

Time-15min

Paper-Maker Monika Awasthi

Directions (1-5): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए .

सात व्यक्ति J, K, L, M, N, O और P एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं. उन सभी को अलग-अलग फल जैसे सेब, अमरुद, आम, संतरा, लीची, अंगूर और पपीता, पसंद हैं, लेकिन आवश्यक नहीं कि समान क्रम में हों. उनमें से तीन केंद्र की ओर उन्मुख हैं, और शेष केंद्र के बाहर की ओर उन्मुख हैं.

P और लीची पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य केवल एक व्यक्ति बैठा है. M लीची पसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक दाएं बैठा है. आम पसंद करने वाले व्यक्ति और अंगूर पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य दो व्यक्ति बैठे हैं. अंगूर पसंद करने वाला व्यक्ति न तो M और न ही P का निकटतम पड़ोसी है. सेब पसंद करने वाला व्यक्ति P के ठीक दाएं बैठा है. M, P का निकटतम पड़ोसी नहीं है. N, J के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है, J जिसे अमरुद पसंद है. L, संतरा पसंद करने वाले व्यक्ति के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है. K, पपीता पसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक दाएं बैठा है. K को सेब पसंद नहीं है. M और L एक-दूसरे की विपरीत दिशा की ओर उन्मुख हैं. L केंद्र के बाहर की ओर उन्मुख नहीं है.

Q1. O के दाईं ओर से गिने जाने पर, K और O के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- (a) एक
- (b) दो
- (c) चार
- (d) तीन
- (e) कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Circular seating arrangement

Q2. निम्नलिखित में से कौन आम पसंद करने वाले व्यक्ति के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है?

- (a) O
- (b) अमरुद पसंद करने वाला व्यक्ति
- (c) L
- (d) सेब पसंद करने वाला व्यक्ति
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Circular seating arrangement

Q3. निम्नलिखित में से कौन K के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है ?

- (a) M
- (b) अंगूर पसंद करने वाला व्यक्ति
- (c) सेब पसंद करने वाला व्यक्ति
- (d) L
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Circular seating arrangement

Q4. निम्नलिखित में से कौन J के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है?

- (a) O
- (b) K
- (c) N
- (d) M
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Circular seating arrangement

Q5. यदि L और P अपने स्थान आपस में बदल लेते हैं, तो निम्नलिखित में से कौन L के ठीक बाएं बैठा है ?

- (a) P
- (b) N
- (c) संतरा पसंद करने वाला व्यक्ति
- (d) अमरुद पसंद करने वाला व्यक्ति
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Circular seating arrangement

Directions (6-8): नीचे प्रत्येक प्रश्न में एक कथन के बाद दो तर्क संख्या I और II दिए गए हैं। तय कीजिए कि कौन-सा तर्क “मजबूत” तर्क है और कौन सा “कमजोर” तर्क है। अपना उत्तर दीजिए:

- (a) यदि केवल तर्क I मजबूत है।
- (b) यदि केवल तर्क II मजबूत है।
- (c) यदि या तो तर्क I या तो II मजबूत है।
- (d) यदि न तो तर्क I न तो तर्क II मजबूत है।
- (e) यदि दोनों तर्क I और II मजबूत हैं।

Q6. **कथन:** क्या सभी स्नातकोत्तर पाठ्यक्रमों में ट्यूशन फीस में काफी बढ़ोतरी की जानी चाहिए?

तर्क:

- I. हाँ। इसे विद्यार्थियों के बीच गंभीरता से प्रस्तुत किया जाना चाहिए और गुणवत्ता को बढ़ाएगा।
- II. नहीं। यह मेधावी गरीब छात्रों को स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम से दूर रहने के लिए मजबूर कर देगा।

L1Difficulty 2

QTags strength of argument

Q7. कथन: क्या भारत को भविष्य में कठिन परिस्थितियों के सामना करने के लिए कुछ पश्चिमी देशों की तरह एक विशाल तेल भंडार बनाना चाहिए?

तर्क:

I. नहीं। विदेशी मुद्रा की भारी राशि ब्लॉक करने और पैसा बेकार रखने की कोई जरूरत नहीं है।

II. हाँ। इससे भारत में अप्रत्याशित परिस्थितियों के कारण तेल की कीमतों में अचानक वृद्धि के आघात झेलने में मदद मिलेगी।

L1Difficulty 2

QTags strength of argument

Q8. कथन: क्या किसी भी निर्वाचन क्षेत्र में संसदीय चुनावों के लिए उम्मीदवारों की अधिकतम संख्या पर रोक होना चाहिए?

तर्क:

I. हाँ। यह मतदाता को उनकी वोट डालने के लिए विचारपूर्ण निर्णय लेने के रूप में संसदीय चुनाव को और अधिक सार्थक कर देगा।

II. नहीं। लोकतंत्र में कोई भी व्यक्ति जो पात्रता मानदंडों को पूरा करता है संसदीय चुनाव लड़ सकता है और कोई प्रतिबंध नहीं होना चाहिए।

L1Difficulty 2

QTags strength of argument

Direction (9-11): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर एक परिवार के छह सदस्य बैठे हैं। सभी केंद्र की ओर उन्मुख हैं। A, अपने ग्रेंडसन के बाएं से चौथे स्थान पर बैठा है। C, अपनी आंठ के ठीक दायें बैठा है। D, अपने पिता A के ठीक दायें बैठा है। B, एक अविवाहित महिला है। E, उस व्यक्ति की पुत्रवधू है, जो उसके दायें से

तीसरे स्थान पर बैठा है. F की दो सन्तान हैं. C, अपनी माता के अगले स्थान पर नहीं बैठा है. D, B का भाई है.

