

BOB Office Assistant Mains Reasoning Memory Based Paper 22 Mar 2026

Q.1 B और C के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और उसके बाद दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

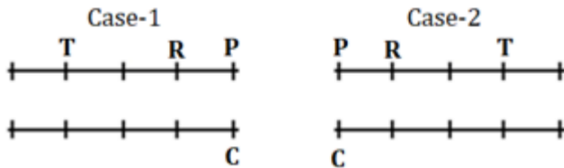
दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें प्रत्येक में पांच व्यक्ति हैं। पंक्ति 1 में, A, B, C, D और E बैठे हैं और सभी उत्तर की ओर उन्मुख है। पंक्ति 2 में, P, Q, R, S और T बैठे हैं और सभी दक्षिण की ओर उन्मुख है। दी गई बैठने की व्यवस्था में, एक पंक्ति में बैठे प्रत्येक सदस्य का मुख दूसरी पंक्ति के अन्य सदस्य की ओर है।

B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक, T की ओर उन्मुख है। T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक, R की ओर उन्मुख है। Q किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के आसन्न नहीं बैठा है। S अंतिम दायें छोर पर बैठा है।

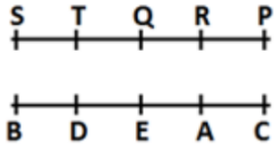
- A. एक
- B. दो
- C. निर्धारित नहीं किया जा सकता
- D. तीन
- E. कोई नहीं

Answer: D

Sol: T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। यहाँ दो संभावनाएँ हैं। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक R की ओर उन्मुख है।



Q किसी भी छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के निकट में नहीं बैठा है। S, अंतिम दायें छोर पर बैठा है। B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक T की ओर उन्मुख है। इस शर्त से, स्थिति-2 रद्द हो जाएगी और अंतिम व्यवस्था इस प्रकार है-



Q.2 निम्नलिखित में से कौन Q की ओर उन्मुख है?

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और उसके बाद दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

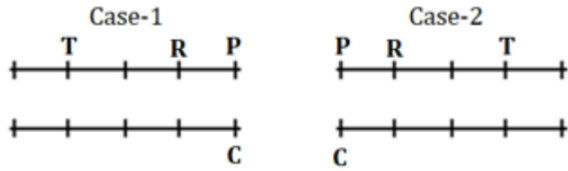
दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें प्रत्येक में पांच व्यक्ति हैं। पंक्ति 1 में, A, B, C, D और E बैठे हैं और सभी उत्तर की ओर उन्मुख है। पंक्ति 2 में, P, Q, R, S और T बैठे हैं और सभी दक्षिण की ओर उन्मुख है। दी गई बैठने की व्यवस्था में, एक पंक्ति में बैठे प्रत्येक सदस्य का मुख दूसरी पंक्ति के अन्य सदस्य की ओर है।

B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक, T की ओर उन्मुख है। T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक, R की ओर उन्मुख है। Q किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के आसन्न नहीं बैठा है। S अंतिम दायें छोर पर बैठा है।

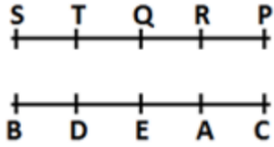
- A. D
- B. E
- C. B
- D. A
- E. इनमें से कोई नहीं

Answer: B

Sol: T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। यहाँ दो संभावनाएँ हैं। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक R की ओर उन्मुख है।



Q किसी भी छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के निकट में नहीं बैठा है। S, अंतिम दायीं छोर पर बैठा है। B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक T की ओर उन्मुख है। इस शर्त से, स्थिति-2 रद्द हो जाएगी और अंतिम व्यवस्था इस प्रकार है-



Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा कथन D के बारे में सत्य है?

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और उसके बाद दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

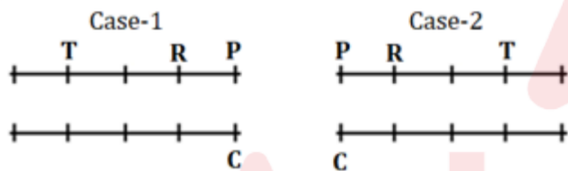
दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें प्रत्येक में पांच व्यक्ति हैं। पंक्ति 1 में, A, B, C, D और E बैठे हैं और सभी उत्तर की ओर उन्मुख है। पंक्ति 2 में, P, Q, R, S और T बैठे हैं और सभी दक्षिण की ओर उन्मुख है। दी गई बैठने की व्यवस्था में, एक पंक्ति में बैठे प्रत्येक सदस्य का मुख दूसरी पंक्ति के अन्य सदस्य की ओर है।

B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक, T की ओर उन्मुख है। T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक, R की ओर उन्मुख है। Q किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के आसन्न नहीं बैठा है। S अंतिम दायें छोर पर बैठा है।

