



# Best



Series



If the first letter of all the words is changed to its next letter of the English alphabetical series, then how many words will have more than one vowel? यदि सभी शब्दों के पहले अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के अगले अक्षर से बदल दिया जाए, तो कितने शब्दों में एक से अधिक स्वर होंगे?

- A) None
- B) Three
- C) Two
- D) One
- E) More Than Three



How many letters are there in between the third letter of the first word from the left and third letter of the second word from the right according to alphabetical series? वर्णमाला क्रम के अनुसार बायें से पहले शब्द के तीसरे अक्षर और दायें से दूसरे शब्द के तीसरे अक्षर के बीच कितने अक्षर हैं?

- A) One
- B) Two
- C) Three
- D) More Than Three
- E) None of These



If all the words are written together without any space then which of the following letter is seventh to the right of the fourteenth letter from the right end? यदि सभी शब्दों को बिना किसी स्थान के एक साथ लिखा जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर दायें छोर से चौदहवें अक्षर के दायें से सातवां है?

- A) C
- B) A
- C) N
- D) Y
- E) None of These



If each consonant of all the words is changed to its next letter and each vowel of all the words is changed to its previous letter of the English alphabetical series, then how many words will form meaningful English words?

यदि सभी शब्दों के प्रत्येक व्यंजन को उसके अगले अक्षर से बदल दिया जाए और सभी शब्दों के प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला के उसके पिछले अक्षर से बदल दिया जाए, तो कितने शब्दों से अंग्रेजी के अर्थपूर्ण शब्द बनेंगे?

- A) One
- B) Two
- C) None
- D) Three
- E) More Than Three



Which alphabet is 3rd from the left in the meaningful four-letter word formed from the first, fourth, third and second letter of the second, third, fourth and fifth word from the left respectively using each letter only once? If more than one word is formed then mark answer as X and no meaningful word is formed then mark answer as Z.

बाएं से दूसरे, तीसरे, चौथे और पांचवें शब्द के क्रमशः पहले, चौथे, तीसरे और दूसरे अक्षर से प्रत्येक अक्षर का केवल एक बार उपयोग करके बने सार्थक चार-अक्षरों वाले शब्द में कौन-सा वर्ण बाएं से तीसरा है? यदि एक से अधिक शब्द बनते हैं तो उत्तर को X के रूप में चिह्नित करें और कोई अर्थपूर्ण शब्द नहीं बनता है तो उत्तर को Z के रूप में चिह्नित करें।

- A) Z
- B) X
- C) H
- D) D
- E) N



If all the words are written together without any space and then arranged in an alphabetical order, which of the following letter is sixth to the left of the tenth letter from the right end? यदि सुभी शब्दों को बिना किसी स्थान के एक साथ लिखा जाता है और फ़िर् वण्निक्रम व्यवस्थित किया जाता है, तो निम्नलिंखित में से कौन सा अक्षर दायें छोर से दसवें अक्षर के बायें से छठा है?

- A) E
- B) G
- C) H
- D) L
- E) N



If all the letters within each word are arranged in an alphabetical order then how many words have two or more vowels together?

यदि प्रत्येक शब्द के सभी अक्षरों को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है तो कितने शब्दों में दो या दो से अधिक स्वर एक साथ होंगे?

- A) None
- B) One
- C) Two
- D) Three
- E) More Than Three



Which alphabet is 3rd from the right in the meaningful five-letter word formed from the third, second, fourth, fifth and fifth letter of the first, third, third, fourth and fifth word from the left respectively using each letter only once? If more than one word is formed then mark answer as X and no meaningful word is formed then mark answer as Z.

