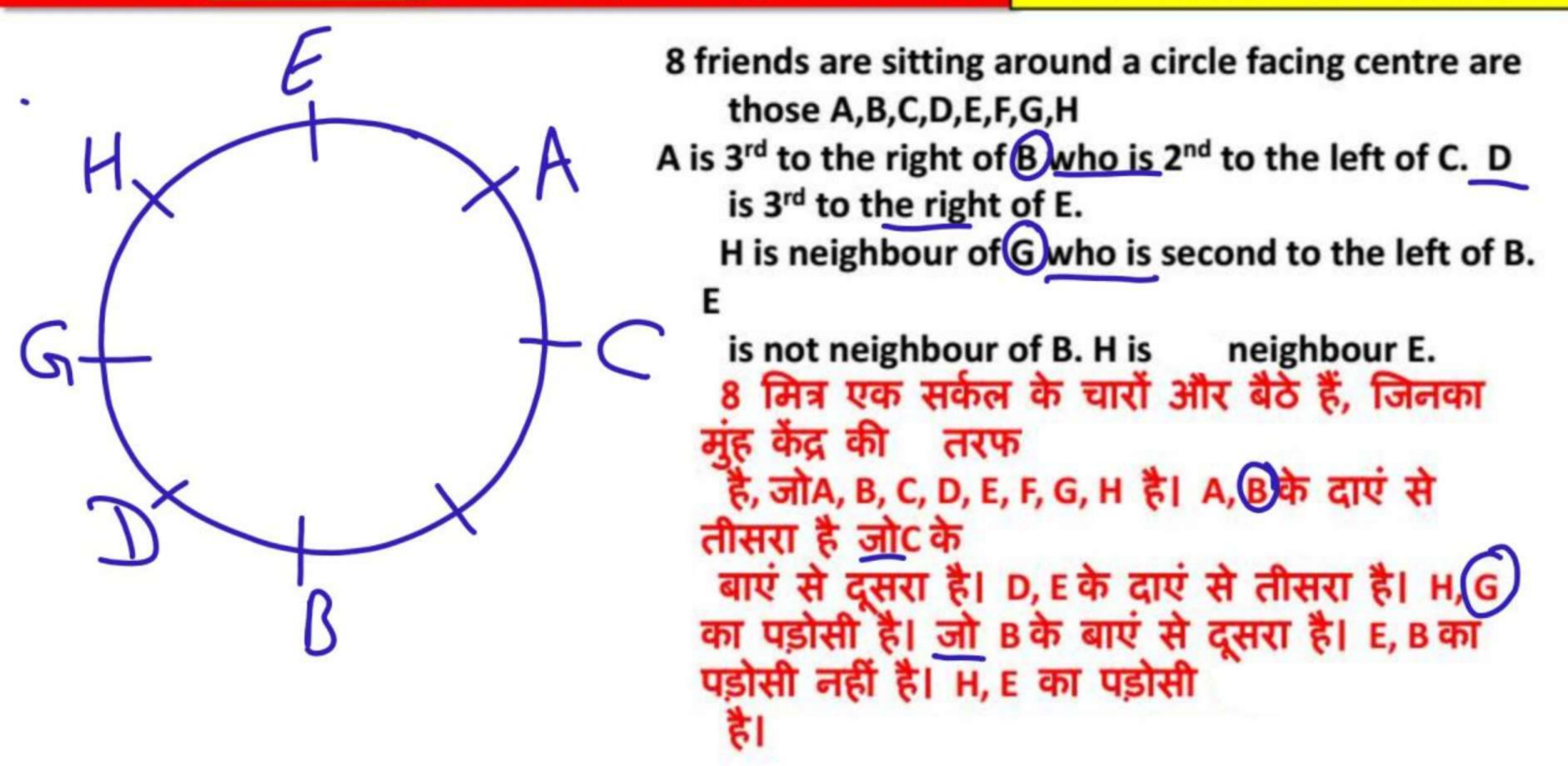


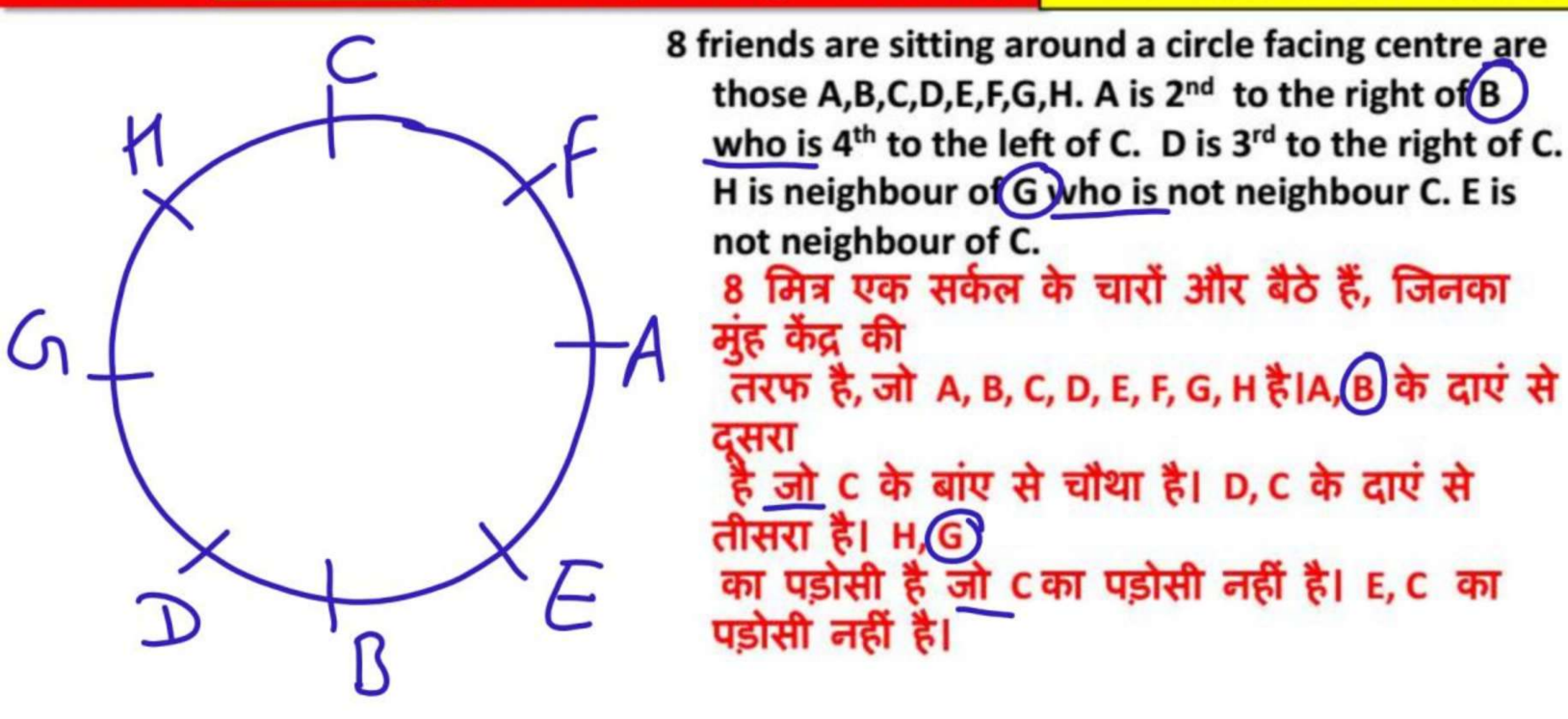
5 friends are sitting in a line. A,B,C,D,E. A is 3rd to the left of B. C is 2nd to the right of D. E is not neighbour of C 5 मित्र एक कतार (लाईन) में बैठे हैं A, B, C, D, EI A, B के बाएं से तीसरा है। C, D दाएं से दूसरा है। E, C का पड़ोसी नहीं

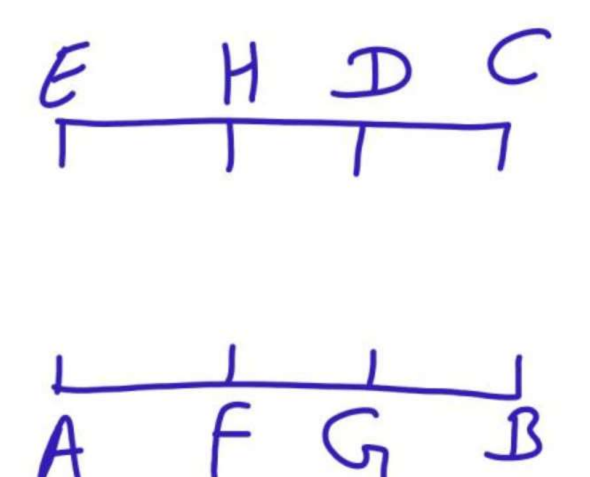




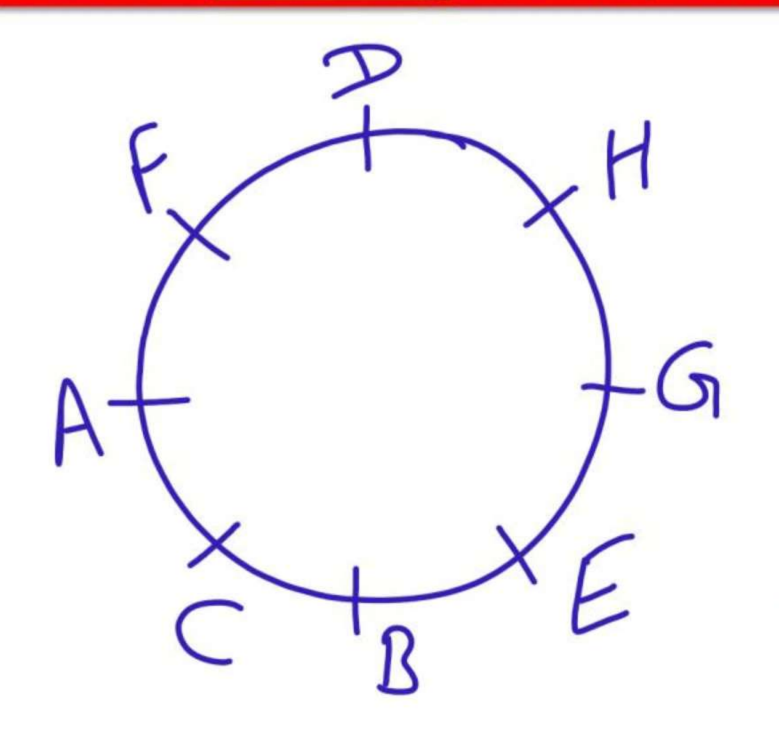
8 friends are sitting around a circle facing centre are those A,B,C,D,E,F,G,H. A is 3rd to the right of B who is 2nd to the right of C. D is third to the right of E who is neighbour of A. G is third to left of F. and neighbour of B 8 मित्र एक सर्कल के चारों और बैठे हैं, जिनका मुंह केंद्र की तरफ है, जो A, B, C, D, E, F, G, H है IA, B के दाएं से तीसरा है जो C के दाएं से दूसरा है।D (E) के दाएं से तीसरा है जो A का पड़ोसी है। G,F के बाएं से तीसरा है।





