

REASONING IBPS CLERK MAINS (15 JANUARY 2019)

1. **F U G C O G E F C O G U F C G O E F G C O F E G O U C F O E G**
Which of the following is the sixth to the right of the fifteenth from the right end of the above arrangement ?
(1) F (2) G (3) E
(4) C (5) O
2. **F U G C O G E F C O G U F C G O E F G C O F E G O U C F O E G**
How many such vowels are there in the above arrangement each of which is immediately preceded by a consonant and also immediately followed by a vowel ?
(1) One (2) Two (3) Three
(4) Four (5) More than four
3. **F U G C O G E F C O G U F C G O E F G C O F E G O U C F O E G**
Which of the following is the third to the left of the seventh from the left end of the above arrangement ?
(1) C (2) O (3) G
(4) U (5) More than three
4. **F U G C O G E F C O G U F C G O E F G C O F E G O U C F O E G**
How many meaningful words can be formed with the alphabets which are first, second, fifth, and sixth from the right end of the above arrangement?
(1) None (2) One (3) Two
(4) three (5) More than three
5. **F U G C O G E F C O G U F C G O E F G C O F E G O U C F O E G**
If all the Gs are dropped from the above arrangement, which of the following will be twelfth from the left end of the above arrangement ?
(1) E (2) C (3) F
(4) O (5) None of these
6. **1 5 7 2 6 4 2 5 4 0 9 0 9 2 0 2 9 0 5 8 5 2 5 4 0 2 7 6 1 4 0 5**
How many such 0's are there in the above arrangement each of which is immediately preceded by a perfect square?
(1) One (2) Two (3) Three
(4) Four (5) None of these
7. **1 5 7 2 6 4 2 5 4 0 9 0 9 2 0 2 9 0 5 8 5 2 5 4 0 2 7 6 1 4 0 5**
If all the even digits are deleted from the above arrangement, which of the following will be thirteenth from the left end of the arrangement?
(1) 0 (2) 5 (3) 1
(4) 9 (5) None of these
8. **1 5 7 2 6 4 2 5 4 0 9 0 9 2 0 2 9 0 5 8 5 2 5 4 0 2 7 6 1 4 0 5**
How many such 4's are there in the above arrangement each of which is immediately preceded and followed by an even number?
(1) One (2) Two (3) Three
(4) Four (5) None of these
9. **1 5 7 2 6 4 2 5 4 0 9 0 9 2 0 2 9 0 5 8 5 2 5 4 0 2 7 6 1 4 0 5**
Which of the following is seventh to the left of the twenty-fifth digit from the left end of the above arrangement?
(1) 2 (2) 0 (3) 1
(4) 6 (5) 5
10. A, B, C, D, Q, R, S and T are sitting around a square table in such a way that four of them sit at four corner of the square while four sit in the middle of each of the four sides. The ones who sit at the four corners face outside while those who sit in the middle of the sides face the centre of the table.
D sits third to the right of S. S faces the centre. Q sits third to the left of C. C does not sit in the middle of the sides. Only one person sits between Q and R. R is not an immediate neighbour of C. T faces the centre. A is not an immediate neighbour of R.
A, B, C, D, Q, R, S और T इस तरह से एक वर्गाकार टेबल के चारों ओर बैठे हैं कि उनमें से चार वर्ग के चार कोने पर बैठते हैं, जबकि चार प्रत्येक के बीच में बैठते हैं। जो लोग चार कोनों पर बैठते हैं, वे बाहर की ओर मुख करके बैठते हैं, जो बीच में बैठते हैं, वे तालिका के केंद्र का सामना करते हैं।
D, S के दाईं ओर तीसरे स्थान पर है। S केंद्र की ओर देख रहा है!! Q, C के बायें तीसरा बैठता है। C, केंद्र के बीच में नहीं बैठता है। केवल एक व्यक्ति Q और R के बीच बैठता है। R, C का निकटतम पड़ोसी नहीं है। T केंद्र की तरफ देख रहा है। A, R का तत्काल पड़ोसी नहीं है।
11. Eight persons i.e. C, D, E, X, Y, Z, A, and B are seated around a circular table among them only 3 are facing opposite to the centre and rest are facing to the centre (not necessarily in the same order).
C sits second to the left of E. D is not an immediate neighbour of both E and C. One of the immediate neighbours of E faces opposite direction of E. B sits third to the left of C. Z sits second to the left of B. X is not an immediate neighbour of D. A sits third to the left of X. Y and D face the same direction as X faces. D doesn't sit opposite to both E and C.
आठ व्यक्ति अर्थात C, D, E, X, Y, Z, A, और B उनके बीच में एक गोलाकार टेबल पर बैठा है, केवल 3 केंद्र के विपरीत हैं और बाकी केंद्र को देख रहे हैं (जरूरी नहीं कि उसी क्रम में हों)।
C, E के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। D, E और C दोनों का तत्काल पड़ोसी नहीं है। E के तत्काल पड़ोसी में से एक, E के विपरीत दिशा में है। B, C के बाएं तीसरे स्थान पर है। Z, B के बाएं से दूसरे स्थान पर है। X, D का तत्काल पड़ोसी नहीं है। A, X के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। Y और D, X की दिशा के समान देख रहे हैं। D, E और C दोनों के विपरीत नहीं बैठता है।
12. Ten people are sitting in two parallel rows having five people each in such way that there is equal distance between adjacent persons. In row-1, Surabhi, Swati, Seema, Sana and Sristi are seated (not necessarily in the same order) and all of them are facing south. In row-2 Prince, Prafull, Prashnt, Pintu and Piyush are seated (not necessarily in the same order) 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.
Piyush sits third to the right of Prafull. Prince sits second to the left of Piyush. The person facing Prince sits on the immediate right of Swati. Only one person sits between Swati and Sana. Surabhi is not an immediate neighbour of Swati. Only two people sit between Surabhi and Seema. Neither Swati nor Surabhi faces Pintu.
दस लोग दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं, जिनमें से प्रत्येक में पांच लोग हैं, जिससे आसन्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी है। पंक्ति -1 में सुरभि, स्वाति, सीमा, सना और श्रीस्ती बैठे हैं (जरूरी नहीं कि उसी क्रम में हों) और वे सभी दक्षिण की ओर ओर देख रहे हैं। पंक्ति -2 में, प्रिंस, प्रफुल्ल, प्रांशु, पिंटू और पीयूष को बैठाया गया है (जरूरी नहीं कि उसी क्रम में) और वे सभी उत्तर की ओर देख रहे हैं। इसलिए, दी गई बैठने की व्यवस्था में एक पंक्ति में बैठा प्रत्येक सदस्य दूसरी पंक्ति के किसी अन्य सदस्य का सामना करता है।
पीयूष, प्रफुल्ल के दाईं ओर तीसरा बैठता है। प्रिंस, पीयूष के बाईं ओर दूसरा बैठता है। प्रिंस को देखने वाला व्यक्ति स्वाति के तत्काल दाहिने ओर बैठता है। स्वाति और सना के बीच केवल एक व्यक्ति बैठता है। सुरभि स्वाति की तत्काल पड़ोसी नहीं है। सुरभि और सीमा के बीच केवल दो लोग बैठते हैं। न तो स्वाति और न ही सुरभि पिंटू को देखते हैं।