


Circular Seating Arrangement for Bank Mains Exam – Set 1 (Hindi)

 guidely

Guidely Prime Bundle PDF Course

Holistic Preparation to Crack Bank Exams

- ✓ Understand the Basic Concepts & Proficiency in all Topics
- ✓ Practice More Questions to Boost your Speed & Accuracy
- ✓ Exactly Based on Real Exam Level & Question Pattern (Pre+Mains)
- ✓ Language: English & Hindi
- ✓ Available in Quiz Format Also
- ✓ Get Detailed Video Solutions

USE
CODE**PRIME**Get Extra
10% Off

निर्देश (1-5): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

नौ व्यक्ति - B, C, D, E, F, G, H, I, और J एक वृत्ताकार मेज़ के चारों ओर इस प्रकार बैठे हैं कि कुछ का मुख केंद्र की ओर है जबकि कुछ का मुख केंद्र से बाहर की ओर है। लगातार वर्णानुक्रम में नामित व्यक्ति एक साथ नहीं बैठे हैं। समान दिशा की ओर उन्मुख दो से अधिक व्यक्ति एक साथ नहीं बैठे हैं। G, E के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, और इसके विपरीत(vice versa)। E, H के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। J, C के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, जो केंद्र से बाहर की ओर मुख करके बैठा है। G, J और C दोनों का तत्काल पड़ोसी नहीं है। B, I के तत्काल दायें बैठा है और इसके विपरीत(vice versa)। न तो G और न ही D, I के आसन्न बैठा है। F, B के बायें से चौथे स्थान पर बैठा है। J और I का

मुख समान दिशा की ओर नहीं है। G के तत्काल पड़ोसियों का मुख विपरीत दिशा में है।

1) D के सन्दर्भ में H का स्थान क्या है?

- A. बाएं से चौथा
- B. बाएं से दूसरा
- C. दायें से तीसरा
- D. तत्काल बाएं
- E. इनमें से कोई नहीं

2) निम्नलिखित में से कौन सा व्यक्ति I के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है?

- A. वह व्यक्ति जो F के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है
- B. H
- C. वह व्यक्ति जो B के तत्काल बायें बैठा है

[Click Here For Bundle PDF Course](#)

[Click Here to Subscribe Our Yearly Mock Test Package](#)

Circular Seating Arrangement for Bank Mains Exam – Set 1 (Hindi)

D.D

E. इनमें से कोई नहीं

3) J के दायें से गिनने पर B और J के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

A. C के दाईं ओर से गिनने पर जितने व्यक्ति C और G के तत्काल बाएं बैठे व्यक्ति के बीच बैठे हैं।

B. चार

C. जितने व्यक्ति C और F के बीच बैठे हैं

D. पांच

E. इनमें से कोई नहीं

4) दी गई व्यवस्था के अनुसार निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। वह खोजें जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

A. वह व्यक्ति जो E के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है

B. D

C. वह व्यक्ति जो C के तत्काल बायें बैठा है

D. वह व्यक्ति जो G के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है

E. C

5) निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य नहीं है?

A. F, G के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है

B. C, I के तत्काल बायें बैठा है

C. D और G एक साथ बैठे हैं

D. J उस व्यक्ति के दायें से चौथे स्थान पर बैठा है जो C के तत्काल दायें बैठा है

E. उपरोक्त सभी कथन सत्य हैं

निर्देश (6-10): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

नौ व्यक्ति - P, Q, R, S, T, U, V, W, और X एक वृत्ताकार मेज़ के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं।

प्रत्येक व्यक्ति को अलग-अलग संख्याएँ जैसे- 12, 13, 15, 16, 17, 18, 21, 25, और 28 पसंद हैं। दी गई सभी जानकारी समान क्रम में हो ऐसा आवश्यक नहीं है।

नोट: क्रमागत वर्णानुक्रम में नामित व्यक्ति एक साथ नहीं बैठे हैं।

T, V के तत्काल दायें बैठे व्यक्ति से तीन स्थान दूर बैठा है। वह व्यक्ति जिसे 18 पसंद है वह T के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। W को वह संख्या पसंद है जो X से छह कम है और S के दायें से चौथे स्थान पर बैठा है, जिसे 28 पसंद है। W और X दोनों न तो T और न ही P के आसन्न बैठे हैं। X, P के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, जिसे वह एक संख्या पसंद है जो W से तीन कम है। V को वह एक संख्या पसंद है जो U के दायें से दूसरे स्थान पर बैठे व्यक्ति से चार अधिक है। U और X के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, 13 पसंद करने वाले व्यक्ति और P के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के समान है, जब P और U दोनों के बाईं ओर से गिना जाता है। Q को वह एक संख्या पसंद है जो 5 का गुणज है।

6) 17 पसंद करने वाले व्यक्ति के सन्दर्भ में Q का स्थान क्या है?