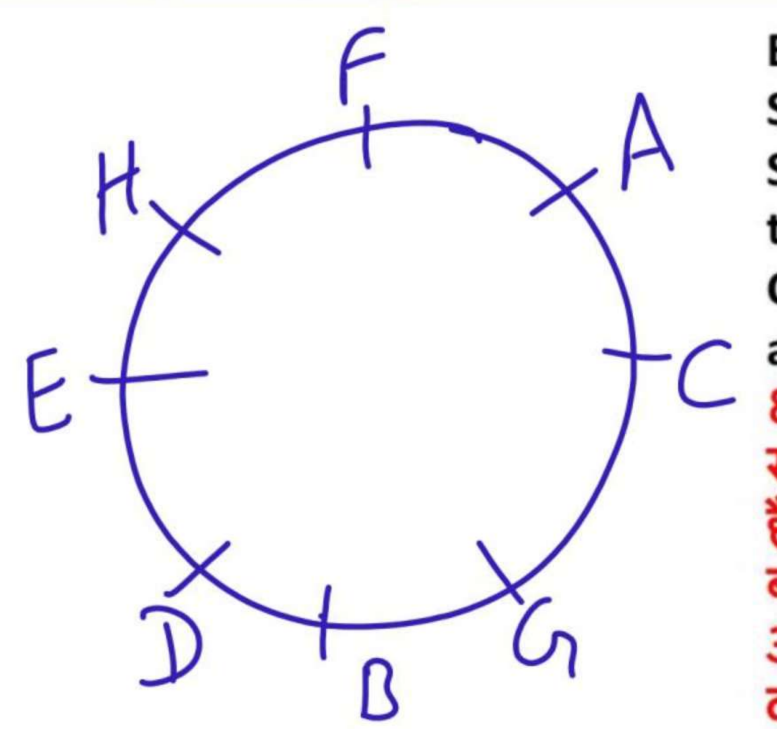


8 friends A,B,C,D,E,F,G,H are seating in 2 rows opposite to each other. A is 3rd to left B who is opposite to C. D is 2nd to left of E. F is neighbor of G who is not neighbor of A. 8 मित्रA,B,C,D,E,F,G,H एक दूसरे के विपरीत दो पंक्तियों में बैठे हैं।A,B के बाएं से तीसरा है जोट के विपरीत है। D, हें के बाएं से दूसरा है। F, G का पड़ोसी है जो A पड़ोसी नहीं है।

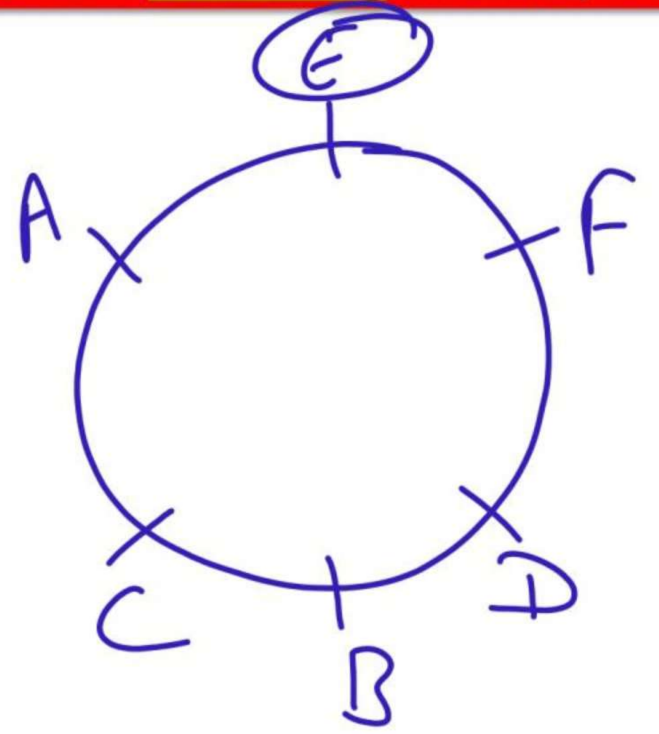


8 friends are sitting around a circle facing centre are those A,B,C,D,E,F,G,H A is second to the left of B who is immediate right of C. D is third to the left of C who is opposite H. G is third to left of F.

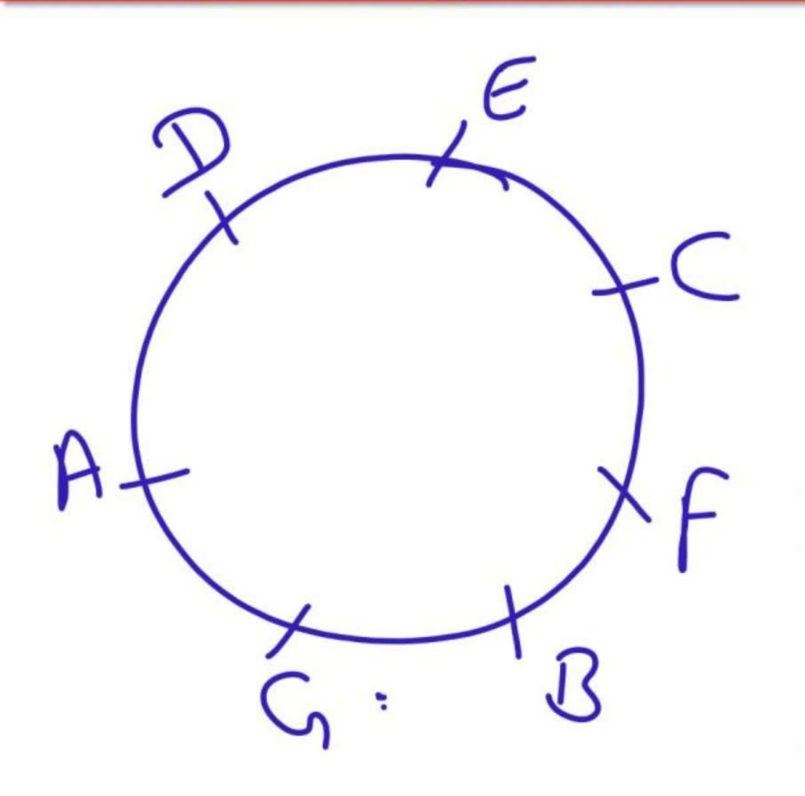
8 मित्र एक सर्कल के चारों ओर बैठे हैं जो A, B, C, D, E, F, G, H हैं A, B) के बाएं से दूसरे स्थान पर है, जो C के ठीक दाएं है D, C के बाएं तीसरे स्थान पर है जो H के विपरीत है, G, F के बाएं से तीसरा है



Eight friends A, B, C, D, E, F, G and H are Seating in a circle facing the centre. B is Seating between G and D. H is third to the left of B and second to the right of A. C is Seating between A and G . B and E are not Seating opposite to each other. 8 मित्र A, B, C, D, E, F, G और H एक सर्किल में केंद्र की तरफ मुख करके बैठे हैं। B, G और D के बीच में बैठा है। H, B के बाएं तीसरा और A के दाएं दूसरा है। C,A और G के बीच में बैठा है | B और E एक दूसरे के विपरीत नहीं बैठे हैं।

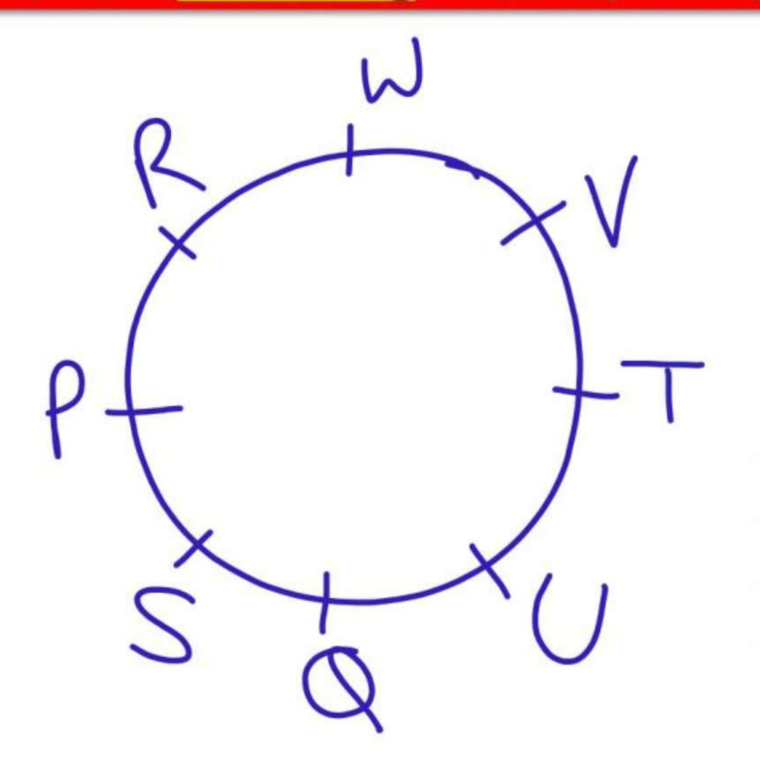


Six persons A, B, C, D, E & F are standing in a circle. B is between D & C. A is between E & C. F is at the right of D. Who is between A & F → A ~ → (F) 6 व्यक्ति A, B, C, D, E और Fएक सर्किल में खड़े हैं IB, Dऔर C के बीच में है। A,E और C के बीच में है । F,Dके दाएं हैं तो A और F के बीच कौन हैं?



A, B, C, D, E, F & G are sitting in a circular region & playing cards. F is 2nd to the right of G. B is neighbour of F but not of C. E is a neighbour of C & is siting 4th at the right of G. D is between E & A.

