



# **581 CLERK 2022**



## REASONING

# LIVETEST



11:30 AM

BY SHIPRA MAHENDRAS









Mohit.. 22 hours ago

Thank-you madam for this Amazing Class Session of today's.. 🙏 😇 And



My Answer for today's Homework are like-

1). Only I....

Read more

REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams

debasish chakraborty 22 hours ago

Homework:

- 1. Only 1
- 2. Either Or
- 3. TUPVRQS...

Read more

REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams

Sonam Pundir 17 hours ago Hw. 6. Only 1 (7) either or Clock wise. TSQRVPU THANK YOU MA'AM 🙉





Nikhil Singh 22 hours ago

The answer for the above questions are Syllogism - a, b, b, e Puzzle- R, V, P, U, T, S, Q

571 REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



Nabanita De 21 hours ago

H.W-1.only.2. Either or 3. TUPVRQS. Thank you ma'am.

 $\varphi$ REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



Nadeem 16 hours ago

Homework Answer

Syllogism

Ans 1 :- Only 1 Follow

Read more

REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams







shubhangi mishra 18 hours ago

H.w ans. Only 1 Either or Puzzle - RVPUTSQ Thank you ma'am

50 REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



Rahul Bhakat 13 hours ago

1) Only 1

2) Either 1 or 2

REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



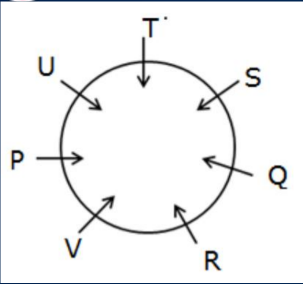


Seven persons are sitting in circular table facing centre. Only one person sits between R and P. T sits third to the right of R. V sits third to the left of S who is not an immediate neighbour of P. Q and U are not immediate neighbours. U sits second to the left of V.

सात व्यक्ति वृत्ताकार मेज पर केंद्र की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। R और P के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। T, R के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। V, S के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है, जो P का निकटतम पड़ोसी नहीं है। Q और U निकटतम पड़ोसी नहीं हैं। U, V के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है।





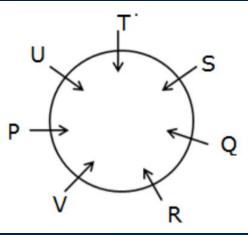


- 16) Who sits immediate left of R? R के ठीक बायें कौन बैठा है?
- a) The one who sits immediate right of U b) Q c) T
- d)The one who sits immediate right of P
- e) None of those given as option
- 17) How many persons sits between U and V when counted to the left of V?
- V के बायें से गिनने पर U और V के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?
- a) One b) Two c) Three d) None e) More than three









- 18) What is the position of Q with respect to P?
- P के सन्दर्भ में Q का स्थान क्या है?
- a) Third to the left b) Third to the right c) Immediate left d) Second to the right e) Fourth to the right

19) If all the persons are arranged alphabetical order starting from P in clockwise direction, then how many persons remains unchanged from his previous position (Excluding P)? यदि सभी व्यक्तियों को P से शुरू करके दक्षिणावर्त दिशा में वर्णान्क्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो कितने व्यक्ति अपनी पिछली स्थिति (P को छोड़कर) से अपरिवर्तित रहते हैं?

a) One b) Two c) Three d) More than three e) None





### SBI CLERK 2022

- (a)If only conclusion I follows
- (b) If only conclusion II follows
- (c) If either conclusion I or II follows
- (d) If neither conclusion I nor II follows
- (e) If both conclusion I and II follow



### •Live at 11:30 AM



#### 6) Statements

Only a few well are Mats

All Pillows are Mats

#### Conclusions

- I. All well Can Never be Pillow
- II. At least Some Pillows are well

#### 7) Statements

All Bamboo are Stick

No Bamboo is a Duster

#### Conclusions

- No stick is a Duster
- II. Some Stick are Duster



### **SBI CLERK 2022 /**

Live at 11:30 AM

- (a)If only conclusion I follows
- (b) If only conclusion II follows
- (c) If either conclusion I or II follows
- (d) If neither conclusion I nor II follows
- (e) If both conclusion I and II follow