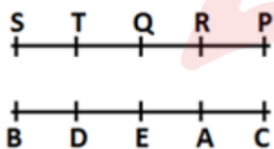
- A. D, R के विपरीत बैठा है
- B. D, C का निकटतम पड़ोसी है
- C. Q के निकटतम पड़ोसी D की ओर उन्मुख है
- D. D अंतिम छोर पर बैठा है
- E. कोई भी सत्य नहीं है

Answer: C

Sol: T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। यहाँ दो संभावनाएँ हैं। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक R की ओर उन्मुख है।



Q किसी भी छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के निकट में नहीं बैठा है। S, अंतिम दायीं छोर पर बैठा है। B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक T की ओर उन्मुख है। इस शर्त से, स्थिति-2 रद्द हो जाएगी और अंतिम व्यवस्था इस प्रकार है-



Q.4 T के बायें से दूसरे स्थान पर बैठे व्यक्ति की ओर कौन उन्मुख है?

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और उसके बाद दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

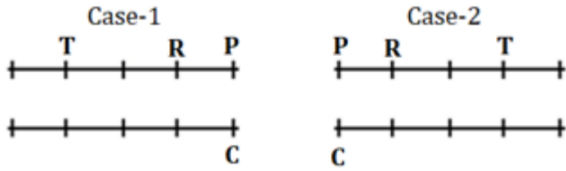
दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें प्रत्येक में पांच व्यक्ति हैं। पंक्ति 1 में, A, B, C, D और E बैठे हैं और सभी उत्तर की ओर उन्मुख है। पंक्ति 2 में, P, Q, R, S और T बैठे हैं और सभी दक्षिण की ओर उन्मुख है। दी गई बैठने की व्यवस्था में, एक पंक्ति में बैठे प्रत्येक सदस्य का मुख दूसरी पंक्ति के अन्य सदस्य की ओर है।

B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक, T की ओर उन्मुख है। T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक, R की ओर उन्मुख है। Q किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के आसन्न नहीं बैठा है। S अंतिम दायें छोर पर बैठा है।

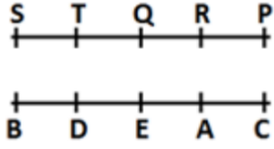
- A. A
- B. E
- C. B
- D. C
- E. इनमें से कोई नहीं

Answer: A

Sol: T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। यहाँ दो संभावनाएँ हैं। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक R की ओर उन्मुख है।



Q किसी भी छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के निकट में नहीं बैठा है। S, अंतिम दायीं छोर पर बैठा है। B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक T की ओर उन्मुख है। इस शर्त से, स्थिति-2 रद्द हो जाएगी और अंतिम व्यवस्था इस प्रकार है-



Q.5 निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं इसलिए एक समूह बनाते हैं, निम्नलिखित में से कौन सा एक उस समूह से संबंधित नहीं है?

निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और उसके बाद दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

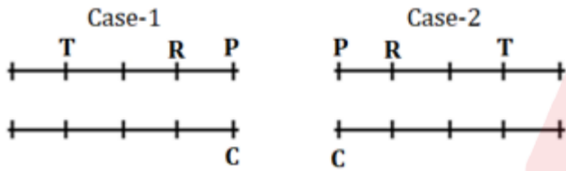
दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें प्रत्येक में पांच व्यक्ति हैं। पंक्ति 1 में, A, B, C, D और E बैठे हैं और सभी उत्तर की ओर उन्मुख हैं। पंक्ति 2 में, P, Q, R, S और T बैठे हैं और सभी दक्षिण की ओर उन्मुख हैं। दी गई बैठने की व्यवस्था में, एक पंक्ति में बैठे प्रत्येक सदस्य का मुख दूसरी पंक्ति के अन्य सदस्य की ओर है।

B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक, T की ओर उन्मुख है। T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक, R की ओर उन्मुख है। Q किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के आसन्न नहीं बैठा है। S अंतिम दायें छोर पर बैठा है।

- A. S-D
- B. Q-A
- C. T-C
- D. R-C
- E. P-A

Answer: C

Sol: T किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। T और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P, C की ओर उन्मुख है। यहाँ दो संभावनाएँ हैं। C के निकटतम पड़ोसियों में से एक R की ओर उन्मुख है।



Q किसी भी छोर पर नहीं बैठा है। Q के निकटतम पड़ोसियों में से एक A की ओर उन्मुख है। A, B के निकट में नहीं बैठा है। S, अंतिम दायीं छोर पर बैठा है। B और E के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। E के निकटतम पड़ोसियों में से एक T की ओर उन्मुख है। इस शर्त से, स्थिति-2 रद्द हो जाएगी और अंतिम व्यवस्था इस प्रकार है-

