

Topic: Miscellaneous

Time: 10min

Paper-Maker Monika Awasthi

**Direction (1-5): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।**

आठ व्यक्ति P, Q, R, S, T, U, V और W एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं। उनमें से कुछ केंद्र की ओर उन्मुख हैं तथा कुछ केंद्र से बाहर की ओर उन्मुख हैं।

P, W के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठे व्यक्ति के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। Q और P के ठीक बाएं बैठे व्यक्ति के मध्य केवल एक व्यक्ति बैठा है। R के निकटतम पड़ोसी विपरीत दिशा की ओर उन्मुख हैं। W और P विपरीत दिशा की ओर उन्मुख हैं। Q, P का निकटतम पड़ोसी नहीं है। S, उस व्यक्ति के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है, जो Q का निकटतम पड़ोसी है। W और P का मुख विपरीत दिशा की ओर है। T, S के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है तथा P का एक निकटतम पड़ोसी है। U, V के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, V जो S की समान दिशा की ओर उन्मुख है लेकिन T के विपरीत है। P और S दोनों समान दिशा की ओर उन्मुख हैं। Q के दोनों निकटतम पड़ोसी विपरीत दिशा की ओर उन्मुख हैं। U बाहर की ओर उन्मुख नहीं है।

**Q1. निम्न में से कौन S के ठीक दायें बैठे व्यक्ति के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है ?**

- (a) P
- (b) U
- (c) V
- (d) R
- (e) W

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

**Q2. V और U के ठीक दायें बैठे व्यक्ति के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?**

- (a) एक
- (b) पांच
- (c) चार
- (d) तीन
- (e) दो

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

**Q3. W और T के ठीक मध्य कौन बैठा है?**

- (a) V

- (b) D
- (c) Q
- (d) P
- (e) दोनों (a) और (c)

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

Q4. निम्न में से कौन S और U का निकटतम पड़ोसी है ?

- (a) जो व्यक्ति T के विपरीत बैठा है
- (b) P
- (c) P के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा व्यक्ति
- (d) V
- (e) Q

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

Q5. W के संदर्भ में P का क्या स्थान है?

- (a) दायें से दूसरा
- (b) दायें से तीसरा
- (c) बाएं से दूसरा
- (d) बाएं से चौथा
- (e) बाएं से तीसरा

L1Difficulty 1

QTags Puzzle

Q6. शब्द "TRANSPARENCY" में वर्णों के ऐसे कितने युग्म हैं जिनके मध्य उतने ही वर्ण हैं जितने उनके मध्य अंग्रेजी वर्णमाला में होते हैं?

- (a) चार
- (b) एक
- (c) तीन
- (d) दो
- (e) चार से अधिक

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q7. एक संख्या 471653982 में यदि सभी अंकों को संख्या के भीतर बाएं से दायें आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो कितने अंकों के स्थानों में कोई परिवर्तन नहीं होगा?

- (a) एक
- (b) दो
- (c) तीन
- (d) कोई नहीं
- (e) चार

L1Difficulty 1  
QTags Reasoning

Q8. शब्द "RELUCTANCE" के दूसरे, तीसरे, छठे और सातवें वर्ण से निर्मित अर्थपूर्ण शब्द के दायें छोर से तीसरा वर्ण कौन सा है. यदि एक से अधिक शब्द का निर्माण होता है तो Z को अपने उत्तर के रूप में चुनिए.

- (a) A
- (b) E
- (c) Z
- (d) S
- (e) T

L1Difficulty 1  
QTags Reasoning

Q9. रवि अपने घर से कॉलेज जाने के लिए पूर्व की ओर चलना शुरू करता है. वह पूर्व की ओर 10 किमी चलता है, वहां से वह बाएं मुड़ता है और 20 किमी चलता है फिर बायीं ओर मुड़ता है और 15मी चलता है और अपने कॉलेज पहुंचता है. उसके कॉलेज के संदर्भ में उसका घर किस दिशा में है?