Only a few Bottles are Lamps

No Bottle is ship

#### **Conclusions**

- I. Some Ship are definitely not Lamps
- II. All Lamp can never be Ship



#### 9) Statements

Only a few Boxes are Book

All Books are Pens

#### Conclusions

- I. Some Boxes are Pens
- II. All Pen can never be Boxes



### **SBI CLERK 2022**

- (a)If only conclusion I follows
- (b) If only conclusion II follows
- (c) If either conclusion I or II follows
- (d) If neither conclusion I nor II follows
- (e) If both conclusion I and II follow

### •Live at 11:30 AM



### **21). Statement:** P≥E≥Z; R≤E

#### Conclusion:

I) R<P</p>

II) P=R

#### **22). Statement:** S<V>A>T>Y

#### **Conclusion:**

I) Y < V

II) A > S





- (a)If only conclusion I follows
- (b) If only conclusion II follows
- (c) If either conclusion I or II follows
- (d) If neither conclusion I nor II follows
- (e) If both conclusion I and II follow

23) Statement:  $K \le Q < F \ge N$ ;  $R \ge F$ 

#### Conclusion:

- I) N < K
- II) R > Q

### **24) Statement:** $E \ge B = J \ge K > D$ **Conclusion:**

- I)  $K \geq E$
- II) D > B







Ten persons are sitting in two parallel rows such that J, K, L, M, and N are sitting in Row 1, facing south and A, B, C, D, and E, are sitting in Row 2 facing north. J sits second from the extreme end of the row. Only one person sits between D and the one who faces J. Two persons sits between B and E. M sits second to the left of the one who faces B. K sits third to the right of the one who faces A. L doesn't faces B.

दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में इस प्रकार बैठे हैं कि J, K, L, M और N पंक्ति 1 में दक्षिण की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं और पंक्ति 2 में A, B, C, D और E उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। J पंक्ति के अंतिम छोर से दूसरे स्थान पर बैठा है। D और J की ओर उन्मुख व्यक्ति के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। B और E के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। M, B की ओर उन्मुख व्यक्ति के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। K, A की ओर उन्मुख व्यक्ति के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। L नहीं बैठता है। t का मुख B.





### **SBI CLERK 2022 /**

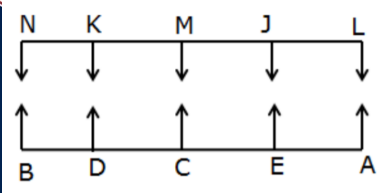
**Live** at 11:30 AM



Ten persons are sitting in two parallel rows such that J, K, L, M, and N are sitting in Row 1, facing south and A, B, C, D, and E, are sitting in Row 2 facing north. J sits second from the extreme end of the row. Only one person sits between D and the one who faces J. Two persons sits between B and E. M sits second to the left of the one who faces B. K sits third to the right of the one who faces A. L doesn't faces B.







26) Who sits immediate left of N? N के ठीक बायें कौन बैठा है?

- a) M b) The one who faces C c) R
- d) The one who faces D given as option

e) None of those



27) Who sits second to the left of the one who sits opposite to L?

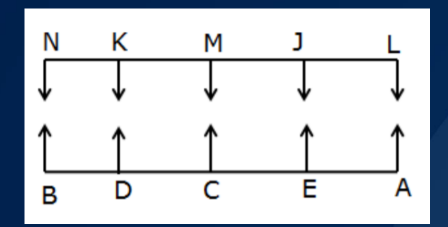
L के विपरीत बैठे व्यक्ति के बाएं से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

a) B b) D c) C d) E e) None of those given as option

28) Who among them sits at extreme end of the row? उनमें से कौन पंक्ति के अंतिम छोर पर बैठा है? a) N, M b) B, J c) L, A d) B, N e) Both (c) and (d)







29) What is the position J with respect to N? N के सन्दर्भ में । का स्थान क्या है?

- a) Second to the left b) Immediate left
- c) Immediate Right d) Second to the right
- e) Third to the left



30) Four of the five among the following are similar in such a way to form a group, which one of the following doesn't belong to the group?

