

REASONING IBPS (19 NOVEMBER 2019)

Q1. 674 329 843 592 935

If all the digits are to be arranged in ascending order from left to right within the number then

which of the following numbers in the newly formed sequence will be highest? /अगर सभी अंकों को आरोही क्रम में बाएं से दाएं क्रम में व्यवस्थित किया जाना है नवगठित अनुक्रम में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या सबसे अधिक होगी?

1. 674 2.329 3.843 4.592
5. 935

ANS-1

Q2. In a certain code language, एक निश्चित कूट भाषा में,

'speak nicely to all' is coded as/ को लिखा जाता है "ka cu ma he"

'all are like us' is coded as/ को लिखा जाता है " si fo he to"

'teach us lesson nicely' is coded as/ को लिखा जाता है " po ma fo re"

'lesson like all humans' is coded as / को लिखा जाता है "he re gu si"

What is the code for 'are' in the given language?/ "are" के लिए कोड क्या होगा?

1. si 2.to 3.fo 4.Either A or B
5. Can't be determined

ANS-2

Q3. If the letters of the word 'DRUGCHEMIST' are to be arranged in reversed alphabetical order from right to left end then position of how many letters will remain unchanged?/यदि शब्द 'DRUGCHEMIST' के अक्षरों को उल्टे वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाना है दाएं से बाएं अंत तक फिर कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

1. One 2.Two 3.Three 4.Four 5.Five

ANS-1

Q4. Statements: No Parrot is Crow./कोई तोता कौवा नहीं है।

Not a single Crow is Owl./एक भी कौवा उल्लू नहीं है।

Every Owl is Bird./हर उल्लू पक्षी है।

Conclusions:

I. Some Bird which are Owl are Parrot as well./कुछ पक्षी जो उल्लू हैं, वे तोते भी हैं।

II. Some Bird are not Crow./कुछ पक्षी कौवा नहीं हैं।

1. Only (ii) follows 2.Either (i) or (ii) follows
3. Both (i) and (ii) follow 4.None follows
5.None of these

ANS-1

Q5. X Z 9 / E 4 + 5 D A % O P 3 I G @ L 1 W × 7 F S U 8 \$ C 2 ?

Four of the following five are alike in a certain way and hence form a group. Which of the following is the one that does not belong to the group? निम्नलिखित पाँच में से चार एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन सा समूह से संबंधित नहीं है?

1. D%P 2.1×7 3.I@1 4.U\$2 5.SAO

ANS-2

Q6. In a certain code language, एक निश्चित कूट भाषा में,

'speak nicely to all' is coded as/ को लिखा जाता है "ka cu ma he"

'all are like us' is coded as/ को लिखा जाता है " si fo he to"

'teach us lesson nicely' is coded as/ को लिखा जाता है " po ma fo re"

'lesson like all humans' is coded as / को लिखा जाता है "he re gu si"

What would be the code for 'nicely'?/ "nicely" के लिए कोड क्या होगा?

1. He 2.ma 3.si 4.fo
5.None of these

ANS-2

Q7. 674 329 843 592 935

If 1 is subtracted from each odd digit and 1 is added to each even digit then which of the following numbers in the newly formed sequence will be the second highest?/ यदि प्रत्येक विषम अंक से 1 घटाया जाता है और प्रत्येक सम अंक से 1 जोड़ा जाता है फिर नवगठित अनुक्रम में निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दूसरी सबसे अधिक होगी?

1. 674 2.329 3.843 4.592 5.935

ANS-5

Q8. In a certain code language, एक निश्चित कूट भाषा में,

'speak nicely to all' is coded as/ को लिखा जाता है "ka cu ma he"

'all are like us' is coded as/ को लिखा जाता है " si fo he to"

'teach us lesson nicely' is coded as/ को लिखा जाता है " po ma fo re"

'lesson like all humans' is coded as / को लिखा जाता है "he re gu si"

What would be the code for "humans teach"?/ "humans teach" के लिए कोड क्या होगा?