- (a) उत्तर पश्चिम
- (b) पश्चिम
- (c) उत्तर
- (d) दक्षिण पूर्व
- (e) पूर्व

L1Difficulty 1  
QTags Reasoning

Q10. एक लड़के को परिचित करवाते हुए एक लड़की कहती है, "यह मेरी माँ के भाई की इकलौती बहन का पुत्र है." वह लड़का उस लड़की से किस प्रकार संबंधित है?

- (a) ससुर
- (b) भाई
- (c) कजिन

(d) नीस

(e) नेफ्यू

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q11. शब्द 'INVESTIGATION' में यदि सभी वर्णों को बाएं से दायें, वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा वर्ण, दाएं छोर से सातवें वर्ण के दाएं से दूसरे स्थान पर है?

(a) O

(b) S

(c) I

(d) G

(e) N

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q12. दी गयी श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?  
AZ, BY, CX, ?

(a) WD

(b) DW

(c) DE

(d) DX

(e) DU

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q13. उत्तर की ओर उन्मुख एक पंक्ति में, पांच व्यक्ति A, B, C, D और E बैठे हैं, B, A के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है, E, D के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है. निम्न में से कौन पंक्ति के ठीक मध्य में बैठा है?

(a) E

(b) B

(c) D

(d) C

(e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q14. उत्तर की ओर उन्मुख बच्चों की एक पंक्ति में, B, दायें छोर से 12वें स्थान पर है और A के दायें से पांचवें स्थान पर है, A जो बाएं छोर से 15 वें स्थान पर है. तो पंक्ति में कितने बच्चे हैं?

- (a) 31
- (b) 40
- (c) 26
- (d) 42
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q15. शब्द 'ENFORCEMENT' में वर्णों के ऐसे कितने युग्म है , जिनमें से प्रत्येक के मध्य शब्द में ही उतने ही वर्ण हैं जितने उनके मध्य अंग्रेजी वर्णमाला में होते हैं?

- (a) एक
- (b) दो
- (c) तीन
- (d) कोई नहीं
- (e) तीन से अधिक

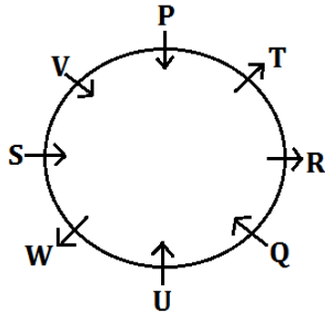
L1Difficulty 1

QTags Reasoning

## Solutions

Solutions (1-5):

Sol.



S1. Ans.(d)

S2. Ans.(d)

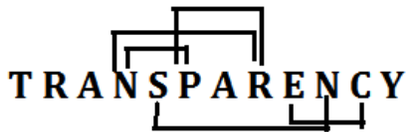
S3. Ans.(e)

S4. Ans.(a)

S5. Ans.(b)

S6. Ans(e)

Sol.



S7. Ans.(b)

Sol. Original Number- 471653982

After rearrangement- 123456789

S8. Ans.(c)

S9. Ans.(d)

S10. Ans.(b)

S11. Ans.(a)

Sol. original word- INVESTIGATION

After rearrangement- AEGIIINOSTTV

S12. Ans.(b)

S13. Ans.(e)

S14. Ans.(a)

Sol. Position of B from right is = 12

Position of A from left is = 15

According to the question B is fifth to the right of A, that means position of B from left is 20

So, No. of children in the row is=  $12+20-1= 31$

S15. Ans.(b)

Sol.

**ENFORCEMENT**

The word "ENFORCEMENT" is written in bold, uppercase letters. A horizontal line with vertical end-caps is positioned above the word, spanning from the 'E' to the 'M'. A second horizontal line with vertical end-caps is positioned below the word, spanning from the 'F' to the 'T'.