बायें से क्रमशः पहले, तीसरे, तीसरे, चौथे और पाँचवें शब्द के तीसरे, दूसरे, चौथे, पाँचवें और पाँचवें अक्षर से प्रत्येक अक्षर का केंवल एक बार प्रयोग करके बनने वाले अर्थपूर्ण पाँच अक्षरों वाले शब्द में दाएँ से तीसरा वर्ण कौन सा है? यदि एक से अधिक शब्द बनते हैं तो उत्तर को X के रूप में चिह्नित करें और कोई अर्थपूर्ण शब्द नहीं बनता है तो उत्तर को Z के रूप में चिह्नित करें।

- A)Z
- B) X
- C) T
- D) A
- E) E



If the middle letter of each word is eliminated then how many words have at least one vowel?

यदि प्रत्येक शब्द के मध्य वर्ण को हटा दिया जाए तो कितने शब्दों में कम से कम एक स्वर होगा?

- A) Two
- B) Three
- C) None
- D) Four
- E) More Than Four



How many such symbols are there in the above arrangement each of which are immediately preceded by an alphabet and followed by a number? उपरोक्त व्यवस्था में ऐसे कितने प्रतीक हैं जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक वर्ण और ठीक बाद एक संख्या है?

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



If all the numbers in the above arrangement are dropped, then which of the following will be eleventh from right end? यदि उपरोक्त व्यवस्था में सभी संख्याएँ हैं गिरा दिया जाता है, तो निम्न में से कौन दायें छोर से ग्यारहवां होगा?

- a. U
- b. B
- c. W
- d. A
- e. None of these



Which of the following is 10th to the left of the 18th element from the left end of the above arrangement?

उपरोक्त व्यवस्था में निम्नलिखित में से कौन सा तत्व बाएं छोर से 18वें तत्व के बाएं से 10वां है?

- a. J
- b. E
- c. I
- d. P
- e. None of these



Four of the following five are alike in a certain way based on their positions in the above arrangement and so form a group. Which is the one that does not belong to that group?

उपरोक्त व्यवस्था में अपनी स्थिति के आधार पर निम्निलिखित पांच में से चार एक निश्चित त्रीके से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। वह कौन सा है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

- a. 3 J \$
- b. E % H
- c. # 2 W
- d. Z © M
- e. U \* 9



How many such consonants are there in the above arrangement each of which is immediately preceded by a number but not immediately followed by a symbol? उपरोक्त व्यवस्था में ऐसे कितने व्यंजन हैं जिनके ठीक पहले एक संख्या है लेकिन ठीक बाद एक प्रतीक नहीं है?

- a. Two
- b. One
- c. Three
- d. Five
- e. None



How many such letters are there in the above arrangement, each of which is immediately followed by a letter but not immediately preceded by a letter? उपरोक्त व्यवस्था में ऐसे कितने अक्षर हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक बाद एक अक्षर है लेकिन ठीक पहले एक अक्षर नहीं है?

- a. four
- b. three
- c. Two
- d. more than four
- e. none of these



Which of the following elements will be twelfth to the right of the eighth element from the left end of the given arrangement? दी गई व्यवस्था में निम्नलिखित में से कौन सा तत्व बाएं छोर से आठवें तत्व के दायें से बारहवां होगा?

- a. E
- b. H
- c. G
- d. 6
- **e.** \$



How many such consonants are there in the above arrangement, each of which are immediately followed by a symbol and preceded by a vowel? उपरोक्त व्यवस्था में ऐसे कितने व्यंजन हैं, जिनमें से प्रत्येक के तुरंत बाद एक प्रतीक और पहले एक स्वर है?

- a. two
- b. one
- c. three
- d. More the four
- e. None of these



Four of the following five elements are alike in a certain way based on their positions. Find the one which does not belong to that group?

निम्नलिखित पांच तत्वों में से चार एक जैसे हैं a उनके पदों के आधार पर निश्चित तरीका। वह ज्ञात करें जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

- a. A6@
- b. @87
- c. EMQ
- d. 5A3
- e. ©TU



If all the symbols are dropped then which among the following elements will be the fifteenth element from the right end? यदि सभी प्रतीकों को हटा दिया जाए तो निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दायें छोर से पंद्रहवां तत्व होगा?

- a. B
- b. G
- c. %
- **d. 2**
- e. V

