

# REASONING IBPS (07 NOVEMBER 19)

Q1 NEW BIL CAT GRU MOP

If the given words are arranged in the order as they would appear in a dictionary from left to right. Which of the following will be first from the left? यदि दिये गये शब्दों को, बाएँ से दाएँ, उसी क्रम में व्यवस्थित किया जाए जैसे कि वह शब्दकोष में प्रदर्शित होते हैं तो निम्न में से बाएँ से पहला कौन सा होगा?

1. New
2. Bil
3. Cat
4. Gru
5. Mop

ANS-2

Q2. 467 534 729 853 424

What will be the resultant if the first digit of the highest number is added with the third digit of the lowest numbers?

यदि सबसे बड़ी संख्या के पहले अंक को, सबसे छोटी संख्या के तीसरे अंक में जोड़ दिया जाता है तो परिणाम क्या होगा?

1. 17
2. 16
3. 10
4. 12
5. 15

ANS-4

Q3. B % C 8 # M = D \$ 2 Y J T \* R 6 F 7 @ Q + E P ? W A & I K <

Which of the following is fifth to the left of the sixteenth element from the left end?

निम्न में से कौन सा बायें छोर से सोलहवें तत्व के बायें पाँचवा है?

1. Y
2. J
3. +
4. Q
5. None of these

ANS-1

Q4. NEW BIL CAT GRU MOP

How many letters are there in the English alphabetical series between second letter of the word which is second from the right end and first letter of the word which is third from the left end of the given word series?

दी गयी शब्दों की श्रृंखला के दाएँ छोर से दूसरे शब्द के दूसरे अक्षर और बाएँ छोर से तीसरे शब्द के पहले अक्षर के बीच में अंग्रेजी वर्णमाला में कितने अक्षर होते हैं?

1. Seven
2. Eight
3. Six
4. Nine

5. More than nine

ANS-5

Q5. 35239 12869 34742 45683 36548

If all the numbers are arranged in ascending order from right to left then what will be the sum of the second digit of fourth number and second digit of third number? यदि सभी संख्याओं को दाएँ से बाएँ आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाता है तो चौथी संख्या के दूसरे अंक और तीसरी संख्या के दूसरे अंक का योग क्या होगा?

1. 9
2. 10
3. 8
4. 16
5. 2

ANS-1

Q6. B % C 8 # M = D \$ 2 Y J T \* R 6 F 7 @ Q + E P ? W A & I K <

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 जिसके तुरन्त पहले एक संख्या है लेकिन तुरन्त बाद एक प्रतीक नहीं है?

1. One
2. Two
3. Three
4. Four
5. None of these

ANS-2

Q7. NEW BIL CAT GRU MOP

If the first letter in each of the words is changed to the previous letter according to the English alphabetical order, how many words having no vowels will be formed? यदि प्रत्येक शब्द के पहले अक्षर को, अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के अनुसार, उसके पहले अक्षर से बदल दिया जाए, तो ऐसे कितने शब्द बनेंगे जिनमें कोई स्वर न हों?

1. None
2. One
3. Two
4. Three

5. Four

ANS-1

Q8. 35239 12869 34742 45683 36548

If in each number the second and the fifth digits are interchanged then which number will be the second highest? यदि प्रत्येक संख्या में दूसरे और पाँचवें अंकों को आपस में बदल दिया जाता है तो कौन-सी दूसरी सबसे बड़ी संख्या होगी?

1. 36548
2. 35239
3. 34742
4. 45683

5. None of these

ANS-2

Q9. Q \$ @ 2 % M \* 7 6 © 8 N K A U 3 F S E W B 4 V # C Z L 9 & 5

If all the numbers are dropped from the above arrangement which of the following will be eleventh from the left end?

यदि उपरोक्त व्यवस्था में से सभी अंकों को हटा दिया जाए, तो निम्न में से कौन बाएँ छोर से ग्यारहवां होगा?

1. A
2. F
3. U
4. K
5. None of these

ANS-3

Q10. The position of how many digits in the number '97543267184' will remain unchanged after the digits are rearranged in ascending order within the number? संख्या '97543267184' में ऐसे कितने अंक हैं जिनको संख्या के अन्दर आरोही क्रम में व्यवस्थित करने के बाद उनके स्थान में कोई परिवर्तन नहीं होगा?

1. None
2. One
3. Two
4. Three
5. More than three

ANS-5

Q11. NEW BIL CAT GRU MOP

If in each of the given words, all the consonants are changed to previous letters and all vowels are changed to next letter in the English alphabetical series, in how many words thus formed will no vowels appear? अंग्रेजी वर्णमाला के अनुसार यदि दिये गये प्रत्येक शब्द में सभी व्यंजनों को उनके पिछले अक्षर तथा सभी स्वरों को उनके अगले अक्षर द्वारा बदल दिया जाए, तो ऐसे कितने शब्द बनेंगे, जिनमें कोई स्वर नहीं होगा?