A,B,C,D,E,F और Gएक गोलाकार क्षेत्र में बैठे हैं और ताश खेल रहे हैं। F, G के दाएं दूसरा है। B, D का पड़ोसी है लेकिन C का नहीं। E,C का पड़ोसी है और G के दाएं चौथे स्थान पर बैठा है।D,E और A के बीच में है।



Eight friends – P, Q, R, S, T, U, V & W are sitting around a circle facing the center. V is third to the right of Q & second to the left of R. Q is second to the left of T & immediate right of S. U is between Q & T. P is not at the left of R. 8 मित्र P, Q, R, S, T, U, V और E एक सर्किल के चारों तरफ केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। v,Q के दाएं तीसरा है और R के बाएं दूसरा है। Q, T के बाएं दूसरा और S के तुरंत दाएं हैं। U,Q और T के बीच में है। P , R के बाएं नहीं है।

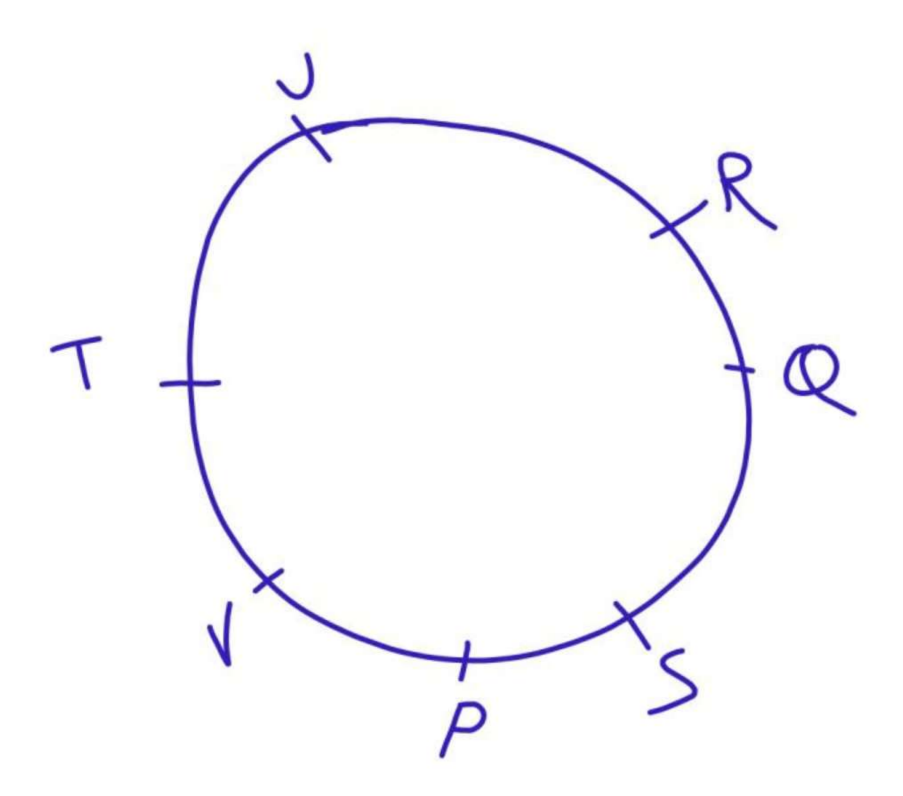


P, Q, R, S, T, U and V are sitting around the circle facing the centre. P is between V and S. R who is second to the right of S, is between Q and U. Q is not the neighbor of T, then which of the following statements is not true?

P, Q, R, S, T, U और V केन्द्र की ओर मुँह करके वृत्त के गिर्द बैठे हैं। P, V और S के बीच में है। R जो S के दाएं दूसरा है, Q और U के बीच में है। Q, T का पड़ोसी नहीं है, तो निम्नलिखित में कौन-सा कथन सत्य नहीं है?

UPSI, 05/12/2021 (Shift-2)

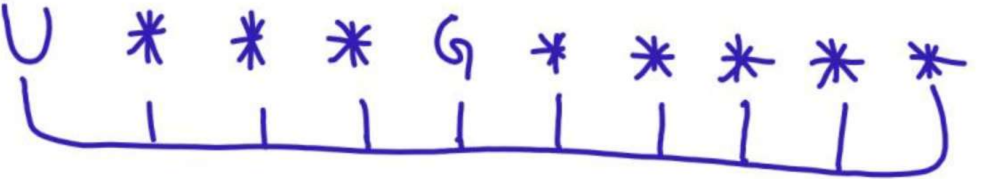
- 💓 (a) Q is immediate left of R / Q, R के तुरंत बाएं है।
- 💓 (b) T is third to the right of Q / T, Q के दाएं तीसरा है।
- 🗡 (c) R is immediate left of U / R, U के तुरंत बाएं है।
- (d) U is second to the left of T / U, T के बाएं दूसरा है।

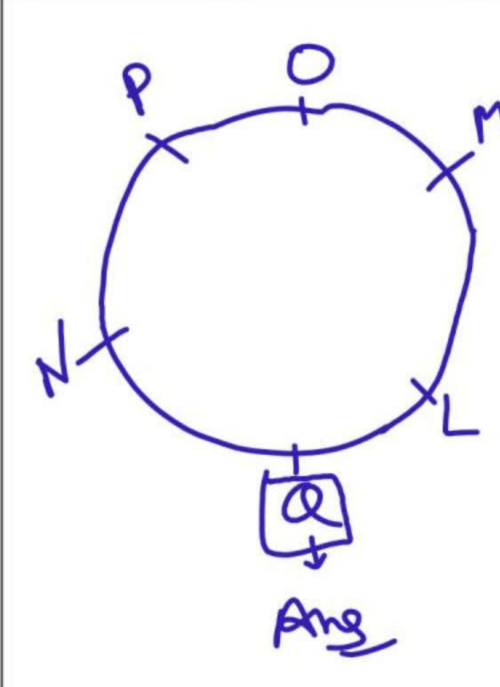


All in a row are facing north. G is fourth to the right of U, who is on the extreme left. There are 5 persons to the right of G. What is the total number of persons in the row?

एक पंक्ति में सभी उत्तर की ओर अभिमुख हैं। **G, U** के दाईं ओर चौथे स्थान पर है, जो सबसे बाईं ओर है। **G** के दाईं ओर 5 व्यक्ति हैं। पंक्ति में व्यक्तियों की कुल संख्या कितनी है?

(b) 5 (c) 8 (d) 12





Six friends, Lata, Mala, Neelu, Olly, Parmeet and Qadira are sitting in a circle facing the centre. Each person is seated exactly opposite one friend. Qadira is sitting neither next to nor exactly opposite to Mala or Parmeet. Parmeet is sitting exactly opposite to Lata. Neelu is sitting to Parmeet's immediate right. Mala is sitting opposite to Neelu. Olly is sitting to Parmeet's immediate left. Who is sitting opposite to Olly?

छह दोस्त, लता, माला, नीलू, ओली, परमीत और कादिरा केंद्र की ओर मुख करके एक घेरे में बैठे हैं। प्रत्येक व्यक्ति एक मित्र के ठीक सामने बैठा है। कादिरा न तो माला या परमीत के ठीक बगल में बैठा है और न ही उनके ठीक विपरीत बैठा है। परमीत लता के ठीक विपरीत बैठा है। नीलू परमीत के ठीक दाईं ओर बैठी है। माला नीलू के विपरीत बैठी है। ओली, परमीत के ठीक बाईं ओर बैठा है। ओली के विपरीत कौन बैठा है?

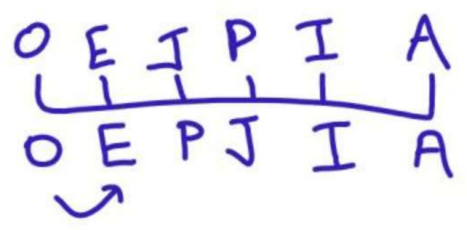
UPSI, 01/12/2021 (Shift-2)

(a) Parmeet

(b) Lata

(c) Qadira

(d) Either Mala or Neelu



Study the givne information carefully and answer the question that follows

In a family party, Amelia, Oliva, Isha, Emily, Poppy and Jessica are sitting in a row, all facing north, Both Poppy and Jessica have two persons sitting on one of their sides and three persons on the other side. Both Amelia and Olivia are sitting on one of the extreme ends each. Isha is sitting to the immediate left of Amelia. Who is sitting to the immediate right of Olivia? दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। एक पारिवारिक पार्टी में, अमेलिया, ओलिवा, ईशा, एमिली, पोपी और जेसिका एक पंक्ति में बैठी हैं, सभी उत्तर की ओर उन्पुख हैं, पोपी और जेसिका दोनों के एक तरफ दो व्यक्ति बैठे हैं और दूसरी तरफ तीन व्यक्ति बैठे हैं। अमेलिया और ओलिवा दोनों एक-एक छोर पर बैठे हैं। ईशा, अमेलिया के ठीक बायें बैठी है। ओलिवा के ठीक दायें कौन बैठा है?

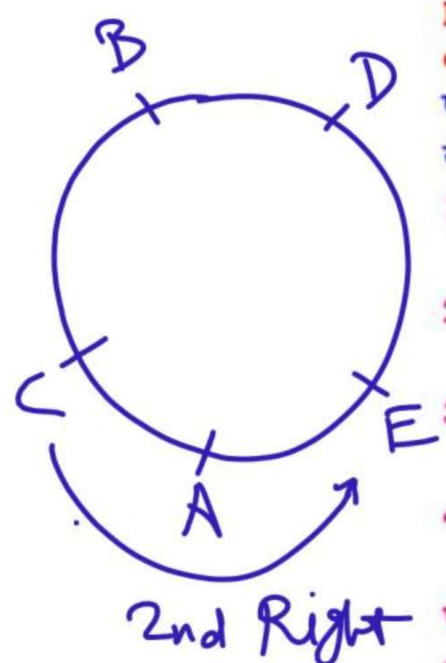
NTPC CBT-2, 16/06/2022 (Shift-3)

(a) Poppy

(b) Jessica

Tel Emily

(d) Amelia



Five friends A, B, C, D and E are sitting in a circle facing towards centre. Their order of sitting must fulfill the following conditions: पांच मित्र A, B, C, D और E एक वृत्त में केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। उनके बैठने का क्रम निम्नलिखित शर्तों को पूरा करना चाहिए

- 1. A and C are immmediate neighbours of each other.
 A और C एक दूसरे के निकटतम पड़ोसी हैं।
- C is the 2nd person to the right of D.
 C, D के दायें दूसरा व्यक्ति है।
- 3. A is not an immediate neighbour of D.
 A, D का निकटतम पड़ोस नहीं है।
- 4. B sits 2nd to the left of A.
 B, A के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है।

What will be the position of E with respect to C? C के सन्दर्भ में E का स्थान क्या होगा?

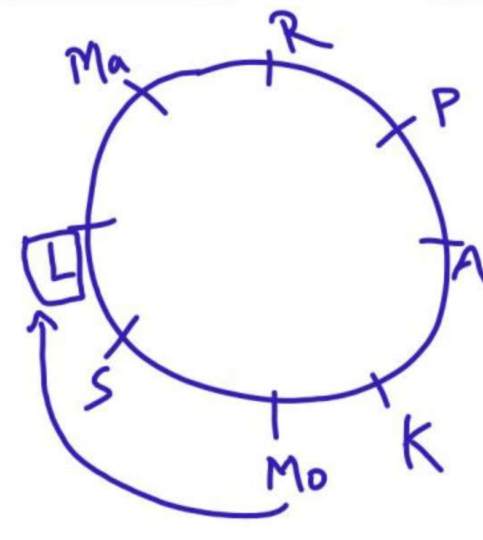
NTPC CBT-2, 17/06/2022 (Shift-1)

- (a) E is second to the left of C E, C के बाई ओर दूसरा है
- (b) E is to immediate right of C E, C के तत्काल दाहिनी ओर है
- (c) E is third to the right of C

 E, C के दायें से तीसरे स्थान पर है

 (d) E is second to the right of C

 E, C के दायें से दूसरे स्थान पर है



Eight friends Mansi, Shweta, Monika, Kajal, Payal, Aarti, Laxmi and Rani are sitting around a circular table facing towards the centre (not necessarily in the same order). Mansi is third to the left of Monika, Aarti is second to the right of Monika. Shweta is fourth to the left of Payal. Payal is second to the left of Mansi. Rani is third to the right of Kajal. Kajal is not the immediate neighbour of Mansi. Who is second to the left of Monika?