A. बाएं से चौथा

B. दायें से दूसरा

C. दायें से तीसरा

D. तत्काल बाएं

E. इनमें से कोई नहीं

7) निम्नलिखित में से कौन सा व्यक्ति W के बायें से पांचवें स्थान पर बैठे व्यक्ति के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है?

A. U

B. वह व्यक्ति जिसे 21 पसंद है

C. वह व्यक्ति जो T के तत्काल बायें बैठा है

Circular Seating Arrangement for Bank Mains Exam – Set 1 (Hindi)

D. वह व्यक्ति जिसे 15 पसंद है

E. इनमें से कोई नहीं

8) Q के दायें से गिनने पर, 13 पसंद करने वाले व्यक्ति और Q के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

A. V के दायें से गिनने पर जितने व्यक्ति V और 25 पसंद करने वाले व्यक्ति के बीच बैठे हैं

B. चार

C. T के बायें से गिनने पर जितने व्यक्ति T और 15 पसंद करने वाले व्यक्ति के बीच बैठे हैं

D. या तो A या C

E. इनमें से कोई नहीं

9) निम्नलिखित में से कौन सा व्यक्ति 16 पसंद करता है?

A. वह व्यक्ति जो V के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है

B. U

C. वह व्यक्ति जो R के तत्काल दायें बैठा है

D. A और C दोनों

E. इनमें से कोई नहीं

10) निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य नहीं है/हैं?

A. U, S के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है

B. V 17 पसंद करता है

C. R और X के बीच कम से कम तीन व्यक्ति बैठे हैं

D. X, V के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है

E. उपरोक्त सभी कथन सत्य हैं

ANSWER WITH EXPLANATION

निर्देश (1-5):

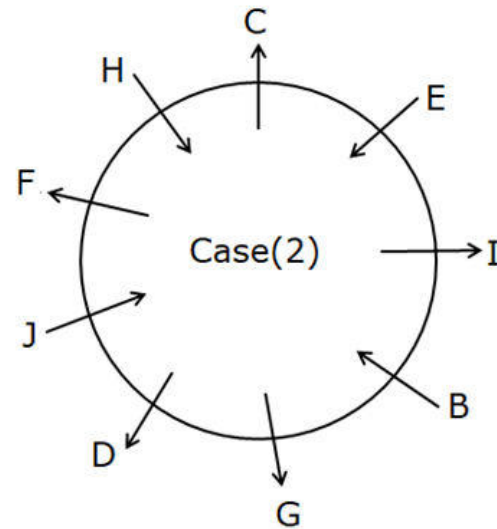
1. उत्तर: C

2. उत्तर: A

3. उत्तर: A

4. उत्तर: C (विकल्प C को छोड़कर उन सभी का मुख केंद्र से बाहर की ओर है)

5. उत्तर: B



हमारे पास है:

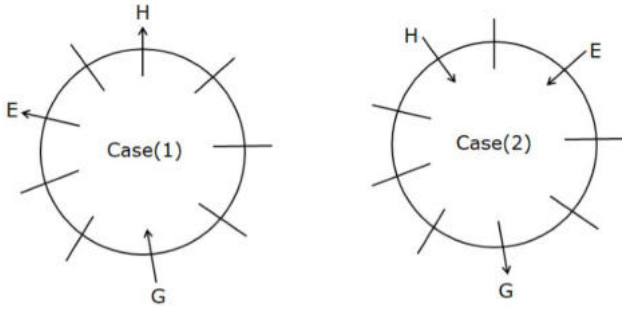
- G, E के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, और इसके विपरीत(vice versa)।
- E, H के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है।

Circular Seating Arrangement for Bank Mains Exam – Set 1 (Hindi)

चूँकि, क्रमागत वर्णानुक्रम में नामित व्यक्ति एक साथ नहीं बैठे हैं, इस प्रकार G और H एक साथ नहीं बैठे हैं।

इसका मतलब है कि, केस (1) में G केंद्र की ओर मुख करके बैठता है, और H केंद्र से बाहर की ओर मुख करके बैठता है, केस (2) में G केंद्र से बाहर की ओर मुख करके बैठता है, और H केंद्र की ओर मुख करके बैठता है।

ऊपर दी गई जानकारी के आधार पर हमारे पास है:

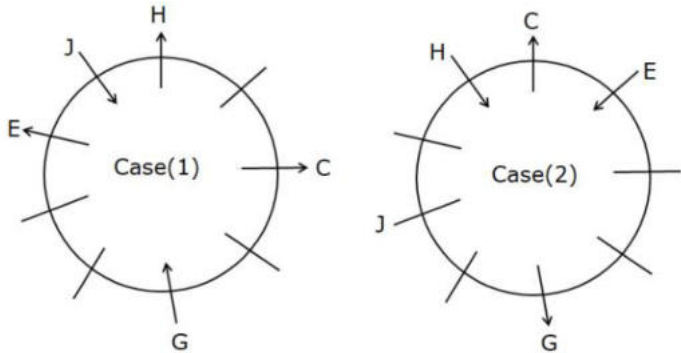


फिर से, हमारे पास है:

- J, C के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, जो केंद्र से बाहर की ओर मुख करके बैठा है।
- G, J और C दोनों का तत्काल पड़ोसी नहीं है।

इसका अर्थ है कि केस (1) में C, G के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है, केस (2) में C, G के बायें से चौथे स्थान पर बैठा है।

ऊपर दी गई जानकारी के आधार पर हमारे पास है:



फिर से, हमारे पास है:

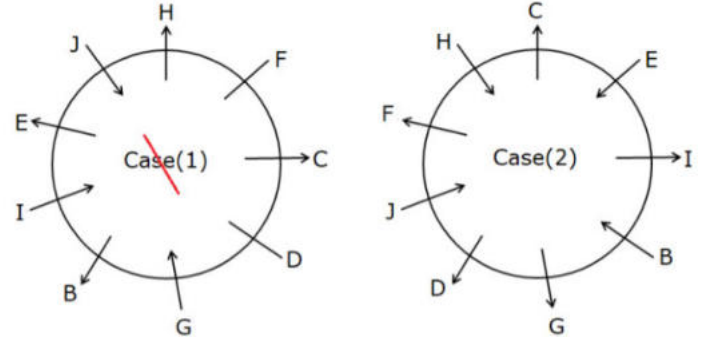
- B, I के तत्काल दायें बैठा है और इसके विपरीत(vice versa)।
- F, B के बायें से चौथे स्थान पर बैठा है।
- न तो G और न ही D, I के आसन्न बैठा है।

इसका अर्थ है कि केस (2) में, B, G के तत्काल बायें बैठा है, केस (1) मान्य नहीं है।

- J और I का मुख समान दिशा की ओर नहीं है।
- G के तत्काल पड़ोसियों का मुख विपरीत दिशा में है।

अर्थात्, D केंद्र से बाहर की ओर मुख करके बैठा है।

ऊपर दी गई जानकारी के आधार पर हमारे पास है:

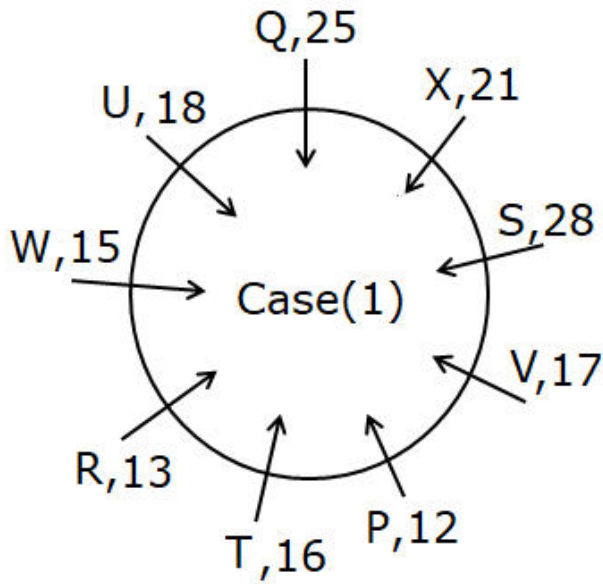


केस (1) मान्य नहीं है क्योंकि क्रमागत वर्णानुक्रम में नामित व्यक्ति एक साथ नहीं बैठे हैं, इस प्रकार C और D एक साथ नहीं बैठ सकते हैं।

निर्देश (6-10):

6. उत्तर: C
7. उत्तर: B
8. उत्तर: A
9. उत्तर: D
10. उत्तर: E

Circular Seating Arrangement for Bank Mains Exam – Set 1 (Hindi)



हमारे पास है:

- T, V के तत्काल दायें बैठे व्यक्ति से तीन स्थान दूर बैठा है।

अर्थात्, केस (1) में V, T के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है, केस (2) में V, T के बायें से चौथे स्थान पर बैठा है।

