

### Memory Based Paper of Reasoning

7<sup>th</sup> December 2019 Shift - I

A certain number of persons are sitting in a row facing north. U sits forth to the right of T. Only two persons sit between U and Q. Q sits sixth to the left of R. N sits eight to the left of R. T is second from one of the ends of the row. I sits between G and R. G is not an immediate neighbour of U. Less than 12 persons are sitting in the row.

एक पंक्ति में कुछ निश्चित संख्या में व्यक्ति उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। U, T के दाईं ओर चौथे स्थान पर बैठता है। U और Q के बीच केवल दो व्यक्ति बैठते हैं। Q, R के बाईं ओर छठे स्थान पर बैठता है। N, R के बाईं ओर आठवें स्थान पर बैठता है। T पंक्ति के किसी एक छोर से दूसरे स्थान पर बैठता है। I, G और R के बीच बैठता है। G, U का निकटतम पड़ोसी नहीं है। पंक्ति में 12 से कम व्यक्ति बैठे हैं।

[www.letsstudytogether.co](http://www.letsstudytogether.co)

Q1. If 'E' sits forth from the right end, then how many persons sits between Q and E in the row?/यदि 'E' दायें छोर से चौथे स्थान पर बैठता है, तो पंक्ति में Q और E के बीच कितने व्यक्ति बैठते हैं?

(a) 4

- (b) 2
- (c) 3
- (d) 5
- (e) None of these इनमे से कोई नहीं

Q2. How many persons sit in the row? / पंक्ति में कितने व्यक्ति बैठते हैं ?

- (a) 10
- (b) 9
- (c) 11
- (d) 8
- (e) Can't be determine निर्धारित नहीं कर सकते

Q3. If 'C' sits immediate left of U then what is the position of 'T' with respect to C? / यदि C, U के ठीक बाएं बैठता है तो C के संबंध में T की स्थिति क्या है?

- (a) Fifth to the left / बाएं से पांचवा
- (b) sixth to the right / दायें से छठा
- (c) fourth to the right / दायें से चौथा
- (d) third to the left / बाएं से तीसरा
- (e) NOTA

Q4

Q5.

Directions: Answer the questions based on the information given below.

Twelve persons are sitting in two parallel rows such that P, Q, R, S, T and U are sitting in row 1 facing north and A, B, C, D, E and F are sitting in row 2 facing south.

Q is sitting 3<sup>rd</sup> to the right of R, who is sitting opposite to D. A is sitting 2<sup>nd</sup> to the left of F, who is sitting opposite to the person, who is sitting adjacent to Q. One person is sitting between S and T, who is not sitting opposite to F. E, who is not sitting opposite to U, is sitting to the left of A.

बारह व्यक्ति दो समान्तर पंक्ति में इस तरह बैठे हैं कि P, Q, R, S, T और U उत्तर का सामना करते हुए पंक्ति 1 में बैठे हैं और A, B, C, D, E और F दक्षिण का सामना करते हुए पंक्ति 2 में बैठे हैं। Q R के दाएँ से तीसरे स्थान पर बैठा है, जो D के विपरीत बैठा है। A F के बाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है, जो उस व्यक्ति के विपरीत बैठा है, जो Q के बगल में बैठा है। एक व्यक्ति S और T के बीच बैठा है, जो F के विपरीत नहीं बैठा है। E, जो U के विपरीत नहीं बैठा है, A के बाएँ ओर बैठा है।

Q6. \_\_\_\_\_ is sitting opposite to U. / \_\_\_\_\_ U के विपरीत बैठा है।

A -B

B -C

C -F

D -Cannot be determined

E -None of these

Q7. What is the position of E with respect to B?. / B के सन्दर्भ में E का क्या स्थान है?

A -2<sup>nd</sup> to the left

B -4<sup>th</sup> to the right

C -2<sup>nd</sup> to the right

D -3<sup>rd</sup> to the right

E -Cannot be determined

Q8. \_\_\_\_\_ is sitting opposite to F./ \_\_\_\_\_ F के विपरीत बैठा है।

A -S

B -P

C -U

D -Cannot be determined

E -None of these

Q9.