आठ दोस्त मानसी, श्वेता, मोनिका, काजल, पायल, आरती, लक्ष्मी और रानी एक गोलाकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठी हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। मानसी मोनिका के बावीं ओर से तीसरे स्थान पर है, आरती मोनिका के दावें से दूसरे स्थान पर है। श्वेता, पायल के बाई ओर से चौथे स्थान पर है। पायल, मानसी के बाएं से दूसरे स्थान पर है। रानी काजल के दावें से तीसरे स्थान पर है। काजल, मानसी की निकटतम पड़ोसी नहीं है। मोनिका के बाएँ से दूसरे स्थान पर कौन है?

MTS Pre, 09/05/2023 (Shift-3)

(a) Mansi



(c) Rani

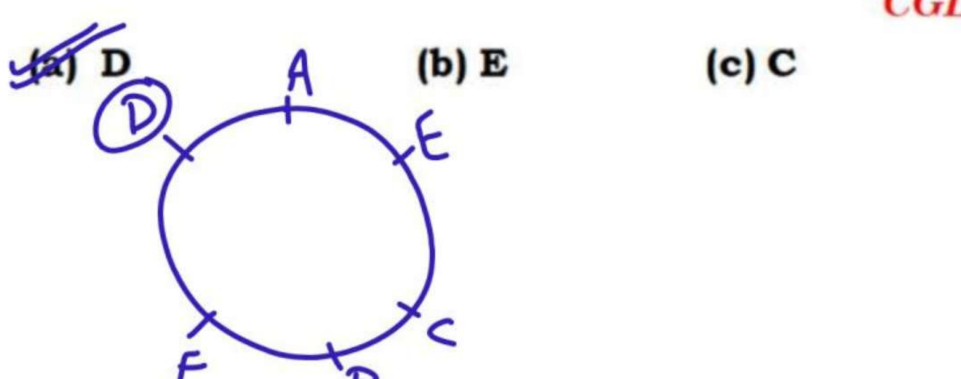
(d) Aarti

Six friends A, B, C, D, E and F are standing in a circle facing the centre. B is between F and C, A is between E and D, and F is to the immediate left of D. Who is between A and F?

छ: मित्र A, B, C, D, E और F एक वृत्त में केन्द्र की ओर मुख करके खड़े हैं। B, F और C के बीच में है, A, E और D के बीच में है और F, D के ठीक बाई ओर है। A और F के बीच में कौन है?

CGL Mains, 02/03/2023

(d) B



Six colleagues X, Y, Z, A, B and C sit around a circular table facing away from the centre. B sits to the immediate left of Y. A sits to the immediate right of Z. X sits adjacent to B. C does not sit adjacent to Y. Who sits to the immediate right of A?

छह सहकर्मी X, Y, Z, A, B और C एक गोलाकार मेज के चारों ओर केंद्र से विमुख होकर बैठे हैं। B, Y के ठीक बायीं ओर बैठा है। A, Z के ठीक दायीं ओर बैठा है। X, B के पड़ोस में बैठा है। C, Y के पड़ोस में नहीं बैठा है। A के ठीक दायीं ओर कौन बैठा है।

(a) Y

(b) X

(c) C c (d) B

A Cot Side

Center

B 2 2 3 B

आठ लड़के अनिल, कमल, राम, संजय, आकाश, विवेक, राहुल और रामू एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं (परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठें हों)। विवेक, अनिल के दाईं ओर से दूसरे स्थान पर है। अनिल, रामू के दाईं ओर से चौथे स्थान पर है। संजय, राम के दाईं ओर से तीसरे स्थान पर है। राम, विवेक या कमल का निकटतम पड़ोसी नहीं है। रामू, राहुल का निकटतम पड़ोसी नहीं है। अनिल और राम का निकटतम पड़ोसी कौन है?

Akash Ramu tanal Ramu tvivek Rahul Anil Sanjay Eight boys Anil, Kamal, Ram, Sanjay, Akash, Vivek, Rahul and Ramu are sitting around a circular table facing the center (but not necessarily in the same order). Vivek is second to the right of Anil. Anil is fourth to the right of Ramu. Sanjay is third to the right of Ram. Ram is not an immediate neighbour of Vivek or Kamal. Ramu is not an immediate neighbour of Rahul. Who is the immediate neighbour of Anil and Ram?

(a) Ramu (b) Sanjay (c) Rahul (d) Vivek

आठ दोस्त मानसी, श्वेता, मोनिका, काजल, पायल, आरती, लक्ष्मी और रानी एक गोलाकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठी हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। मानसी मोनिका के बायों ओर से तीसरे स्थान पर है, आरती मोनिका के दायें से दूसरे स्थान पर है। श्वेता, पायल के बाई ओर से चौथे स्थान पर है। पायल, मानसी के बाएं से दूसरे स्थान पर है। रानी काजल के दायें से तीसरे स्थान पर है। काजल, मानसी की निकटतम पड़ोसी नहीं है। मोनिका के बाएँ से दूसरे स्थान पर कौन है?

Eight friends Mansi, Shweta, Monika, Kajal, Payal, Aarti, Laxmi and Rani are sitting around a circular table facing towards the centre (not necessarily in the same order). Mansi is third to the left of Monika, Aarti is second to the right of Monika. Shweta is fourth to the left of Payal. Payal is second to the left of Mansi. Rani is third to the right of Kajal. Kajal is not the immediate neighbour of Mansi. Who is second to the left of Monika?

(a) Mansi

(b) Laxmi

(c) Rani

(d) Aarti

एक परीक्षा भवन में सात छात्र अंकित, छोटू, जितिन, काजल, नीतू, पीयूष और सक्षम ऐ पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं, परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठे हों। छोटू, सक्षम के दायीं ओर से तीसरे स्थान पर बैठा है। अंकित और पीयूष, छोटू के निकटतम पड़ोसी हैं। पीयूष और सक्षम के बीच दो से अधिक छात्र बैठे हैं। जितिन, नीतू का एकमात्र पड़ोसी हैं। जितिन, अंकित के दायीं ओर बैठा है। काजल के संदर्भ में नीतू का स्थान कौन-सा है?

In an examination hall seven students Ankit, Chotu, Jitin Kejal, Nitu, Piyush and Saksham are sitting in a row facing North but not necessarily in the same order. Chotu sits third to the right of Saksham. Ankit and Piyush are immediate neighbour of Chotu. More than two persons sit between Piyush and Saksham. Jitin is the only neighbour of Nitu. Jitin sits to the right of Ankit. What is the position of Nitu with respect to Kejal?

(a) Fifth to the right दायीं ओर से पांचवां (c) Third to the right दायीं ओर से तीसरा
(d) Third to the left

(b) Fifth to the left बायीं ओर से पांचवां

बायीं ओर से तीसरा

और लक्ष्मी एक गोलाकार मेज के चारों ओर केंद्र के विपरीत दिशा की ओर मुख करके बैठी हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। आरती, काजल के बाएं से दूसरे स्थान पर है। मोनिका, काजल के दायें से तीसरे स्थान पर है। मानसी, काजल की निकटतम पड़ोसी नहीं है। लक्ष्मी, मानसी के बाएं से दूसरे स्थान पर है। पायल, लक्ष्मी की निकट्तम पड़ोसी नहीं है। लक्ष्मी के बायीं Monika ओर दूसरा कौन है?

सात लड़कियाँ, मानसी, श्वेता, मोनिका, पायल, आरती, काजल Seven girls Mansi, Shweta, Monika, Payal, Aarti, Kajal and Laxmi are sitting around a circular table facing opposite to the centre (not necessarily in the same order). Aarti is second to the left of Kajal. Monika is third to the right of Kajal. Mansi is not the immediate neighbour of Kajal. Laxmi is second to the left of Mansi. Payal is not the immediate neighbour of Laxmi. Who is second to the left of Laxmi?

- (a) Mansi (c) Kajal (d) Payal

AMJEET application for complete course.

आठ व्यक्ति P, Q, R, S, T, V और W रात के खाने के लिए एक वर्गाकार मेज के चारों ओर इस प्रकार बैठे हैं कि 4 व्यक्ति चारों कोनों पर बैठे हैं और 4 व्यक्ति मध्य स्थिति में बैठे हैं चार पक्ष पर। उन सभी का मुख वर्ग के केंद्र की ओर है। S, U के ठीक बायें बैठा है। U, T के ठीक बायें बैठा है। T, भुजाओं के मध्य में किसी एक स्थान पर बैठा है। R, U के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। P, V और R दोनों का निकटतम पड़ोसी है, W, T का निकटतम पड़ोसी नहीं है। निम्नलिखित में से कौन एक कोने पर बैठा है?

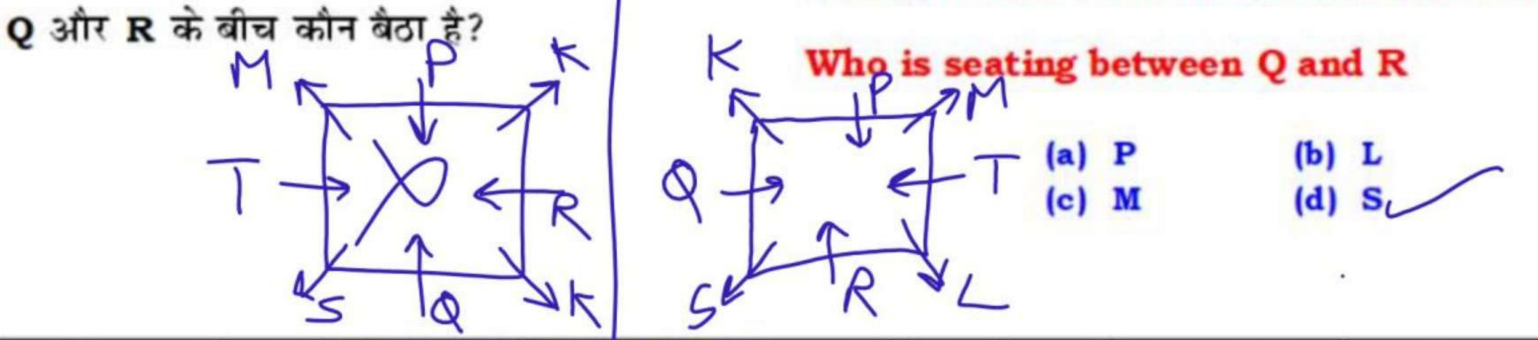
Eight persons P, Q, R, S, T, U, V and W are sitting around a square table for dinner in such a way that 4 perons are sitting at the four corners and 4 persons are sitting at the midpositions on the four sides. All of them are facing the centre of the square. S sits to the immediate left of U. U sits to the immediate left of T. T sits at one of the mid-positions of the sides. R sits third to the right of U> P is an immediate neighbour of both V and R. W is not an immediate neighbour of T. Who mong the following is sitting at one of the corners?