निम्नलिखित में से पांच में से चार एक समूह बनाने के लिए समान हैं, निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

a) N, D

e) C, L

- b) B, K
- c) J, A

d) M, D



### SBI CLERK 2022

- (a)If only conclusion I follows
- (b) If only conclusion II follows
- (c) If either conclusion I or II follows
- (d) If neither conclusion I nor II follows
- (e) If both conclusion I and II follow



### •Live at 11:30 AM



#### 6) Statements

Only a few well are Mats

All Pillows are Mats

#### Conclusions

- I. All well Can Never be Pillow
- II. At least Some Pillows are well

#### 7) Statements

All Bamboo are Stick

No Bamboo is a Duster

#### Conclusions

- No stick is a Duster
- II. Some Stick are Duster



### **SBI CLERK 2022 /**

Live at 11:30 AM

- (a)If only conclusion I follows
- (b) If only conclusion II follows
- (c) If either conclusion I or II follows
- (d) If neither conclusion I nor II follows
- (e) If both conclusion I and II follow



Only a few Bottles are Lamps

No Bottle is ship

#### **Conclusions**

- I. Some Ship are definitely not Lamps
- II. All Lamp can never be Ship



#### 9) Statements

Only a few Boxes are Book

All Books are Pens

#### Conclusions

- I. Some Boxes are Pens
- II. All Pen can never be Boxes





There are eight people in the family. R is the daughter of P who is the Husband of Q. V is the daughter of T. T is the brother in-law of S who is the only son of Q. W is the son of U. Q has only two children. U has no siblings. There are three generation and three married couples in a family. परिवार में आठ लोग हैं। R, P की पुत्री है जो Q का पति है। V, T की पुत्री है। T, S का साला है जो Q का इकलौता पुत्र है। W, U का पुत्र है। Q के केवल दो बच्चे हैं। U का कोई भाई-बहुन नहीं है. एक परिवार में तीन पीढ़ी और तीन विवाहित जोड़े हैं।

How many male members are there in the family?

- One
- Three
- Four
- None of these

If W is married Y, then how S is related to Y?

- **Daughter in law**
- **Mother- in law**
- **Father in law**
- Sister in law
- Niece





If only one meaningful word can be formed by using 1st,5th, 7th,9thand 12th letters only once of the word "SUPERANNUATED", then which is the second letter from left of the meaningful word? If no such word can be formed, then give 'X' as the answer. If more than one word can be formed, then give 'Y' as the answer यदि शब्द "SUPERANNUATED" के पहले, 1वें, 5वें, 7वें 9वें और 12वें अक्षरों का केवल एक बार प्रयोग करके केवल एक अर्थपूर्ण शब्द बनाया जा सकता है, तो अर्थपूर्ण शब्द के बायें से दूसरा अक्षर कौन सा है? यदि ऐसा कोई शब्द नहीं बनाया जा सकता है, तो उत्तर 'X' दें। यदि एक से अधिक शब्द बन सकते हैं, तो उत्तर के रूप में 'Y' दें

- •**U**
- •E
- •X
- **.**S







In the given number 71832564395138, the position of first and second number are interchanged, similarly the position of third and fourth number are interchanged and so on till the end. Then, which of the following number will be third to the left of the number which is Fifth from the right end of the row?

दी गई संख्या 71832564395138 में पहली और दूसरी संख्या के स्थान को आपस में बदल दिया जाता है, इसी प्रकार तीसरी और चौथी संख्या के स्थान को आपस में बदल दिया जाता है और इसी तरह अंत तक चलता रहता है। तो, निम्नलिखित में से कौन सी संख्या उस संख्या के बायें से तीसरी होगी जो पंक्ति के दायें छोर से पांचवीं है?

- a) 3

- None of these





Point A is 10m to the north of point B. Point C is 4m to the East of point B. Point E is 6m to the east of point D which is 6m to the north of point C. Then what is the shortest distance between C and E (in m)?

बिंदु A, बिंदु B के उत्तर में 10 मीटर है। बिंदु C, बिंदु B के पूर्व में 4 मीटर है। बिंदु E, बिंदु D के पूर्व में 6 मीटर है, जो बिंदु C के उत्तर में 6 मीटर है। तो C के बीच सबसे छोटी दूरी क्या है? और ई (एम में)?

- a)  $5\sqrt{2}$
- **b**)  $6\sqrt{2}$
- c)  $7\sqrt{2}$
- d)  $3\sqrt{6}$
- e)None of these







562 785 412 986 234

1. If the digits are written in descending order within the number, then which of the following number will become the second-highest number? यदि अंकों को संख्या के भीतर अवरोही क्रम में लिखा जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दूसरी सबसे बड़ी संख्या होगी?

A.234 B.986 C.412 D.785 E.562

2. If the first digit of the lowest number is multiplied with the third digit of the secondlowest number, then which of the following will be the resultant? यदि सबसे छोटी संख्या के पहले अंक को दूसरी सबसे छोटी संख्या के तीसरे अंक से गुणा किया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा परिणाम होगा?