Q10.

Q11. How many letter/letters will remain in the same position in the word 'Chrome' when they are arranged in alphabetical order from left to right?

(a) One

(b) Two

(c) Three

(d) More than Three

(e) None

Directions: Answer the questions based on the information given below.

In a family of eight members there are five female members. T is son-in-law of L, who is married to O. O is mother of two daughters. C is brother-in-law of P. R is the mother of K and S. C is a married couple.

आठ सदस्यों वाले परिवार में पाँच महिला सदस्य हैं। T, L का सन-इन-लॉ है, जिसकी शादी O से होती है। O, दो बेटियों की माँ है। C, P का ब्रदर-इन-लॉ है। R, K और S की माता है। C एक विवाहित जोड़ा है।

Q12: How is K related to O?/ K, O से कैसे संबंधित है?

(a) Grandson

(b) Granddaughter

(c) Son

(d) Either(a) or(b)

(e) Cannot be determined

Q13: How is P related to K? / P, K से कैसे संबंधित है?

(a) Grandmother

(b) Mother

(c) Sister

(d) Maternal Aunt

(e) None of these

Q14: How is C related to L? / C, L से कैसे संबंधित है?

(a) Son

(b) Brother

(c) Son-in-law

(d) Brother-in-law

(e) None of these

**Directions:** Answer the questions based on the information given below.

Eight persons N, K, B, H, O, Z, Y and X are sitting around a square table. Four of them sit at the corner while four of them sit at the middle of the table.

Only two persons are facing outside the center and the remaining are facing towards the center of square table. Two persons who are facing outside the center are sitting at the middle of the table. Z is an immediate neighbour of N and faces Y. X sits third to the right of K and immediate left of O who sits at the middle of the table. B is an immediate neighbour of H. O is facing outside the center. H sits immediate left of K. N faces B.

आठ व्यक्ति N, K, B, H, O, Z, Y और X एक वर्गाकार मेज के चारो ओर बैठे हैं। उनमें से चार कोने पर जबकि चार मेज की भुजाओं पर बैठे हैं। केवल दो व्यक्ति केंद्र से बाहर की ओर उन्मुख हैं और शेष वर्गाकार मेज के केंद्र की ओर उन्मुख हैं। केंद्र से बाहर की ओर उन्मुख दोनों व्यक्ति मेज की भुजाओं पर बैठे हैं। Z, N का निकटतम

पड़ोसी है और Y की ओर उन्मुख है। X, K के दायें से तीसरे स्थान और O के ठीक बाएं बैठा है, जो मेज की भुजाओं पर बैठा है। B, H का निकटतम पड़ोसी है। O केंद्र से बाहर की ओर उन्मुख है। S, K के ठीक बाएं बैठा है। N, B की ओर उन्मुख है।

Q15. Who among the following is sitting third to the left of Z? / निम्नलिखित में से कौन, Z के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है?

- a) K
- b) O
- c) B
- d) N
- e) None of these / इनमें से कोई नहीं।

Q16. Who among the following is/are sitting exactly between Z and Y? / निम्नलिखित में से कौन Z और Y के ठीक मध्य में बैठा/बैठे है/हैं?

- a) H
- b) K
- c) X
- d) Both (a) and (b) / (a) और (b) दोनों
- e) Both (c) and (a) / (c) और (a) दोनों

Q17. Which of the following is odd? / निम्नलिखित में से कौन विषम है?

- a) K
- b) Z
- c) H
- d) B
- e) Y

Q18. Which of the following statement is not true regarding O? / निम्नलिखित में से कौन सा कथन, O के सन्दर्भ में सत्य नहीं है?

- a) O sits opposite to K / O, K के विपरीत बैठा है
- b) O sits third to the right of H / O, H के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है
- c) Three persons sit between K and O / K और O के बीच तीन व्यक्ति बैठे हैं
- d) N sits second to the left of O / N, O के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है।
- e) All are true / सभी सत्य हैं

Q19. If N is related to B, O is related to K then in the same manner X is related to \_\_? / यदि N, B से संबंधित है, O, K से संबंधित है, तो समान तरीके से x किससे संबंधित है?