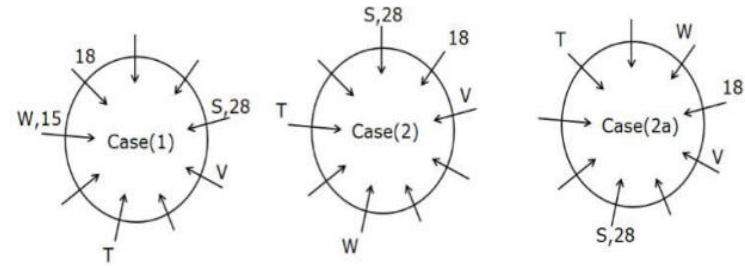
- वह व्यक्ति जिसे 18 पसंद है वह T के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है।
- W को वह एक संख्या पसंद है जो X से छह कम है और S के दायें से चौथे स्थान पर बैठा है, जिसे 28 पसंद है।

चूंकि, केवल ऐसा संभव संयोजन (12, 18), और (15, 21) है।

- W और X दोनों न तो T और न ही P के आसन्न बैठे हैं।

इसका अर्थ है, केस (1) में W, T के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है, केस (2) में W, T के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है, केस (2a) में W, T के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है।

ऊपर दी गई जानकारी के आधार पर हमारे पास है:



फिर से, हमारे पास है:

- X, P के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, जिसे वह एक संख्या पसंद है जो W से तीन कम है।

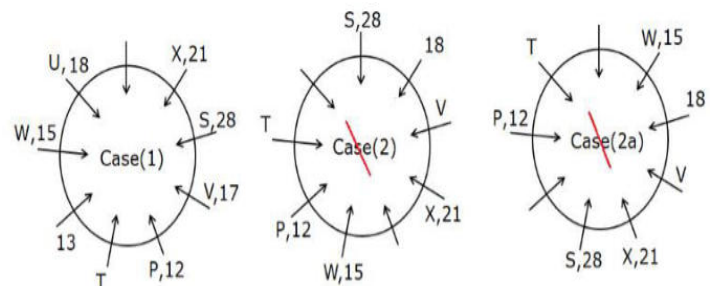
इस प्रकार, W और P का केवल संभव संयोजन (15, 12) होना चाहिए।

इसका अर्थ है कि केस (1) में, X, S के तत्काल दायें बैठा है, केस (2) मान्य नहीं है।

- V को वह एक संख्या पसंद है जो U के दायें से दूसरे स्थान पर बैठे व्यक्ति से चार अधिक है।
- U और X के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, 13 पसंद करने वाले व्यक्ति और P के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के समान है, जब P और U दोनों के बाईं ओर से गिना जाता है।

इसका अर्थ है कि U, W के तत्काल बायें बैठा है, और V को 17 पसंद है।

ऊपर दी गई जानकारी के आधार पर हमारे पास है:



केस(2) मान्य नहीं है क्योंकि X, P के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, जिसे वह एक संख्या पसंद है जो W से तीन कम है। और केस (2a) मान्य नहीं है क्योंकि U और X के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, 13 पसंद करने वाले व्यक्ति और P के बीच में बैठे व्यक्तियों की संख्या के समान है, जब P और U दोनों के बायें से गिनते हैं।

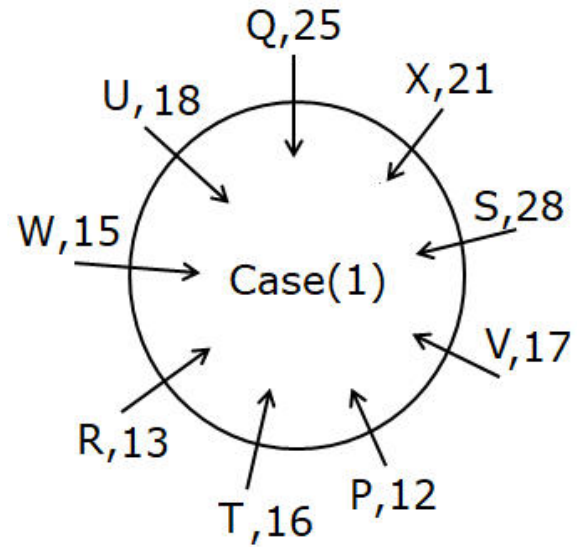
Circular Seating Arrangement for Bank Mains Exam – Set 1 (Hindi)

फिर से, हमारे पास है:

- Q को वह एक संख्या पसंद है जो 5 का गुणज है।

अर्थात्, Q, U के तत्काल बायें बैठा है।

ऊपर दी गई जानकारी के आधार पर हमारे पास है:



[Click Here For Bank Exam Free PDF](#)

[Click Here For Reasoning Free PDF](#)

[Click Here For Quantitative Aptitude Free PDF](#)

[Click Here For English Free PDF](#)