B.6 C.8 D.4 E.None of the above

3. If the position of first and last digits are interchanged within the number, then how many numbers will be divisible by three? यदि संख्या के भीतर पहले और अंतिम अंक का स्थान आपस में बदल दिया जाए, तो कितनी संख्याएँ तीन से विभाज्य होंगी?

E. None



562 785 412 986 234



4. If in each number, the first digit is added to the last digit, then the results should be subtracted from the second digit, then which of the following is the highest number? यदि प्रत्येक संख्या में पहले अंक को अंतिम अंक में जोड़ा जाता है, तो परिणाम को दूसरे अंक से घटाया जाना चाहिए, तो निम्न में से सबसे बड़ी संख्या कौन सी है?

A.986 B.234 C.412 D.562 E.785

5. If all the numbers are written continuously from the left end then how many digits are between the fifth digit from the right end and third digit from the left end? यदि सभी संख्याओं को बाएं छोर से लगातार लिखा जाता है, तो दाएं छोर से पांचवें अंक और बाएं छोर से तीसरे अंक के बीच कितने अंक हैं?

**A.6 D.8** 





Seven persons- P to V are leaving their vehicle in work-shop for service one after other but not necessarily in the same order. T is the second person either from first or last. Two persons are leaving between T and V. S is leaving the vehicle adjacent to neither T nor V. The number of vehicles leaving before S is same as after R. P leaves immediately before U who leaves before Q.

सात व्यक्ति- P से V एक के बाद एक सेवा के लिए कार्य-दुकान में अपने वाहन छोड़ रहे हैं लेकिन आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो। T या तो पहले या अंतिम से दूसरा व्यक्ति है। T और V के बीच दो व्यक्ति जा रहे हैं। S न तो T और न ही V के आसन्न वाहन को छोड़ रहा है। S से पहले जाने वाले वाहनों की संख्या R के बाद के समान है। P, U से ठीक पहले निकलता है जो Q से पहले निकलता है।







Seven persons- P to V are leaving their vehicle in work-shop for service one after other but not necessarily in the same order. T is the second person either from first or last. Two persons are leaving between T and V. S is leaving the vehicle adjacent to neither T nor V. The number of vehicles leaving before S is same as after R. P leaves immediately before U who leaves before Q.

## SBI CLERK 2022 / /

<ul><li>Live</li></ul>	at	11	:30	Δ	M



1	R
2	Т
3	Р
4	U
5	V
6	Q
7	S

6. Who among the following person is leaving the vehicle immediately before P?

निम्नलिखित में से कौन P के ठीक पहले वाहन छोड़ रहा है?

A.The one who leaves two persons before Q

B.The one who leaves immediately after R

C.R D.U E.None of the above

7. Which of the following statement is/are true? निम्निलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

A.P leaves three persons before Q B.R leaves immediately after T

C.Only one person leaves between P and T

D.No one leaves between S and P

**E.None of these** 







1	R
2	Т
3	Р
4	U
5	V
6	Q
7	S

8. If all the persons are arranged in alphabetical order from the person who is leaving the vehicle at first, then how many persons are unchanged their position? यदि सभी व्यक्तियों को पहले वाहन छोडने वाले व्यक्ति से वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो कितने व्यक्तियों की स्थिति अपरिवर्तित रहती है? B.1 C.2 D.3 E.More than Three A.No one

9. How many persons are leaving between T and Q? T और Q के मध्य कितने व्यक्ति जा रहे हैं? A.Five B.Four C.Three **D.Two E.None of these** 







Certain numbers of persons are sitting in a linear row facing north. Only three persons sit between V and T who sits left of V. O is an immediate neighbour of N and sits third from one of the ends. X sits third to the left of S. Five persons sit between V and P who sits at the extreme end. The number of persons sits to the left of T is one more than the number of persons sits to the right of N. Six persons sit between O and X. Seven persons are sitting between S and V.