COMPLETE REASONING COURSE (For all govt. exams)

BY VIKRAMJEET SIR

K, L, M, P, Q, R, S और T इस तरह से एक वर्गाकार टेबल के चारों ओर बैठे हुए हैं कि चार कोने पर बैठते हैं और 4 मध्य में बैठते हैं, जो कोने पर बैठते हैं, वो बाहर की ओर देख रहे हैं। और जो बीच में बैठे हैं वो केन्द्र की ओर देख रहे हैं P S के दाएं से तीसरा है और बाहर देख रहा है। Q, M के बाएं से तीसरा है, M बीच में नहीं बैठा है। एक आदमी Q और R के बीच बैठा है, R, M का पड़ोसी नहीं है। T केन्द्र की ओर देख रहा है। K, R का पड़ोसी नहीं है।

K, L, M, P, Q, R, S and T are seating around a square table in such way that four sit at corner and 4 sit at middle one who sit at corners facing out side and one who sit at middle facing towards center, P is 3rd right of S and facing towards center. Q is 3rd to the left of M, M is not sitting at middle. One person is sitting between Q and R. R is not neighbour of M, T facing towards center. K is not neighbour of R.



COMPLETE REASONING COURSE (For all govt. exams)

BY VIKRAMJEET SIR

आठ मित्र, जानकी, कोमली, लोकेश, मनु, निर्वाण, राजन, पारु और शिल्पा, एक वर्गाकार मेज के चारों ओर इस प्रकार बैठे हैं कि उनमें से चार चार कोनों पर बैठे हैं जबकि चार, चार में से प्रत्येक के मध्य में बैठे हैं पक्ष। भुजाओं के बीच में बैठने वाले का मुख केंद्र की ओर है, जबिक चारों कोनों पर बैठने वालों का मुख बाहर की ओर (अर्थात केंद्र के विपरीत) है। लोकेश, मनु के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। मनु मेज की एक भुजा के बीच में बैठा है। लोकेश और शिल्पा के बीच ठीक तीन व्यक्ति बैठे हैं, पारु, शिल्पा के दायें से दूसरे स्थान पर बैठी है। निर्वाण, पारु के निकटतम पड़ोसियों में से एक है। निर्वाण और कोमली के ठीक बीच में तीन व्यक्ति बैठे हैं, जानकी, कोमली के दायें से दूसरे स्थान पर बैठी है। राजन के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

Eight frineds, Janki, Komali, Lokesh, Manu, Nirvan, Rajan, paru and Silpa, are sitting around a square table in such a way that four of them sit at four corners while four sit in the middle of each of the four sides. The one who sit in the middle of the sides face the centre, while those who sit at the four corners face outward (i.e. opposite the centre.). lokesh sits third to the right of manu. Manu sits in the middle of one of the sides of the table. Exactly three people sit between Lokesh and Silpa, paru sits second to the right of Silpa. Nirvan is one of the immediate neighbours of Paru. Exactly three people sit between Nirvan and Komali, Janki sits second to the right of Komali. Which of the following statements is true regarding Rajan?

Lokesh Paru Janki Rajan

- (a) Nirvan sits second to the left of Rajan.
 निर्वाण, राजन के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है।
 (b) Both Manu and Komali are immediate neighbours of Rajan
 - मनु और कोमली दोनों राजन के तत्काल पड़ोसी हैं।
 - (c) Only three people sit between Rajan and janki.
 - राजन और जानकी के बीच केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं।
 - (d) Rajan sits in the middle of one of the sides. राजन एक दिशा के मध्य में बैठा है।

BY VIKRAMJEET SIR

दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए एक प्रश्नों के उत्तर दें।

सहकर्मी कर्ण, मिशेली, प्रभु, वनजा, मोहन, रघु, जॉकी और नीलिमा एक वर्गाकार मेज के चारों ओर इस प्रकार बैठे हैं कि उनमें से चार कोनों पर और चार भुजाओं के बीच में बैठे हैं। कोनों पर बैठने वालों का मुख बाहर (केंद्र के विपरीत) की ओर है और जो भुजाओं के बीच में बैठे हैं उनका मुख केंद्र की ओर है। वनजा, जॉकी के दायें से तीसरे स्थान पर बैठी है। वनजा का मुख केंद्र की ओर है। मोहन, प्रभु के बायें से तीसरे स्थान पर है। प्रभु किसी भी भुजा के मध्य में नहीं बैठा है। मोहन और रघु के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। रघु, प्रभु का निकटतम पड़ोसी नहीं है। नीलिमा का मुख केंद्र की ओर है। कर्ण, रघु का निकटतम पड़ोसी नहीं है।

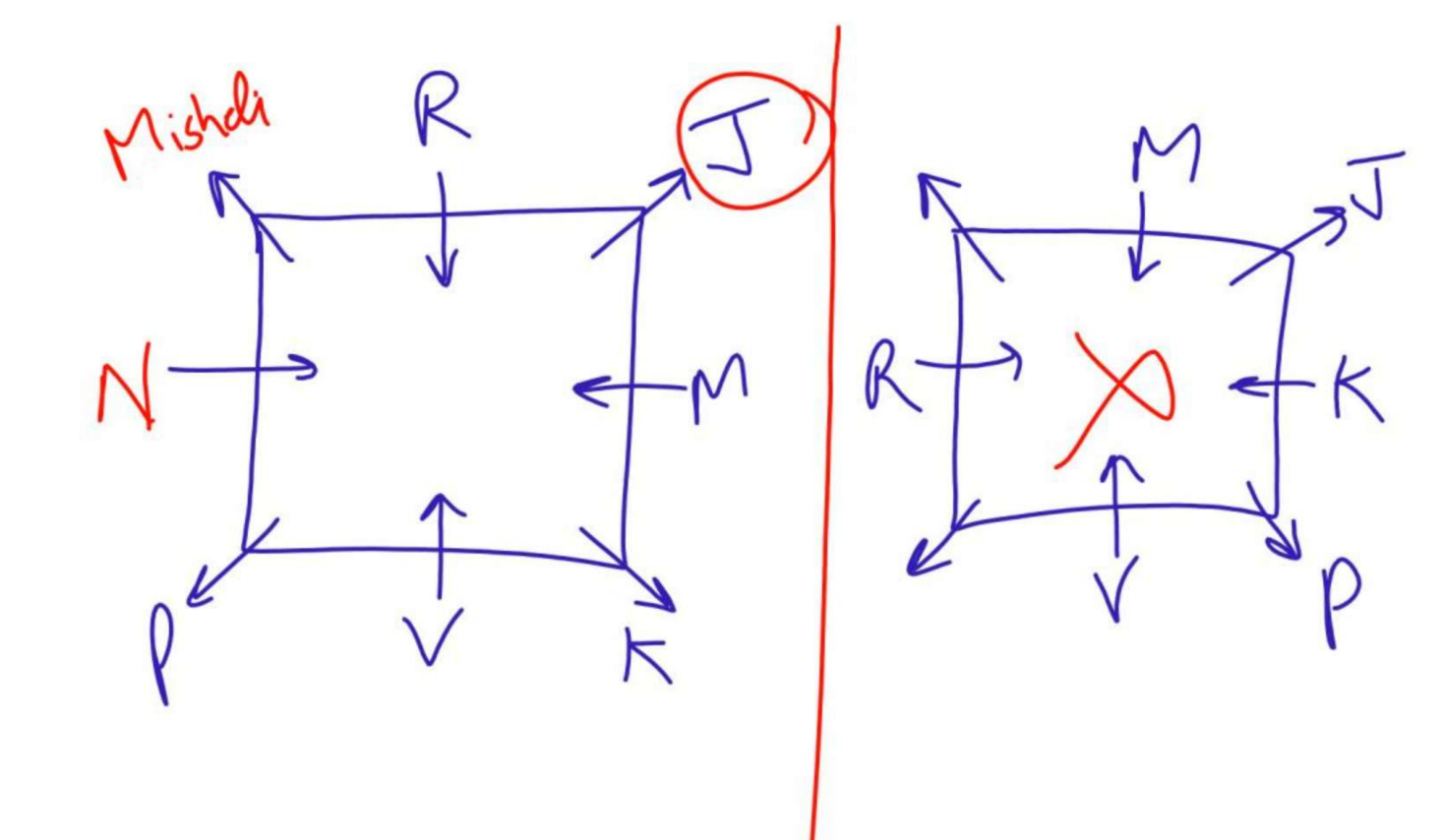
मोहन और रघु दोनों का निकटतम पड़ोसी कौन है?

Study the given information carefully and answer the question that, follows.

Colleagues Karna, Michelli, Prabhu, Vanaja, Mohan, Raghu, Jockey and Neelima are sitting around a square table in such way that four of them sit at corners and four of them at the middle of the sides. The ones who sit at the corners face outside (opposite to the centre) and the ones who sit at the middle of the sides face towards centre Vanaja is seated third to the right of Jockey. Vanaja faces towards the centre. Mohan is third to the left of Prabhu. Prabhu is not sitting at middle of any of the sides. Only one person sits between Mohan and Raghu. Raghu is not an immediate neighbour of Prabhu. Neelima faces towards the centre. Karna is not an immediate neighbour of Raghu.

Who is an immediate neighbour of both Mohan and Raghu?

- (a) Prabhu (b) Vanaja
- (c) Michelli (d) Jockey



BY VIKRAMJEET SIR

कुछ लोग एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। A, C के बाई ओर छठे स्थान पर बैठा है। D, A के दाई ओर चौथे स्थान पर बैठा है। H और A के बीच में ठीक दो व्यक्ति बैठे हैं। B, C के दाई ओर चौथे स्थान पर बैठा है। E, D और C दोनों के ठीक बगल में बैठा है। F, E के बाई ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। C, दायें सिरे से आठवें स्थान पर बैठा है। G और F के बीच में ठीक छह व्यक्ति बैठे हैं। G किसी एक सिरे से तीसरे स्थान पर बैठा है। पंक्ति में कुल कितने व्यक्ति बैठे हैं?

Few people are sitting in a straight row facing north. A is sixth to the left of C. D is in fourth position to the right of A. Exactly two people are sitting between H and A. B is fourth to the right of C. E is an immediate neighbour of both D and C. F is second to the left of E. C is eight from the right end. There are exactly six persons sitting between G and F. G is third from one of the extreme ends. How many people are sitting in the row in total?