- a) Y
- b) H
- c) Both (a) and (d) / दोनों (a) और (d)
- d) O
- e) None of these / इनमें से कोई नहीं।

Directions: Answer the questions based on the information given below.

Q20. If in "4357824987" we add one to all the even digits and subtract one from all the odd digits then what is the sum of the digits which is fifth from the left end and fourth from the right end? / यदि संख्या "4357824987" में हम सभी सम अंकों में 1 जोड़ते हैं सभी विषम अंकों में से 1 घटा देते हैं तो बायें छोर से पांचवीं और दायें छोर से चौथी संख्या का योग कितना है?

- a) 12
- b) 15

- c) 16
- d) 17
- e) None of these

**Directions: Answer the questions based on the information given below.**

**Q21.**

**Statement:**

No truck is bike/ कोई ट्रक, बाइक नहीं है।

Only a few bike is car/ कुछ ही बाइक, कार है।

All car is auto/ सभी कार, ऑटो है।

**Conclusions:**

All truck being auto is a possibility/ सभी ट्रक, ऑटो होने की संभावना है।

All bike being car is a possibility/ सभी बाइक, कार होने की संभावना है।

**Q22.**

**Statements:**

Some books are copies/ कुछ किताबें, कॉपी हैं।

Only few pens are pencils/ केवल कुछ पेन, पेंसिल हैं।

All pencils are copies/ सभी पेंसिल, कॉपी हैं

**Conclusions:**

All copies can be pen/ सभी कॉपी, कलम हो सकती है

All pens being books is a possibility/ सभी कलम, किताबें होने की संभावना है।

**Q23.**

**Statements:**

Some apples are mangoes/ कुछ सेब आम हैं।

Some oranges are mangoes/ कुछ संतरे, आम होते हैं।

No orange is apple/ कोई संतरा, सेब नहीं है।

**Conclusions:**

Only a few mangoes are apples/ केवल कुछ आम, सेब हैं।

All mangoes being oranges is a possibility/ सभी आम, संतरे होने की संभावना है।



**Q24.**

**Statements:**

Only a few cars are buses / केवल कुछ ही गाड़ियां, बसें हैं।

No buses is trains / कोई भी बसें, ट्रेनें नहीं हैं।

Only a few trains are superfast / केवल कुछ ही ट्रेनें सुपरफास्ट हैं।

**Conclusions/ निष्कर्ष:**

Some superfast cars/ कुछ सुपरफास्ट कारें

No car is superfast / कोई कार, सुपरफास्ट नहीं है।

**Q25.**

**Statements:**

Only a few house are building/ केवल कुछ ही घर, भवन हैं।

Only a few building are office / केवल कुछ ही भवन, कार्यालय हैं।

Only a few office are Rome / केवल कुछ ही कार्यालय, रोम हैं।

**Conclusions/ निष्कर्ष:**

Some Rome are house is a possibility/ कुछ रोम, घर होने की संभावना है।

All home are building/ सभी घर, भवन हैं।

**Direction (26-30):** Study the following information carefully and answer the questions given below-

Eight persons P, Q, R, S, T, U, V, W go for a Movie in different months of a year viz . March, April, May, June, July, August, September, October. S goes in a month which has 31 days. Three persons go for Movies in between R and S. P goes for a Movies immediately before T but not in a month which has 31 days. Only two persons go for Movies in between W and Q. T goes in a month before S. Only one person goes in between U and V. W goes before S. U does not go after Q.