एक रेखीय पंक्ति में कुछ व्यक्ति उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। V और T के मध्य केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं, जो V के बायें बैठा है। O, N का निकटतम पडोसी है और किसी एक छोर से तीसरे स्थान पर बैठा है। X, S के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। V और P के बीच पांच व्यक्ति बैठे हैं, जो अंतिम छोर पर बैठा है। T के बायीं ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या N के दायीं ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या से एक अधिक है। O और X के बीच छह व्यक्ति बैठे हैं। S और V के बीच सात व्यक्ति बैठे हैं।



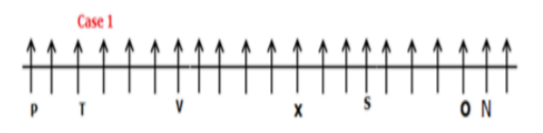




Certain numbers of persons are sitting in a linear row facing north. Only three persons sit between V and T who sits left of V. O is an immediate neighbour of N and sits third from one of the ends. X sits third to the left of S. Five persons sit between V and P who sits at the extreme end. The number of persons sits to the left of T is one more than the number of persons sits to the right of N. Six persons sit between O and X. Seven persons are sitting between S and V.



b) S





- 13) Who among the following person sits immediate left of O? निम्नलिखित में से कौन 0 के ठीक बायें बैठा है?
- a) One who sits second to the left of T c) One who exactly sits between V and X d) X
- e) One who sits third to the right of S
- 14) How many seats are placed in the linear Row? लीनियर रो में कितनी सीटें रखी गई हैं? a) 20 b) 18 c) 21 d) 23 e) None of these
- 15) Who among the following person sits fourth to the right of T? निम्नलिखित में से कौना के दायें से चौथे स्थान पर बैठा
- a) One who exactly sits between P and X
- c) One who sits fifth to the left of X d) O
- e) None of these





16) What is the position of S respect to N?

N के सन्दर्भ में S का स्थान क्या है?

a) Fourth to the right

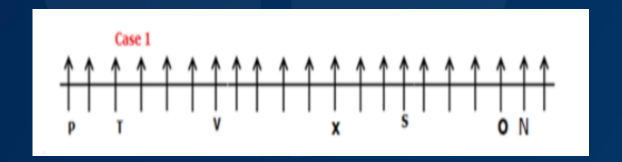
b) Fifth to the left

c) Third to the left

d) Second to the left

e) None of these

17) How many seats are placed between S and T? S और T के मध्य कितनी सीटें रखी गई हैं? a) 10 b) 11 c) 9 d) 12 e) None of these









A %2 Z 0 X B 8 H I # F 5 M + L V 4 O @ Q S 7 3 \*U E & 1 P

18. Which of the following element is exactly between "+" and "Q"? निम्नलिखित में से कौन सा तत्व "+" और "Q" के ठीक बीच में है? B.@ C.O D.4 A.V E.L

19. How many such vowels are there each of which is immediately followed by symbols?

ऐसे कितने स्वर हैं जिनमें से प्रत्येक के ठीक बाद प्रतीक हैं? A.None B.One C.Two D.Three E.More than three





A %2 Z 0 X B 8 H I # F 5 M + L V 4 O @ Q S 7 3 \*U E & 1 P



20. Four of the following five are alike in a certain way and hence form a group. Which one of the following that does not belong to the group?

निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक समृह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन सा समृह से संबंधित नहीं है?

A.A20 B.H#5 C.4@S D.7\*& E.ZX8

21. Which of the following element is fourth to the left of the fourteenth element from the right end? निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दायें छोर से चौदहवें तत्व के बायें चौथा है?





22. How many pairs of letters are there in the word "MONITOR" each of which has as many letters between them in the word as in the English alphabetical series (both forward and backward direction)? शब्द "MONITOR" में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच उतने ही अक्षर हैं जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला (आगे और पीछे दोनों दिशाओं में) में हैं?

**D.4 E.None of these** 







Seven persons – P, Q, R, S, T, U, and V are sitting in a row facing north but not necessarily in the same order. Neither R nor S sits adjacent to T. P sits third from the left end. A person sitting adjacent to P sits four places away from U. Neither P nor U sits adjacent to R, who sits three places away from S. Q sits two places left of Т.

सात व्यक्ति - P, Q, R, S, T, U और V एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं लेकिन आवश्यक नहीं कि इसी क्रम में हों। न तो R न ही S, T के आसन्न बैठा है। P बाएं छोर से तीसरे स्थान पर बैठा है। P के निकट बैठा एक व्यक्ति U से चार स्थान दूर बैठा है। न तो P और न ही U, R के आसन्न बैठा है, जो S से तीन स्थान दूर बैठा है। Q, T के बायें दो स्थान पर बैठा है।







Seven persons – P, Q, R, S, T, U, and V are sitting in a row facing north but not necessarily in the same order. Neither R nor S sits adjacent to T. P sits third from the left end. A person sitting adjacent to P sits four places away from U. Neither P nor U sits adjacent to R, who sits three places away from S. Q sits two places left of T.