BY VIKRAMJEET SIR

दी गई बैठने की व्यवस्था की जानकारी पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। प्रशांत, कमल, ऋषि, स्नीता, तन्वी, विमल, वजीर और योगिता एक वर्गाकार मेज पर इस प्रकार बैठे हैं कि उनमें से चार मेज के चारों कोनों पर बैठे हैं, जबकि अन्य चार प्रत्येक के मध्य में बैठे हैं। मेज के कोनों पर बैठे चारों का मुख केंद्र की ओर है, जबकि जो लोग मेज की भजाओं के बीच में बैठे हैं उनका मुख बाहर की ओर है। प्रशांत, जो केंद्र की ओर उन्मुख है, विमल के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। तन्वी, जिसका मुख केंद्र की ओर है, विमल की निकटतम पड़ोसी नहीं है. विमल और वज़ीर के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। सुनीता कमल के दायें से दूसरे स्थान पर बैठी है। कमल का मुख केंद्र की ओर है।

ऋषि, प्रशांत का निकटतम पडोसी नहीं है। कमल के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? Read the given seating arran-gement information and answer the question that follows

Prashant, Kamal, Rishi, Sunita, Tanvi, Vimal, Wazir and Yogita are sitting at a square table in such a way that four of them are sitting at four corners of the table, while the other four are sitting in the middle of each of four sides of the table. The four who are sitting at the corners of the table are facing the centre, whereas those who are sitting in the middle of the sides of the table are facing outside. Prashant, who is facing the centre, is sitting third to the right of Vimal. Tanvi, who is facing the centre, is not an immediate neighbour of Vimal. Only one person is sitting between vimal and Wazir. Sunita sits second to the right of Kamal. Kamal is facing the centre. Rishi is not an immediate neighbour of Prashant.

Which of the following statements regarding Kamal is true?

Rish nal YORITE

- (a) Kamal is an immediate neighbour of Yogita./कमल, योगिता का निकटतमक पड़ोसी है।
 - (b) Kamal is an immediate neighbour of Vimal./कमल विमल का तत्काल पड़ोसी है।
 - (c) Kamal is sitting to the immediate right of Tanvi./कमल तन्त्री के ठीक दायें बैठा है।
 - (d) Kamal is an immediate neighbour of both Tanvi and Sunita./कमल तन्वी और सुनीता दोनों का निकटतम पड़ोसी है।





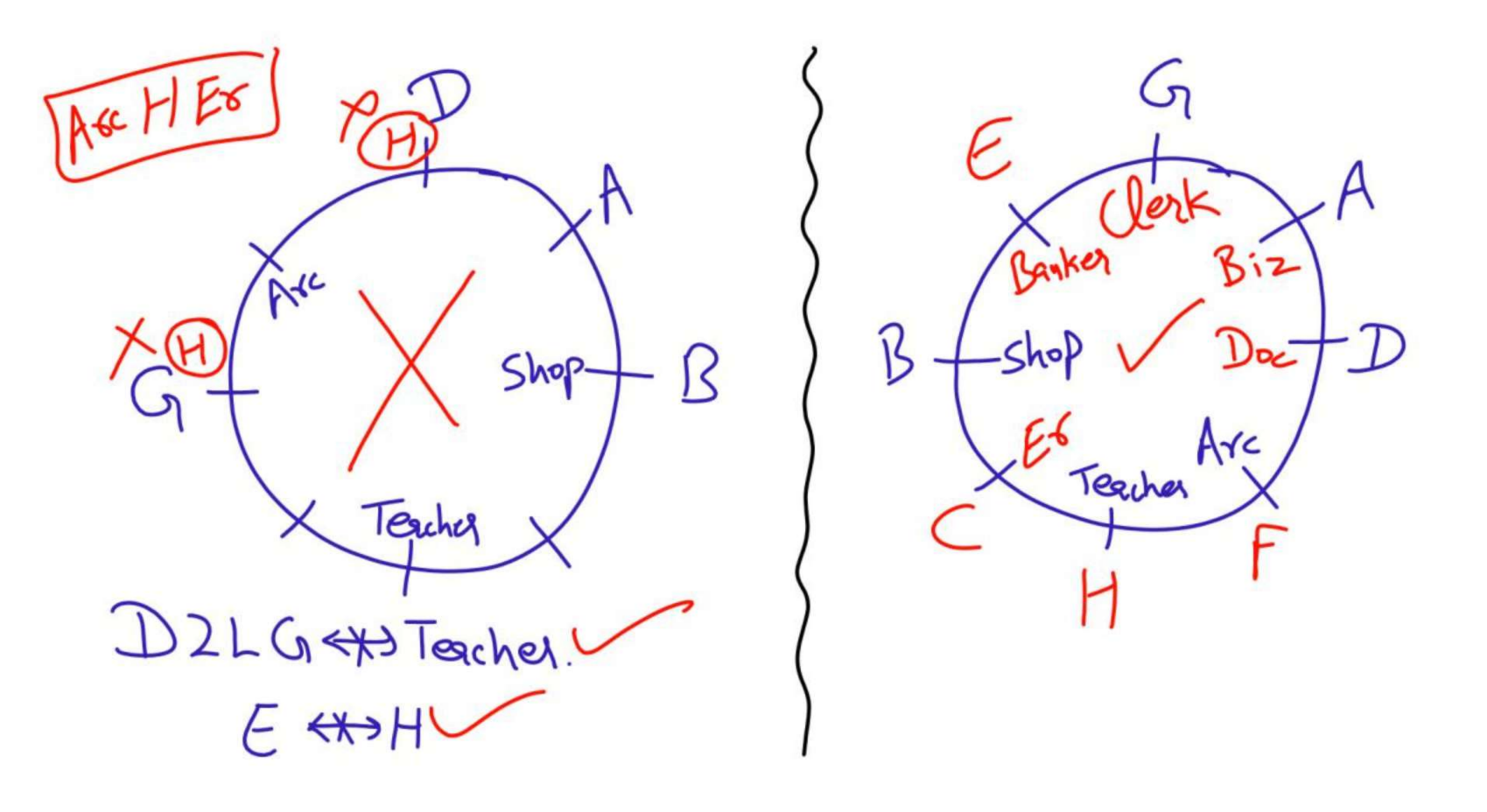


BY VIKRAMJEET SIR

A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circular table facing the centre. Each one of them has a different profession viz. doctor, engineer, architect, teacher, clerk, shopkeeper, businessman and banker. A sits third to right of teacher. D sits second to left of G. G is not an immediate neighbour of the teacher. Only one person sits between B who is the shopkeeper and Teacher. E is not an immediate neighbour of H. Engineer sits third to the right of clerk. Only one person sits between businessman and F, E is neither a businessman nor a doctor.

A, B, C, D, E, F, G तथा H एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केन्द्रकी दिशा में मुख करके बैठे है। इनमें से प्रत्येक का अलग अलग व्यवसाय नामतः चिकित्सक, अभियन्ता, वास्तुकार, अध्यापक, क्लर्क, दुकानदार, व्यापारी तथा बैंक अधिकारी है। A अध्यापक के दाँये से तीसरे स्थान पर बैठता है। D.G के बाँये से दूसरे स्थान पर बैठता है। G अध्यापक का निकटतम पड़ोसी नहीं है। केवल एक व्यक्ति B जो दुकानदार है तथा अध्यापक के मध्य बैठता है। एक व्यक्ति जो वास्तुकार है दुकानदार के दाँये से तीसरे स्थान पर बैठता है। H, वास्तुकार तथा अभियन्ता के मध्य बैठता है। E, H का निकटतम पड़ोसी नहीं है। अभियन्ता, क्लर्क के दाँये से तीसरे स्थान पर बैठता है। केवल एक व्यक्ति, व्यापारी तथा F के मध्य बैठता है। E न तो व्यापारी है और न ही चिकित्सक है।

The one who is an architect seats 3rd right of Shopkerpa H sits between architect and Engineer.



BY VIKRAMJEET SIR

Twelve people are sitting in tow parallel rows containing six people each, in such a way that there is an equal distance between adjacent persons. In row - 1 P, Q, R, S, T, V are seated and all of them are facing South. In row - 2 A, B, C, D, E and F are seated and all of them are facing north. Therefore, in the given seating arrangement each member seated in a row faces another member of the other row. P sits third to the left of T. Neither P nor T sits at an extreme end of the line. A sits second to the right of E. Neither A nor E faces T or P. A does not sit at an extreme end. R does not face A and R does not sit at an extreme end of the line. Only one person sits between F and C. Neither F nor C faces T. C does not sit at the extreme end. Only one person sits between V and Q. F is not an immediate neighbour of B and A does not face V

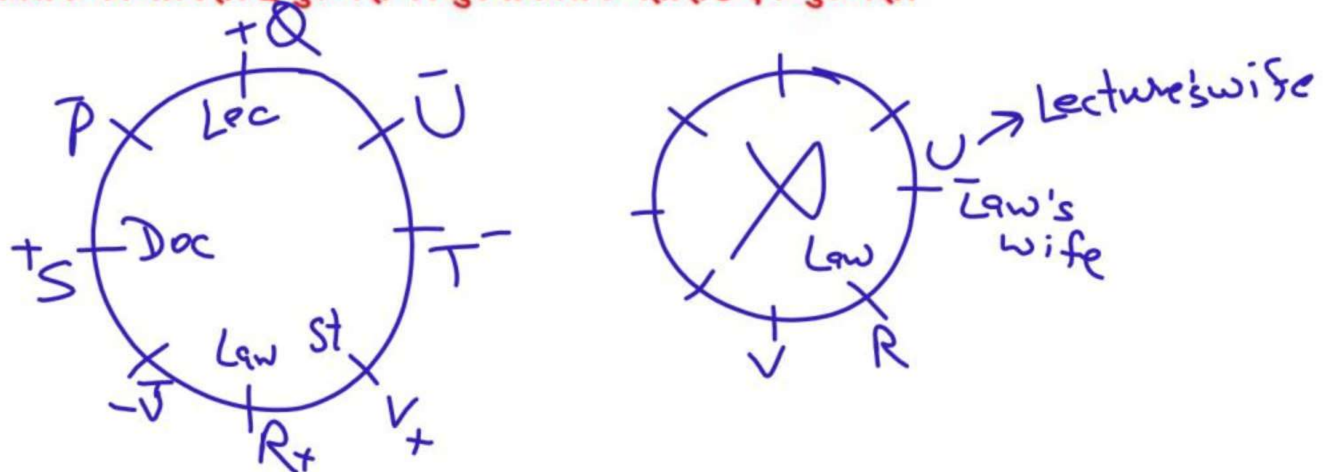
12 व्यक्ति दो समान्तर पक्तियों में इस प्रकार बैठे है कि दो संलग्न व्यक्तियों के बीच समान खाली स्थान बचा रहे, प्रत्येक पंक्ति में 6 व्यक्ति बैठे है। पंक्ति 1 में P, Q, R, S, T तथा v दक्षिण को मुख करके बैठे है। पंक्ति 2 में A, B, C, D, E तथा F उत्तर की ओर मुख करके बैठे है। इसलिए इस बैठाव व्यवस्था में पहली पंक्ति का प्रत्येक सदस्य दूसरी पंक्ति के सदस्यों की तरफ मुख करके बैठे है। P, T के दाँय से तीसरे स्थान पर बैठा है। न तो P और न ही T पक्ति के छोर पर बैठते है। A, E के दाँये से दूसरे स्थान पर बैठता है। न तो A और न ही E , T या P के सामने बैठते है। A पंक्ति के छोर पर नहीं बैठता है। R, A के सामने नहीं बैठता है। तथा R न ही पंक्ति के किसी छोर पर बैठता है। केवल एक व्यक्ति F तथा C के मध्य बैठता है। न तो F और न ही C, T के सामने बैठते है। C पंक्ति के किसी भी छोर पर नहीं बैठता है। केवल एक व्यक्ति V तथा Q के मध्य बैठता है। F , B का निकटतम पड़ोसी नहीं हैं। तथा A, V के सामने नहीं बैठता