1. None
2. One
3. Two
4. Three
5. Four

ANS-4

Q12. 35239 12869 34742 45683 36548

If third digit of the third lowest number is multiplied by the fifth digit of the third highest number then what will be the resultant? यदि तीसरी सबसे छोटी संख्या के तीसरे अंक को तीसरी सबसे बड़ी संख्या के पाँचवें अंक से गुणा किया जाता है तो परिणाम क्या होगा?

1. 20
2. 15
3. 18
4. 24
5. None of these

ANS-3

Q13. B % C 8 # M = D \$ 2 Y J T \* R 6 F 7 @ Q + E P ? W A & I K <

What should come in place of question mark (?) in the following series on the basis of above arrangement?

उपरोक्त व्यवस्था के आधार पर निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

# % = , \$ M Y , T 2 R , ? , + 7 P

1. F R Q
2. F \* 7
3. F \* @
4. 6 \* @
5. None of these

ANS-3

Q14. NEW BIL CAT GRU MOP

If in each of the words, all the alphabets are arranged in English alphabetical order within the word, how many words will begin with a vowel? यदि प्रत्येक शब्द में, सभी अक्षरों को शब्द में अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित कर दिया जाए, तो ऐसे कितने शब्द बनेंगे जो स्वर के साथ शुरू होंगे?

1. None
2. One
3. Two
4. Three

5. More than three

ANS-3

Q15. 3 Z D A 4 @ S # \$ 5 Q U I % & 9 7 6 M J L O ? 1 G Y  
Which of the following is the fifth to the right of the seventh from the left end of the above arrangement? उपरोक्त व्यवस्था में निम्न में से कौन सा बायें छोर से सातवें के दायें पाचवां है?  
1. I 2. & 3. U 4. @ 5. None of these  
ANS-3

Q16. If each vowel in the word "RESERVATION" is changed to the next vowel in the English alphabetical series and each consonant is changed to the next consonant in the English alphabetical series, then which among the following will be sixth from the right?/ यदि शब्द "RESERVATION" के प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला में उसके अगले स्वर से बदला जाए और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला में उसके अगले व्यंजन से बदल दिया जाए तो, निम्न में से कौन दाएं से छठा होगा ?  
1. O 2. E 3. V 4. S 5. W  
ANS-5

Q17. E K M 3 P 5 7 R T V Z 9 D J F Q X 4 6 G H I 2 8 W  
How many such numbers are there in the above arrangement, each of which is immediately preceded and followed by a letter?/ उपरोक्त व्यवस्था में ऐसी कितनी संख्याएँ हैं जिनमें से प्रत्येक के एकदम पहले और बाद में एक अक्षर है?  
1. None 2. One 3. Two 4. Three  
5. More than three  
ANS-2

Q18. How many such pairs of letters are there in the word 'HAVEYOUANY' each of which has as many letters between them in the word as they have between them in the English alphabet? /शब्द 'HAVEYOUANY' में, अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनमें से प्रत्येक के बीच उतने ही अक्षर हैं जितने कि उनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला में होते हैं?  
1. None 2. One 3. Two 4. Four  
5. None of these  
ANS-5

Q19. @ 8 X & D 1 ? F 7 O \* Q Y © Z B H 3 % S C E M 4 # 6 G R 2 9  
Four of the following five are alike in a certain way on the basis of their positions in the above arrangement and so form a group. Which is the one that does not belong to the group? /उपरोक्त व्यवस्था में निम्न पाँच में से चार अपनी स्थिति के आधार पर किसी निश्चित प्रकार से एक समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। वह एक कौन-सा है जो समूह से संबंधित नहीं है?  
1. D8F 2. H©S 3. Q7D  
4. 6M2 5. C34  
ANS-3

Q20. Are all the five friends viz. A, B, C, D and E who are seated around a circular table facing the Centre?  
I. A sits third to the right of D. D faces the Centre. B sits second to the right of A.  
II. C sits second to the left of E. E faces the Centre. D sits second to the right of C.  
1. If statement I alone is sufficient but statement II alone is not sufficient.  
2. If statement II alone is sufficient but statement I alone is not sufficient.  
3. If each statement alone (either I or II) is sufficient.  
4. If statement I and II together are not sufficient.  
5. If both statement I and II together are sufficient, but neither statement alone is sufficient.  
ANS-3

Q21. If in a certain code language "CHITRANSH" is written as "CPUJIEJKV" then How will the "ELECTRONS" be written in that code? /यदि किसी कोड भाषा में "CHITRANSH" को "CPUJIEJKV" लिखा जाएगा तो उसी कोड भाषा में "ELECTRONS" को कैसे लिखा जाएगा?  
1. EGNNGTOPU 2. GNGETQPUE  
3. TQPUGNGE 4. CND

5. None of these