**Q26. Who among the following go for Movies in May?**

- (a) P
- (b) S
- (c) R
- (d) T
- (e) None of these

**Q27. R goes for a Movies in which of the following month?**

- (a) August
- (b) March
- (c) June
- (d) September
- (e) None of these

**Q28. How many persons go for Movies in between W and V?**

- (a) One
- (b) Two
- (c) Three
- (d) Four
- (e) None of the above

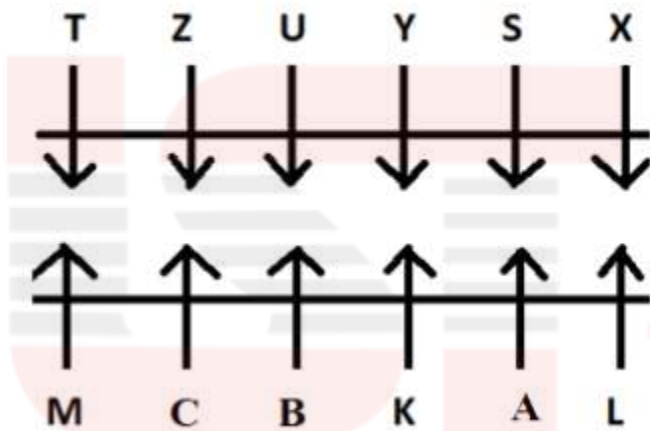
**Q29. Four of the following are alike in a certain way so form a group, which among the following does not belong to that group?**

- (a) V
- (b) S
- (c) R
- (d) T
- (e) Q

**Q30. Who among the following go for Movie in June?**

- (a) P
- (b) U
- (c) W
- (d) T
- (e) None of these

और T के बीच केवल तीन लोग बैठे हैं । K, M के दायें ओर कहीं बैठे हैं । X और T के मध्य तीन से अधिक लोग बैठे हैं । C का मुख T के बिल्कुल नजदीक बैठे किसी व्यक्ति की ओर है । Z, Y के दायेंसे दूसरे स्थान पर बैठा है । वह जिसका मुख L के सामने है U के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है । A का मुख S के सामने है। M और A के मध्य तीन लोग बैठे हैं।



Directions (6- 10) In each question of below are two/three statement followed by two Conclusion I and II

You have to take the two/three given statements to be true even if they seem to be at variance from

commonly known facts and then decide which of the given conclusions logically follows from the given

statements disregarding commonly known facts.

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दो / तीन कथन दिए गए हैं जिसके बाद दो निष्कर्ष I और II हैं। आपको दिए गए दो /

तीन कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से विचरण करते हों और फिर तय करें कि दिए

गए में से कौन सा है निष्कर्ष आमतौर पर दिए गए कथनों से तार्किक रूप से ज्ञात तथ्यों की अवहेलना करते हैं।

Give Answer

If only Conclusion I follows/ यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है ।

If only conclusion II follows/ यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

If either conclusion I or II follows/ यदि या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

If neither conclusion I nor II follows/ यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है ।

If both Conclusions I and II follow /यदि दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

Q6. Statements/ कथन:

No corner is a side/ कोई भी कोना किनारा नहीं है।

All Sides are ends/ सभी किनारे छोर हैं।

only few ends are middle/ केवल कुछ छोर मध्य हैं ।

Conclusions / निष्कर्ष:

I. Some ends are sides is a possibility / कुछ छोर किनारा हैं एक संभावना है।

II. All ends are corner is a possibility/ सभी छोर कोने हैं एक संभावना है।

Sol. neither conclusion I nor II follows/ न तो निष्कर्ष I और न ही II

अनुसरण करता है ।

Q7. Statements: कथन

All mango is banana/ सभी आम केला हैं।

No banana are kiwi / कोई केले कीवी नहीं हैं।

All kiwi is orange/ सभी कीवी नारंगी हैं।

Conclusions: निष्कर्ष

I. All banana are orange is a possibility. / सभी केले नारंगी हैं एक संभावना है।

II. All kiwi are mango. / सभी कीवी आम हैं।

Q8. Statements: कथन

All question is answers/ सभी प्रश्न उत्तर हैं ।

All answers are replies. / सभी उत्तर जवाब है।

All replies are inquiries. / सभी जवाब पूछताछ है।

Conclusions: निष्कर्ष

I. All answers can be inquiries. /सभी उत्तर पूछताछ हो सकते हैं।

II. No replies are questions./ कोई उत्तर प्रश्न नहीं हैं।

Sol.

