

Topic: Alphanumeric Series

Time: 10min

Paper-Maker Monika Awasthi

Directions (1-5): नीचे दिए गए प्रश्न निम्नलिखित श्रृंखला पर आधारित हैं, दी गई श्रृंखला का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और दिये गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

9 D H 8 I % T @ I J M Q 3 © R 4 P W \$ Y 2 A E 6 # U K 5 U 1 & Z N

Q1. निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व दी गई व्यवस्था में बाएं छोर से पंद्रहवें तत्व के बाएं से सातवें स्थान पर है?

- (a) I
- (b) T
- (c) @
- (d) J
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q2. दी गई व्यवस्था में ऐसी कितनी संख्याएं हैं, जिनके ठीक पहले एक व्यंजन और ठीक बाद में एक स्वर है?

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

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q3. दी गई व्यवस्था में ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनके ठीक बाद एक वर्ण और ठीक पहले एक संख्या है?

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

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q4. दी गई व्यवस्था में कितने ऐसे व्यंजन हैं जिनके ठीक पहले एक व्यंजन और ठीक बाद एक प्रतीक है?

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

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q5. निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व श्रृंखला में दायें छोर से 18 वें स्थान पर है?

- (a) 4
- (b) R
- (c) P
- (d) ©
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Directions (6-10): दिए गए प्रश्नों का उत्तर देने के लिए प्रतीकों, अंकों और वर्णों की निम्न व्यवस्था का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें-

R € 9 3 S 6 H # 7 K \$ L 2 ¥ B M J © 4 5 E 8 @ G π A

Q6. यदि उपरोक्त व्यवस्था से सभी संख्याओं को हटा दिया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व दाएं छोर से पांचवें तत्व के बाएं से सातवें स्थान पर होगा?

- (a) K
- (b) ¥
- (c) B
- (d) \$
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q7. उपरोक्त व्यवस्था में कितने ऐसे अंक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक प्रतीक है?

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

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q8. उपरोक्त व्यवस्था में कितने ऐसे प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले अंक है और जिसके ठीक बाद एक व्यंजन है?

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

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q9. यदि उपरोक्त व्यवस्था से सभी प्रतीकों को हटा दिया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व दाएं छोर से बारहवें तत्व के दाएं से चौथे स्थान पर होगा?

- (a) B
- (b) J
- (c) 2
- (d) M
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q10. निम्नलिखित में से कौन सा तत्व बाएं छोर से 18 वें तत्व के बाएं से छठे स्थान पर है?

- (a) \$
- (b) 2
- (c) L
- (d) M
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Directions (11-15): दी गई व्यवस्था का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

NIJ5¥3FH8UB6@WL2©KQ#G%T97AP\$€ED

Q11. उपरोक्त व्यवस्था में ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक व्यंजन है, लेकिन ठीक बाद एक संख्या नहीं है?

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

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q12. निम्न पांच में से चार एक निश्चित प्रकार से उपरोक्त व्यवस्था में अपनी स्थिति के आधार पर एक समान हैं, और एक समूह का निर्माण करते हैं. कौन सा उस समूह से सम्बन्धित नहीं है?

- (a) J¥5
- (b) 8BU
- (c) L2©
- (d) QG#
- (e) T79

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q13. निम्न में से कौन सा उपरोक्त व्यवस्था के दायें छोर से बीसवें तत्व के दायें से नौवें स्थान पर है?

- (a) G
- (b) %
- (c) 2
- (d) K
- (e) @

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q14. यदि उपरोक्त व्यवस्था में अंतिम बारह तत्वों को उलटे क्रम (reverse order) में लिखा जाए, तो इनमें से कौन सा बाएं छोर से चौबीसवें स्थान पर होगा?

- (a) A
- (b) P
- (c) \$
- (d) 9
- (e) T

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Q15. उपरोक्त व्यवस्था में ऐसे कितने व्यंजन हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक संख्या और ठीक बाद एक प्रतीक है?

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

L1Difficulty 1

QTagsAlphanumeric Series-Reasoning

Solutions

Solutions (1-5):

S1.Ans(c)
S2.Ans(d)
Sol. H8I, Y2A, K5U
S3.Ans(d)
Sol. 3©R, 6#U, 1&Z
S4.Ans(b)
Sol. PW\$
S5.Ans(a)

Solution (6-10):

S6. Ans.(d)
S7. Ans.(c)
Sol. € 9, # 7, © 4
S8. Ans.(a)
Sol. 2 ¥ B, 8 @ G
S9. Ans.(d)
S10. Ans.(c)

Solutions (11-15):

S11.Ans.(d)
Sol. Q#, G%, P\$
S12. Ans.(c)
S13. Ans.(a)
S14. Ans.(b)
S15. Ans.(a)