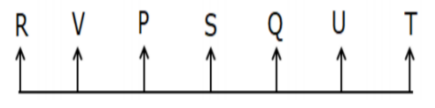


23) The number of persons sitting to the left of V is one more than the number of persons to the right of v के बाईं ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या से एक अधिक है? a) P b) T c) U d) S e) None of these

- 24) What is the position of S with respect to Q?
- Q के सन्दर्भ में S का स्थान क्या है?
- a) Second to the right b) Immediate left c) Third to the left
- d) Immediate right e) None of these.
- 25) How many persons are sitting between V and S? V और S के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?
- a) As many as between P and U. b) Three c) As many as to the right of U. d) Two e) Either C or D







26) Find the odd one out? विषम च्नें? a) RP b) SU c) SV d) QT e) PU



- 27) Which of the following statement is/are not true? निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य नहीं है/हैं?
- R sits at the left end of the row.
- II. Three persons are sitting between S and T.
- III. Two persons are sitting between person immediate right of U and Q.
- a) Both II and III b) Only III
- c) Only I

- d) Both I and II e) None of these

Eight people are L, M, N, O, P, Q, R, and S celebrate their birthday on different dates of the different month. The birthday of each person is on either 18th or 25th of any month among August, September, October, and November but not necessarily in the same order. No two persons celebrate their birthday on the same date of the same month. N celebrates his birthday on an even numbered date of the month which has an even number of days. The number of persons celebrates birthday before S is one more than the number of persons celebrates birthday after M, who celebrates birthday on one of the months after S.O celebrates birthday immediately before R.Three persons celebrate the birthday between P and M, both of them not celebrate their birthday on November. L celebrates his birthday on 18th August.

आठ व्यक्ति L, M, N, O, P, Q, R, और S अलग-अलग महीने की अलग-अलग तारीखों पर अपना जन्मदिन मनाते हैं। प्रत्येक व्यक्ति का जन्मदिन अगस्त, सितंबर, अक्टूबर और नवंबर के बीच किसी भी महीने की 18 या 25 तारीख को होता है लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो। कोई भी दो व्यक्ति एक ही महीने की एक ही तारीख को अपना जन्मदिन नहीं मनाते हैं। N अपना जन्मदिन उस महीने की सम संख्या वाली तारीख को मनाता है जिसमें दिनों की संख्या सम होती है। S से पहले जन्मदिन मनाने वाले व्यक्तियों की संख्या, M के बाद जन्मदिन मनाने वाले व्यक्तियों की संख्या से एक अधिक है, जो SO दवारा R के ठीक पहले जन्मदिन मनाने के किसी एक महीने में जन्मदिन मनाता है। P और M के बीच तीन व्यक्ति जन्मदिन मनाते हैं, दोनों ही नवंबर को अपना जन्मदिन नहीं मनाते। L 18 अगस्त को अपना जन्मदिन मनाता है।





Eight people are L, M, N, O, P, Q, R, and S celebrate their birthday on different dates of the different month. The birthday of each person is on either 18th or 25th of any month among August, September, October, and November but not necessarily in the same order. No two persons celebrate their birthday on the same date of the same month. N celebrates his birthday on an even numbered date of the month which has an even number of days. The number of persons celebrates birthday before S is one more than the number of persons celebrates birthday after M, who celebrates birthday on one of the months after S.O celebrates birthday immediately before R.Three persons celebrate the birthday between P and M, both of them not celebrate their birthday on November. L celebrates his birthday on 18th August.





Month/Date	Case-1		
	18	25	7
August(31)	L	P	1
September(30)	N	S	$\forall$
October(31)	Q	М	1
November(30)	0	R	7

28. Who among the following person celebrates birthday on August 25th? निम्नलिखित में से कौन 25 अगस्त को जन्मदिन मनाता है?