Q9. A और उसकी पुत्री के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- (a) कोई नहीं
- (b) तीन
- (c) दो
- (d) एक
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q10. परिवार में कितनी महिलायें हैं?

- (a) चार
- (b) एक
- (c) दो
- (d) तीन
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q11. A, F से किस प्रकार सम्बन्धित है?

- (a) पति
- (b) दामाद
- (c) ग्रैंडसन
- (d) पुत्र
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Direction (12-15): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

छह व्यक्ति एक त्रिभुजाकार मेज के चारों ओर इस प्रकार बैठे हैं कि उनमें से तीन व्यक्ति कोनों पर और शेष व्यक्ति भुजाओं के मध्य में बैठे हैं। जो व्यक्ति कोने पर बैठता है, वह केंद्र की विपरीत दिशा की ओर उन्मुख है तथा जो भुजा के मध्य में बैठता है, वह केंद्र की ओर उन्मुख है। वे अलग-अलग खेल अर्थात् गोल्फ, बॉक्सिंग, हॉकी, क्रिकेट, रग्बी और टेनिस भी पसंद करते हैं।

गोल्फ पसंद करने वाला व्यक्ति कोने पर बैठा है। टेनिस पसंद करने वाला व्यक्ति, रग्बी पसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक दाएं बैठा है। C, B के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है, b जो हॉकी पसंद करता है। D केंद्र की ओर उन्मुख है और वह क्रिकेट पसंद करने वाले व्यक्ति के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। E, D के ठीक दाएं बैठा है। F, किसी एक कोने पर बैठा है, लेकिन क्रिकेट और टेनिस पसंद नहीं करता है। A व्यक्तियों में से एक है। E को रग्बी और गोल्फ पसंद नहीं है।

Q12. निम्नलिखित में से कौन रग्बी पसंद करता है?

- (a) E
- (b) F
- (c) C

(d) B

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

Q13. निम्नलिखित में से कौन A के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठे व्यक्ति के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है?

(a) F

(b) E

(c) D

(d) B

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

Q14. निम्नलिखित में से कौन क्रिकेट पसंद करता है?

(a) A

(b) F

(c) C

(d) B

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

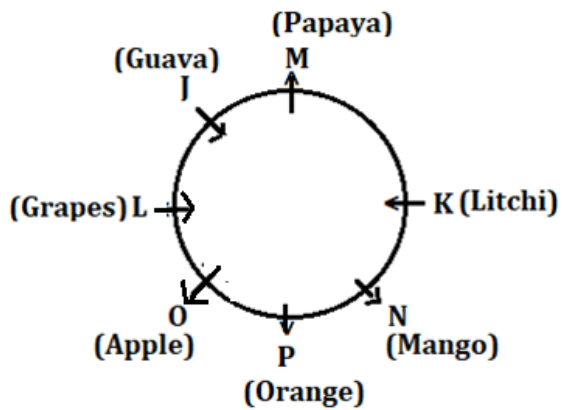
Q15. निम्नलिखित में से कौन गोल्फ पसंद करने वाले व्यक्ति के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है?

- (a) D
- (b) A
- (c) E
- (d) F
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

Solutions (1-5):



S1.Ans(d)

S2.Ans(c)

S3.Ans(e)

S4.Ans(a)

S5.Ans(b)

Solutions (6-8):

S6. Ans.(b)

Sol. A hike in fees is no means to make the students more serious in studies. So, argument I is vague. However, with the increase in fees, poor meritorious students would not be able to afford post-graduate studies. So, argument II holds.

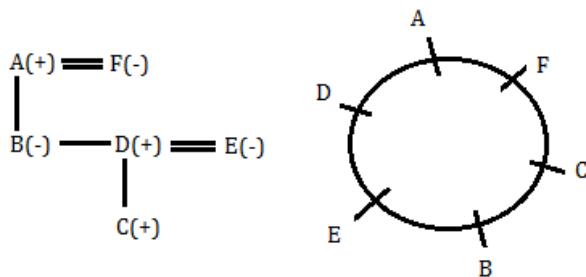
S7. Ans.(b)

Sol. Oil, being an essential commodity, our country must keep it in reserve. So, argument I is vague, while argument II holds as it provides a substantial reason for the same.

S8. Ans.(e)

Sol. Clearly, if there were less candidates, the voters would find it easy to make a choice. So, argument I holds. Also, every person satisfying the conditions laid down by the Constitution must be given an opportunity and should not be denied the same just to cut down the number of candidates. So, argument II also holds strong.

Solutions (9-11):



S9. Ans(c)

S10. Ans(d)

S11. Ans(a)

Solutions (12-15):

S12. Ans.(e)

S13. Ans.(d)

S14. Ans.(a)

S15. Ans.(c)