V T Q R P S

EBACDF

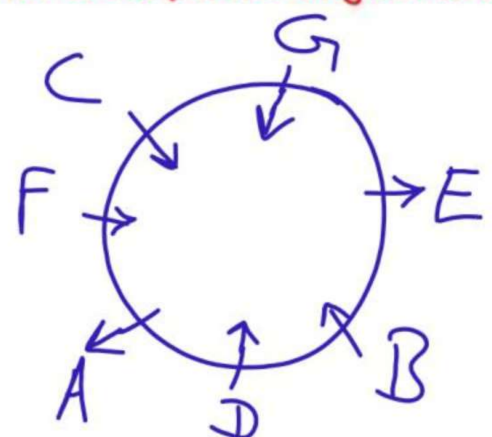
J, P, Q, R, S, T, U and V are married couples sitting in a circle facing the centre. The profession of the males within the group are lecturer, lawyer, doctor and scientist. Among the males, only R (the lawyer) and V (the scientist) are sitting together. Each man is seated beside his wife. U, the wife of the lecturer is seated 2nd right of V. T is seated between U and V. P is the wife of the Doctor. Q is a male but not the doctor. S is a male.

J, P, Q, R, S, T, U तथा V चार विवाहित जोड़े है जो केन्द्र की ओर देखते हुऐ एक वृत्ताकार घेरा बनाकर बैठे है। समूह के पुरूषों का व्यवसाय, प्रवक्ता, वकील, चिकित्सक तथा वैज्ञानिक है। पुरूषों में केवल R (वकील) तथा V (वैज्ञानिक) ही एक साथ बैठे है। प्रत्येक पुरूष अपनी पत्नी के साथ बैठा है। U प्रवक्ता की पिल . V के दाँये से दूसरे स्थान पर बैठी है। T, U तथा V के मध्य बैठता है। P चिकित्सक की पिल है। Q पुरूष है परन्तु चिकित्सक नहीं है S एक पुरूष है।



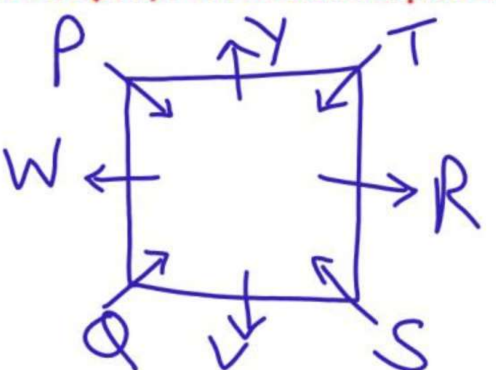
Seven people A, B, C, D, E, F and G are sitting in a circle. Five of them facing the centre while two of them facing opposite to the centre. C sits third to the left of D and both are facing the centre. E is neither an immediate neighbour of D nor of C. The one sitting exactly between D and F is facing opposite to the centre. G sits third to the right of A and G is facing the centre. One of B's neighbour is facing opposite to the centre.

सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F, तथा G एक वृत्त में बैठे है। इनमें से पाँच केन्द्र की ओर मुख करके जबकि दो केन्द्र के विपरीत दिशा में मुख करके बैठे है। C, D के बाँये से तीसरे स्थान पर बैठा है तथा दोनों का मुख केन्द्र की ओर है। E न तो D और न ही C का निकटतम पड़ोसी है। D तथा F के ठीक मध्य में बैठने वाला व्यक्ति केन्द्र के विपरीत दिशा में मुख करके बैठा है। G, A के दाये से तीसरे स्थान पर बैठा है तथा G का मुख केन्द्र की ओर है। B का एक पड़ोसी केन्<u>द्र के विपरीत दिशा</u> में मुख करके बैठा है।



Eight friends P, Q, R, S, T, V, W and Y are sitting around a square table in such a way that four of them sit at four corners of the square table while four sit in the middle of each of the four sides, The one who sit at the four corners face the centre while those who sit in the middle of the sides face outside. P who faces the center sits third to the right of V. T, who faces the centre, is not an immediate neighbour of V. Only one person sits between V and W. S sits second to right of Q. Q faces the centre. R is not an immediate neighbour of P.

P, Q, S, R, S, T, U, W तथा Y मेज के चारों ओर इसप्रकार बैठे है कि इनमें से चार वर्गाकार मेज के चारों कोनों तथा शेष चार मेज की भुजा के मध्य में बैठते है। इनमें से जो कोनो पर बैठते है उनका मुख केन्द्र की ओर है तथा जो भुजा के मध्य में बैठते है उनका मुख केन्द्र के विपरीत दिशा में है/P जो केन्द्र की ओर मुख करके बैठा है। V के दाँये से तीसरे स्थान पर है। T जो केन्द्र की ओर मुख करके बैठा है V का निकटतम पड़ोसी नहीं है। केवल एक व्यक्ति V तथा W के मध्य बैठता है। S, Q के दीये से दूसरे स्थान पर बैठता है। Q का मुख केन्द्र की ओर है। R, P का निकटतम पड़ोसी नहीं है।



BY VIKRAMJEET SIR

Twelve people are sitting in two parallel rows containing six people each in such way that there is an equal distance between adjacent persons. In row -1 P, Q, R, S, T and V are seated and all of them are facing south. In row - 2 A, B, C, D, E and F are seated and all of them are facing north. Therefore, in the given seating arrangement each number seated in a row faces another number of the other row. A sits third to right of D. Neither A nor D sits at extreme ends. T faces D. V does not face A and V does not sit at any of the extreme ends. V is not an immediate neighbour of T. B sits at one of the extreme ends. Only two people sits between B and E. E does not face V. Two persons sit between R and Q. R is not an immediate neighbour of T. C does not face V. P is not an immediate neighbour or R

12 व्यक्ति दो समांतर पित्तियों में इस प्रकार बैठे है कि दो संलग्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी है तथा प्रत्येक पंक्ति में 6-6 व्यक्ति है। प्रथम पंक्ति में- P, Q, R, S, T तथा V बैठे है तथा सभी दक्षिण की ओर देख रहे है। दूसरी पंक्ति में A, B, C, D, E तथा F बैठे है तथा सभी उत्तर की ओर देख रहे है। दी गई व्यवस्था में पहली पंक्ति के प्रत्येक सदस्य दूसरी पित्ति के प्रत्येक सदस्य के सामने है। A, D के दाँये से तीसरे स्थान पर बैठा है। न तो A और न ही D किसी भी छोर पर बैठते है। T, D के समाने है। V, A के सामने नहीं है तथा V छोर पर नहीं बैठता है। V, T का निकटतम पड़ोसी नहीं है। B एक छोर पर बैठा है। केवल दो व्यक्ति B तथा E के मध्य बैठते है। E, V के सामने नहीं है। C, v के सामने नहीं है। P, R का निकटतम पड़ोसी नहीं है।

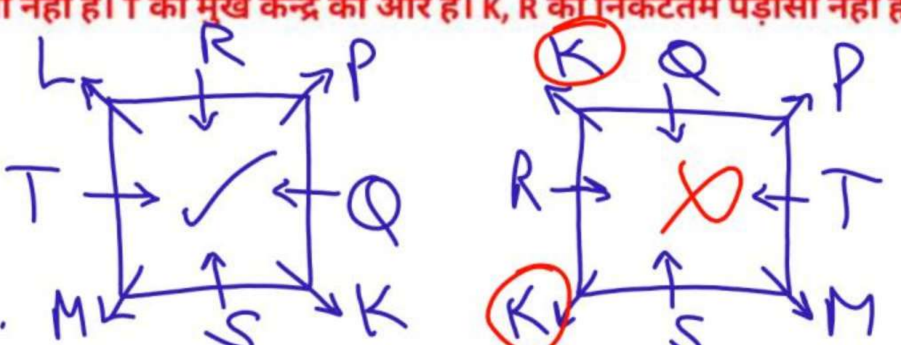
BY VIKRAMJEET SIR

Eight people S, R, N, L, M, T, O and P are sitting in a circle facing the centre. All eight belong to different professions-reporter, doctor, cricketer, teacher, accountant, shopkeeper, painter and. supervisor. They are not necessarily seated in the mentioned order. M is sitting third to the left of O. The doctor is to the immediate right of M and M is not a reporter. R is sitting fourth to the right of P. Neither R nor P is an immediate neighbour of M. T is a teacher and is sitting third to the right of the doctor. The shopkeeper is sitting second to the left of the teacher. The painter is sitting second to the left of M. S the cricketer is sitting exactly between T and P. The accountant-is sitting second to the right of the cricketer. N is sitting third to the left of T. आठ व्यक्ति S, R, N, L, M, T, O तथा P एक वृत्ताकार घेरे में केन्द्र की ओर मुख करके बैठे हुऐ है। सभी व्यक्तियों का व्यवसाय अलग - अलग नामतः पत्रकार चिकित्सक, क्रिकेटर, शिक्षक, लेखापाल, दुकानदार, चित्रकार तथा पर्यवेक्षक है। ये जरूरी नहीं है कि इसी क्रम में बैठे। M, O के बाँये से तीसरे स्थान पर बैठा है। चिकित्सक, M के निकटतम दाँये स्थान पर है तथा M पत्रकार नहीं है। R, P के दाँये से चौथे स्थान पर है। न R और न ही P, M के निकटतम पड़ोसी है। T एक शिक्षक है तथा चिकित्सक के दांये से तीसरे स्थान पर बैठा है। दुकानदार, शिक्षक के बाँये से दूसरे स्थान पर बैठा है। चित्रकार, M के बाँये से दूसरे स्थान पर बैठा है। S जो क्रिकेटर है T तथा P के ठीक मध्य में बैठा है। लेखापाल, क्रिकेटर के दाये से दूसरे स्थन पर बैठा है। N, T के बाँये से तीसरे स्थान पर बैठा है।

Superviser 1. leacher M Xx Reporter

K, L, M, P, Q R, S and Tare sitting around a square table in such a way that four of them sit at four comers of the square table while four sit.in the middle of each of the four sides. The ones who sit at the four comers face outside while those who sit in the middle of the sides face the centre of the table P sits third to the right of S, S faces the centre. Q sits third to the left of M, M does not sit in- * the middle of the sides. Only one person sit between Q and R. R is not an immediate neighbour of M. T faces the centre. K is not an immediate neighbour of R. M with respect to L?