B.The one who celebrates immediately before N. A.L C.N

D.S **E.None of the above** 

29. Four of the following are alike in a certain way and hence form a group. Who among the following one does not belong to the group? निम्नलिखित में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक संमूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

C.The one who celebrates on October 25th D.R E.The one who celebrates on October 18th

30. Which of the following statement is/are true? निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

A.L celebrates hisbirthday on September

B.Two persons celebratethe birthday between N and M

C.R celebrates birthday on the same date of N

D.S celebrates birthday immediately after P

**E.None of these** 





Month/Date	Case-1		
	18	25	
August(31)	L	P	_
September(30)	N	S	_
October(31)	Q	М	
November(30)	0	R	

31. On which of the following date does M celebrates his birthday?

निम्नलिखित में से किस तारीख को M अपना जन्मदिन मनाता है?

A.October 25th **B.October 18th C.August** 

**25th** 

D.September 18th E.November 18th



32. As many persons celebrates birthday between P and Q is same as between \_\_ and \_\_? P और Q के बीच जितने व्यक्ति जन्मदिन मनाते हैं उतने ही \_\_ और \_\_ के बीच मनाते हैं?

A.N, L B.S, O C.O, M D.None of these E.S, Q





- a) If only conclusion I follows.
- b) If only conclusion II follows.
- c) If either conclusion I or II follows.
- d) If neither conclusion I nor II follows.
- e) If both conclusions I and II follows.

33. Statements:

 $C \ge D \le F < E$ ;  $M \ge F < L$ ;  $D > N \ge O$ 

Conclusions: I). C > N II). M > O

34. Statements:  $B \ge A > C = O$ ;  $A < L \ge M$ ;  $C \le N \le Z$ 

Conclusions: I).  $B \le M II$ ).  $O \le Z$ 

35.Statements:  $Z < O > P \ge K < N$ ;  $K \le L < M \le C$ ;  $B \ge Q$ 

< O Conclusions: I). B > P II). C ≥ P

36. Statements  $K > O \ge L \ge A \le C$ ;  $N \ge O \le W \le V$ ; X > Y

< A Conclusions: I). V > A II). V = A





There are eight persons namely M, N, P, Q, R, S, T and U sitting in a circular table but not necessarily in same order. All of them face towards the center. They are sitting in such a way that each person maintains equal distance from immediate neighbors. There are two persons sitting between M and P. N sits third to the left of U. Only one person sits between N and R. There are two persons sit between S and Q. U is not an immediate neighbor of R. T sits immediate left of R. M is immediate neighbor of S. P is not an immediate neighbor of Q. Neither N nor T sits opposite of M.

आठ व्यक्ति अर्थात् M, N, P, Q, R, S, T और U एक वृत्ताकार मेज पर बैठे हैं लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। उन सभी का मुख केंद्र की ओर है। वे इस प्रकार बैठे हैं कि प्रत्येक व्यक्ति निकटतम पड़ोसियों से समान दूरी बनाए रखता है। M और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। N, U के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। N और R के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। S और Q के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। U, R का निकटतम पड़ोसी नहीं है। T तत्काल बैठा है। R के बाएं। M, S का निकटतम पड़ोसी है। P, Q का निकटतम पड़ोसी नहीं है। न तो N और न ही T, M के विपरीत बैठा है।



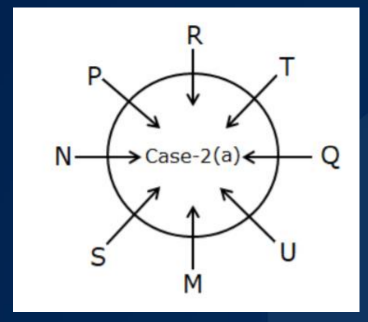




There are eight persons namely M, N, P, Q, R, S, T and U sitting in a circular table but not necessarily in same order. All of them face towards the center. They are sitting in such a way that each person maintains equal distance from immediate neighbors. There are two persons sitting between M and P. N sits third to the left of U. Only one person sits between N and R. There are two persons sit between S and Q. U is not an immediate neighbor of R. T sits immediate left of R. M is immediate neighbor of S. P is not an immediate neighbor of Q. Neither N nor T sits opposite of M.









37. How many persons are sitting between S and R when counted from left of S? S के बायें से गिनने पर S और R के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं? D.6 E.None of these **A.2** 

38. Who sits second to the left of U? U के बाएं से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है? A.M B.T C.N D.S E.None of these

39. Who sits opposite of P? P के विपरीत कौन बैठा है? A.R B.U **E.None of these** C.N D.Q

40. Who sits second to the right of Q? Q के दायें से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है? **E.None of these** D.P