Q9. Statements: कथन

All bird are animal/ सभी पक्षी जानवर हैं।

only few animal are tree / केवल कुछ जानवर पेड़ हैं।

All tree are leaf/ सभी पेड़ पत्ती हैं।

Conclusions: निष्कर्ष

I. some tree can be bird/ कुछ पेड़ पक्षी हो सकते हैं।

II. No leaf is animal/ कोई पत्ता जानवर नहीं है।

Sol.

Q10. Statements/ कथन

All cars are road/ सभी कारें सड़क हैं।

only few road are house / केवल कुछ सड़क घर हैं।

Some house are town/ कुछ घर शहर हैं।

Conclusions/ निष्कर्ष

I. All car are house/ सभी कार घर हैं।

II. No house is car/ कोई घर कार नहीं है।

Sol.

Directions (11-13): Study the following information carefully and answer the questions given below:

दी गयी जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और नीचे दिए गये प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

Z is mother of R. R is the mother of W. W is the daughter of T. T is the brother of J. J is the mother of X. X

is the daughter of Q. Q is the son of D.

Z, R की मां है। R, W की मां है। W, T की बेटी हैं। T, J का भाई है। J, X की मां है।

X, Q की बेटी हैं। Q, D का बेटा है।

11. How T is related to Z? T किस तरह Z से संबंधित है?

Son/बेटा

Daughter/ बेटी

Son-in-law/ दामाद

Sister/ बहन

None of these/ इनमें से कोई नहीं

Ans:

T is the Son-in-law of Z.

T, Z का दामाद है।

12. How D is related to X? D किस तरह X से संबंधित है?

Daughter in law/ बहु

Son-in-law/ दामाद

Sister/ बहन

Father in law/ ससुर

Can't say / कह नहीं सकते

Ans:

Can't say / कह नहीं सकते



13. How T is related to Q? T किस तरह Q से संबंधित है?

Brother in law/ ब्रदर इन लॉ

Son-in-law/ दामाद

Sister/ बहन

Father in law/ ससुर

Can't say / कह नहीं सकते

Ans:

T is the brother in law of Q.

T, Q का ब्रदर इन लॉ है।

Directions (14-18): Read the following character sequence carefully and then

answer the question given below it.

निम्नलिखित अंक-अक्षर-प्रतीक अनुक्रम का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों

के उत्तर दीजिये:

U 5 ^ D K 1 @ M ! 8 S E 4 1 5 % Q C & N 7 > W Z 3 F 6 8

Q14. How many such numbers are there in the above sequence, each of which is

immediately followed by a perfect square of a number?

उपर्युक्त अनुक्रम में ऐसे कितने संख्या हैं, जिनमें से प्रत्येक के तुरंत बाद किसी संख्या का एक पूर्ण

वर्ग है?

None / कोई नहीं

One / एक

Two / दो

Four / चार

None of these / इनमें से कोई नहीं

Sol.

There is only one combination in which number is immediately followed by a

perfect square number.

केवल एक संयोजन है जिसमें एक संख्या के बाद, तुरंत एक पूर्ण वर्ग संख्या होती है।

Q15. Which of the following element is 5th to the left of 7th element from the

right?

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दायें से सातवे तत्व के बायें से पांचवा है?

%

Q

5

M

None of these / इनमें से कोई नहीं

Sol.

‘Q’ is 5<sup>th</sup> to the left of 7<sup>th</sup> element from the right.

‘Q’ दायें से सातवे तत्व के बायें से पांचवा है।

Q16. If all the numbers are dropped in the given series, then which element will

be at seventh position from left end?

यदि दी गई श्रृंखला में सभी संख्याएं हटा दी जाती हैं, फिर कौन सा तत्व बाएं छोर से सातवें स्थान

पर होगा?

M

5

Q

!

None of these / इनमें से कोई नहीं

Sol.

'!' element will be at seventh position from left end.

'!' तत्व बाएं छोर से सातवें स्थान पर होगा |

Q17. If the first fifteen elements in the above sequence are written in reverse

order, then which of the following element will be 19th from the right end?

यदि उपर्युक्त अनुक्रम में पहले पंद्रह तत्व उल्टे क्रम में लिखे जाते हैं, तो निम्न में से कौन सा तत्व

दाएं छोर से 19वां होगा?