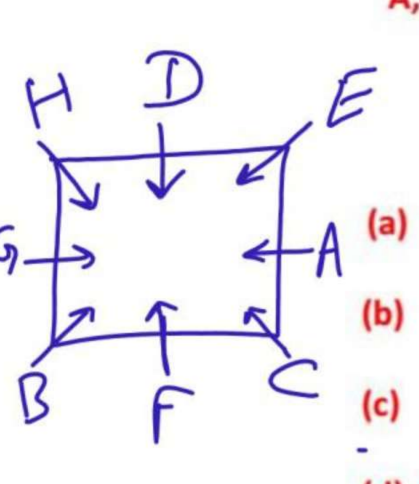
K, L, M, P, Q, R, S तथा T एक वर्गाकार मेज के चारों ओर इसप्रकार बैठे है कि इनमें से चार वर्ग के चारों कोनों पर तथा शेष चार वर्ग की भुजा के मध्य में बैठे है। वे जो वर्ग के कोनो पर बैठे है उनका मुख केन्द्र की विपरीत दिशा में है जबकि भुजा के मध्य में बैठे व्यक्तियों का मुख केन्द्र की दिशा की ओर है। P, S के दाये से तीसरे स्थान पर बैठता है तथा S का मुख केन्द्र की ओर है। Q, M के बाँये से तीसरे स्थान पर बैठता है, M वर्ग की भुजा के मध्य में नहीं बैठता है। केवल एक व्यक्ति Q तथा R के मध्य बैठता है। R, M का निकटतम पड़ोसी नहीं है। T का मुख केन्द्र की ओर है। K, R का निकटतम पड़ोसी नहीं है।



BY VIKRAMJEET SIR

A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a square table facing the centre in such a way that four of them sit at four comers of the square while four sit in the middles of each of the four sides:

- (a) A sits second to right of F, F sits in the middle of one of the sides of the table.
- (b) G who does not sit at any of the comers of the table sits second to the right of D.
- (c) Only two people sit between D and B (taken from one side)
- (d) C is not an immediate neighbour of G
- (e) H sits second to left of B
- (f) E is not an immediate neighbour of G or F.



A, B, C, D, E, F, G तथा H एक वर्गाकार मेज के चारों ओर केन्द्र की दिशा में मुख करके इस प्रकार बैठते है कि इनमें से चार वर्ग के कोनो पर तथा शेष चार वर्ग की भुजा के मध्य में बैठते है।

a) A, F के दांये से दूसरे स्थान पर बैठता है F मेज की भुजा के मध्य में बैठता है।

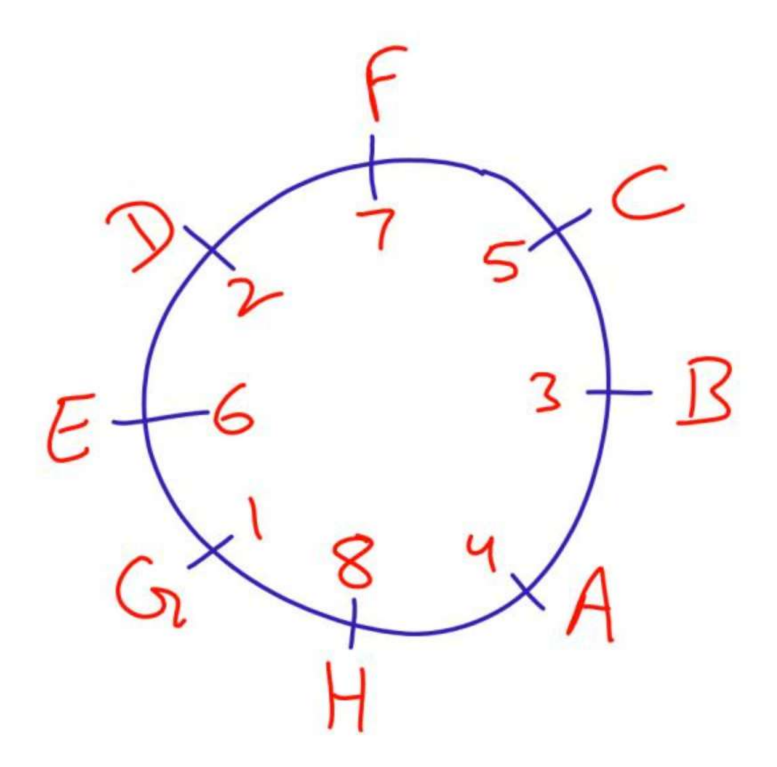
G, जो मेज के किसी भी कोने पर नहीं बैठता है D के दाँये से दूसरा है।

- c) D तथा B के मध्य केवल दो व्यक्ति बैठते है।
- (d) C, G का निकटतम पड़ोसी नहीं है।
- (e) H, B के बांये से दूसरे स्थान पर बैठता है।
- f) E, G या F का निकटतम पड़ोसी नहीं है।

BY VIKRAMJEET SIR

A, B, C, D, E, F, G and H study in different standards viz, Ist, 2nd, 3rd, 4th, 5th. 6th, 7th and 8th. All of them are seated around a circular table facing the centre. C sits third to right of H. H studies in std. 8. F sits second to left of E. E is not an immediate neighbour of C or H. The one who studies in std. 1 is an immediate neighbour of E. Three people sit between H and the student of std. 7H, C and also their immediate neighbours do not study in std. 2. Only one person sits between the student of std. 2 and G. Students of std. 3 and 4 arc immediate neighbours of each other. C is neither in std. 4 nor in std. 3. Only one person sits between A and the student of std. 5. A does not study in std. 2 or 3, B does not study in std. 2.

A, B, C, D, E, F, G तथा H अलग कक्षाओं 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 तथा 8 में अध्ययन करते है। वे सभी एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केन्द्र की दिशा में मुख करके बैठते है। C, H के दांये से तीसरे स्थान पर बैठता है H कक्षा 8 में अध्ययन करता है। F, E के बाये से दूसरे स्थान पर बैठता है। E, C या H का निकटतम पड़ोसी नहीं है। वह जो कक्षा 1 में अध्ययन करता है E का निकटतम पड़ोसी है। H तथा कक्षा 7 के विद्यार्थी के मध्य 3 व्यक्ति बैठते है। H, C तथा इनके निकटतम पड़ोसी कक्षा 2 में अध्ययन नहीं करते है G तथा कक्षा 2 के विद्यार्थी के मध्य केवल एक ही व्यक्ति बैठता है। कक्षा 3 तथा 4 के विद्यार्थी निकटतम पड़ोसी है। C न तो कक्षा 4 और न ही कक्षा 3 में अध्ययन करता है। A तथा कक्षा 5 के विद्यार्थी के मध्य केवल एक व्यक्ति बैठता है। A कक्षा 2 या कक्षा 3 में अध्ययन नहीं करता है। B कक्षा 2 में अध्ययन नहीं करता है।



BY VIKRAMJEET SIR

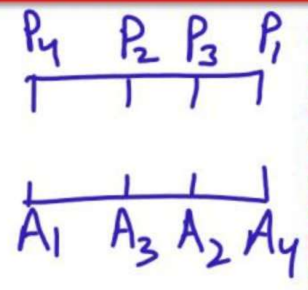
Twelve people are sitting in two parallel rows containing six people each, in such a way that there is an equal distance between adjacent persons. In row -1 A, B, C, D, E and. F are seated and all of them are facing south. In row-2 P, Q, R, S, T and V are seated and all of them are facing north. Therefore, in the given seating arrangement each member seated in a row faces another member of the other row. V sits third to right of S. S faces F and F docs not sit at any of the extreme ends of the line. D sits third to right of C. R faces C. The one facing E sits third to right of P. B and P do not sit at the extreme ends of the line. T is not an immediate neighbour of V and A is not an immediate neighbour of C.

12 व्यक्ति दो समांतर पंक्तियों में, प्रत्येक 6 इस प्रकार बैठते है कि संलग्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी रहे। पंक्ति 1 में A, B, C, D, E तथा F बैठे है तथा इनका मुख दक्षिण दिशा में है। पंक्ति 2 में P, Q, R, S, T तथा U बैठे है तथा इनका मुख उत्तर दिशा में है। बैठक व्यवस्था में पहली पंक्ति का प्रत्येक सदस्य दूसरी पंक्ति के सदस्यों के ठीक सामने है। V, S के दाये से तीसरे स्थान पर बैठता है। S, F के सामने है तथा F पंक्ति के किसी छोर पर नहीं बैठता है। D, C के दाये से तीसरे स्थान स्थान पर बैठता है। R, C के सामने है। वह जो E के सामने है। P के दाँये से तीसरे स्थान पर बैठता है। B तथा P पक्ति के छोर पर नहीं बैठते है। T, V का निकटतम

पड़ोसी नहीं है। A, C क्या पड़ीसी टार्टी है। PFACA E TSPR

TASRAV

BY VIKRAMJEET SIR



Four males P1, P2, P3 and P4 are sitting in a row facing towards the North (not necessarily in the same order) and four females A1, A2, A3 and A4 are sitting in a row facing towards the face of these males (not necessarily in the same order) P1 and P4 sit at the ends. A3 and P2 are facing each other. A4 is second to the left of A3. P4 is facing A1. A1 and A4 are at the ends.

Which of the following statements is correct?

- I. A4 is facing P1.
- II. P4 is second to the left of that male who is facing A2.
- (a) Only II
- (b) Neither I nor II
- (c) Only I
- (d) Both I and II

चार पुरुष P1, P2, P3 और P4 एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके (आवश्यक नहीं है कि इसी क्रम में हों) बैठे हैं और चार महिलाएँ A1, A2, A3 और A4 एक पंक्ति में इन पुरुषों के मुख की ओर मुख करके (आवश्यक नहीं है कि इसी क्रम में हों) बैठी हैं। P1 और P4 छोरों पर बैठे हैं। A3 और P2 एक-दूसरे के सामने बैठे हैं। A4, A3 के बायों ओर दूसरे स्थान पर बैठी है। P4, A1 के सामने बैठा है। A1 और A4 छोरों पर बैठी हैं।

निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?

- I. A4, P1 के सामने बैठी है।
- II. P4 उस पुरुष के बायीं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है, जो A2 के सामने बैठा है।
- (a) केवल **II**
- (b) नतो I नही II
- (c) केवल I
- (d) I और II दोनों