D

K

1

M

None of these / इनमें से कोई नहीं

Sol.

'1' will be 19th from the right end.

'1' तत्व दाएं छोर से 19 वां होगा

Q18. How many such symbols are there in the above sequence, each of which is

immediately followed by a symbol and immediately preceded by a number?

उपर्युक्त अनुक्रम में ऐसी कितनी प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के तुरंत बाद एक प्रतीक है और तुरंत

पहले एक संख्या है?

None / कोई नहीं

One / एक

Two / दो

Four / चार

None of these / इनमें से कोई नहीं

Sol.

There is no such required symbols.

ऐसी कोई आवश्यक प्रतीक नहीं है।

Directions (19-23): Study the following information to answer the given questions:

निम्नलिखित सूचना का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए तथा दिए गए प्रश्नों के

उत्तर दीजिए:

Eight persons A, B, C, D, E, F, G, H are going for a vacation on either 5<sup>th</sup> or 8<sup>th</sup> of the following months i.e. February, April, June, and October but not necessary in the same order. Only one person goes on one date.

B goes on that month which have total 30 days but not on prime numbered date. Two persons have gone between H and E who has gone on prime numbered date. E has gone after C. H has gone before C and on that month which has least number of days in given month. No person has gone between C and F and both of them have gone in same month. Minimum four persons have gone after F. Minimum two persons have gone between B and C. Two persons have gone between A and F. A has not gone on that month which has highest number of days in given month. G has gone just before D

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G, H निम्नलिखित माह यानी फरवरी, अप्रैल, जून, और अक्टूबर की 5 या 8 तारीख को छुट्टी के लिए जा रहे हैं लेकिन जरूरी नहीं कि एक ही क्रम में हो। एक तिथी को केवल एक ही व्यक्ति

जाता है।

B उस माह में जाता है जिसमें कुल 30 दिन है लेकिन अभाज्य संख्या वाले दिन नहीं। H और E के बीच दो व्यक्ति गए जो अभाज्य संख्या वाले दिन को गया। E, C के बाद गया है। C से पहले H गया जो उस माह में जिसमें दिनों की संख्या सबसे कम है। कोई भी व्यक्ति C और F के बीच नहीं गया है और दोनों एक ही माह में गए हैं। F के बाद कम से कम चार व्यक्ति जा चुके हैं। B और C के बीच कम से कम दो व्यक्ति गए। A और F के बीच दो व्यक्ति गए। A उस माह में नहीं गया जिसमें दिनों की संख्या सबसे अधिक है। G, D से ठीक पहले गया।

February	5	A
----------	---	---

	8	H
April	5	C
	8	F
June	5	E
	8	B
October	5	G
	8	D

Q24. If in the number '359728, 1 is added in each even number and 1 subtracted in each odd number then how many numbers are revised?

than four and 1 is subtracted from each of the digit which is greater than four

then how many digits are repeating in the number thus formed?

यदि 359728 संख्या में से एक जोड़ना है और विषम संख्या में 1 घटाना है ऐसे कितने अंक होंगे जो दोहराये जायेंगे

One / एक

Two/ दो

None/ कोई नहीं

Three/तीन

Four/ चार

Q25. How many pairs of letters are there in the word "CHROME" which have as many letters between them as in the English alphabetical series? (in both forward and backward direction)

‘CHROME’ शब्द में कितने जोड़े हैं जिनके बीच उतने ही अक्षर हैं जितने अक्षर

अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में हैं? (आगे और पीछे दोनों दिशाओं में)

One एक

Two दो

Three तीन



Five पाँच

None of these इनमें से कोई नहीं

Q26. If it is possible to make a meaningful word, using the 2nd, 4th, 5th and 8th letters of the word 'ADORABLE', then what is the last letter of the word formed? If no such word be formed, mark the answer as 'Y'. If more than one word can be formed mark the answer as 'X'.

'ADORABLE' शब्द के दुसरे, चौथे, पांचवे और आठवे अक्षर का उपयोग कर यदि एक सार्थक शब्द बनाना संभव है तो इस प्रकार गठित शब्द का अंतिम अक्षर क्या होगा ? यदि इस प्रकार का कोई शब्द नहीं बनता है, तो उत्तर के रूप में 'Y' अंकित

करें। यदि एक से अधिक शब्द बन सकते हैं तो उत्तर को X के रूप में चिह्नित करें।

Y

X

A

C

T

Sol.

More than one word can be formed.

एक से अधिक शब्द बन सकते हैं।

Directions (27-31): Study the following information carefully and answer the

question given below.

निम्नलिखित जानकारी ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Eight persons i.e. P, Q, R, S, T, U, V and W are sitting around a square table in

which four persons are sitting at a corner and face outside and four persons are

sitting at middle of the sides and face inside. No two continuous alphabet persons sit together.

Q sits 2<sup>nd</sup> right of P. One person sits between S and U who sits immediate right of

W. W sits 3<sup>rd</sup> left of T who sits immediate right of Q. S does not sit at corner.

आठ व्यक्ति P, Q, R, S, T, U, V और W एक वर्गाकार टेबल के चारों ओर बैठे हैं जिसमें चार व्यक्ति

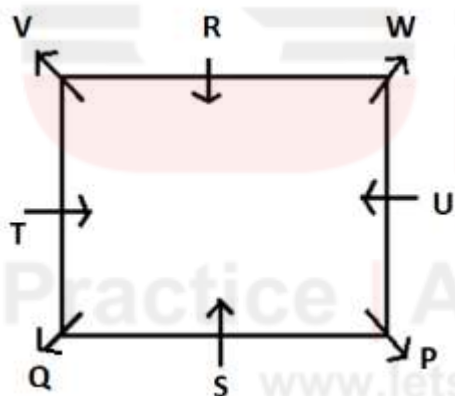
एक कोने पर बैठे हैं और बाहर की ओर देख रहे हैं और चार व्यक्ति भुजा के बीच में बैठे हैं और

अंदर की ओर देख रहे हैं | कोई भी दो निरंतर वर्णमाला व्यक्ति एक साथ नहीं बैठते हैं।

P के दायें ओर से दूसरे स्थान पर Q बैठा है। S और U के बीच एक व्यक्ति बैठा है जो W के ठीक दायें

ओर बैठा है। T के बायें ओर से तीसरे स्थान पर W बैठा है जो Q के ठीक दायें ओर बैठा है। S किसी

एक किनारे पर नहीं बैठता है।



Directions (32-35): Study the following information carefully and answer the

question given below.

निम्नलिखित जानकारी ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Certain numbers of persons are sitting in a row facing north. J sits 5 th to the right

of B. Two persons sit between B and Z. D sits 4 th to the left of Z. Four persons sit

between D and K. K does not sit immediate left of J. K does not sit left of Z. S sits

6 th to the right of K. Four persons sit between G and S. G does not sit 2 nd right of Z.

T sits 4 th to the left of K.

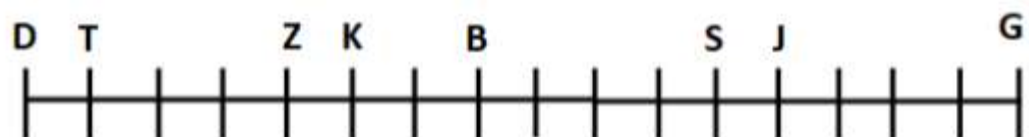
एक निश्चित संख्या में कुछ लोग एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। B के दायें ओर से

पांचवे स्थान पर J बैठा है। B और Z के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। Z के बायें ओर से चौथे स्थान पर

D बैठा है। D और K के बीच चार व्यक्ति बैठे हैं। K, J के ठीक बायें ओर नहीं बैठा है। Z के बायें

ओर K नहीं बैठा है। K के दायें ओर से छठे स्थान पर S बैठा है। G और S के बीच चार व्यक्ति बैठे

हैं। Z के दायें ओर से दूसरे स्थान पर G नहीं बैठा है। K के बायें ओर से चौथे स्थान पर T बैठा है।



Let's  
Study  
Together

Practice | Analyze | Perform

[www.letsstudytogether.co](http://www.letsstudytogether.co)