1. gu fo 2.he fo 3.gu po 4.ma re
5.None of these

ANS-3

Q9. Statements: No Polish is Water./कोई पोलिश पानी नहीं है।
Not a single Water is Liquid./एक भी पानी तरल नहीं है।
Every Liquid is shampoo./हर लिक्विड शैम्पू है।

Conclusions:

I. Some shampoos which are Liquid are Polish as well./कुछ शैम्पू जो लिक्विड हैं, पोलिश भी हैं।

II. No Polish is an Liquid./कोई पोलिश तरल नहीं है।

1. Only (i) follows 2.Either (i) or (ii) follows
3. Both (i) and (ii) follow 4.None follows
5.None of these

ANS-4

Q10. How many meaningful English words can be formed with the letters A, D, E and R using all/the letters, and each letter only once in each word? /कितने सार्थक अंग्रेजी शब्दों को A, D, E और R सभी अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है अक्षर, और प्रत्येक अक्षर प्रत्येक शब्द में केवल एक बार?

1. One 2.Two 3.three 4.Four 5.Five

ANS-3

Q11. X Z 9 / E 4 + 5 D A % O P 3 I G @ L 1 W × 7 F S U 8 \$ C 2 ?

How many such vowels are there in the given sequence which have a symbol immediate right or left to them? दिए गए अनुक्रम में ऐसे कितने स्वर हैं जिनके दाएं या बाएं प्रतीक चिन्ह है?

1. One 2.Two 3.Three 4.Four
5.Five

ANS-3

Q12. In a certain code language, एक निश्चित कूट भाषा में,

'speak nicely to all' is coded as/ को लिखा जाता है "ka cu ma he"

'all are like us' is coded as/ को लिखा जाता है " si fo he to"

'teach us lesson nicely' is coded as/ को लिखा जाता है " po ma fo re"

'lesson like all humans' is coded as / को लिखा जाता है "he re gu si"

What would be the code for "lesson"?/ "lesson" के लिए कोड क्या होगा?

1. Fo 2.re 3.ma 4.he 5.si

ANS-2

Q13. Statements: A few Max are not Tom./कुछ मैक्स टॉम नहीं हैं।

All Tom are Jerry./सभी टॉम जेरी हैं।

No Jerry is Balu./कोई जेरी बल्लू नहीं है।

Conclusions: I. No Balu is a Tom./कोई बल्लू टॉम नहीं है।

II. No Max is Balu./ कोई मैक्स बल्लू नहीं है।

III. Some Tom are not Max./कुछ टॉम मैक्स नहीं हैं।

1. Only I follows 2.Either I or II follows
3.Only II and III follow 4.All follow 5.None of these.

ANS-1

Q14. Aman, who is facing exactly in south-east direction, turns 45 degree in anti clock-wise direction, then 135 degree clockwise direction and then 90 degree in anti clock wise direction. In which direction Aman is facing now?/ दक्षिण-पूर्व दिशा की ओर देखते हुए अमन ने घड़ी की दिशा में 45 डिग्री का मोड़ लिया, फिर 135 डिग्री क्लॉकवाइज दिशा और फिर एंटी क्लॉक वाइज दिशा में 90 डिग्री। अब अमन किस दिशा में देख रहा है?

1. North-West 2.East 3.South-East
4. West 5.None of these

ANS-3

Q15. How many such pair(s) of letters are there in the word 'VIDEOBOOK' which have as many letters between them as in the alphabetical series?/शब्द के कितने जोड़े हैं ये शब्द VIDEOBOOK में से प्रत्येक में उनके बीच जितने अक्षर हैं उतने शब्द अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में हैं?

1. One 2.Two 3.Three 4.Four 5.Five

ANS-4

Q16. In a certain code language, एक निश्चित कूट भाषा में,

'speak nicely to all' is coded as/ को लिखा जाता है "ka cu ma he"

'all are like us' is coded as/ को लिखा जाता है " si fo he to"

'teach us lesson nicely' is coded as/ को लिखा जाता है " po ma fo re"

'lesson like all humans' is coded as / को लिखा जाता है "he re gu si"

What would be the code for 'speak to me'/? "speak to me" के लिए कोड क्या होगा?

1. ma ka go
2. lo ma fo
3. re ma ku
4. ka cu lo
5. cu ma pi

ANS-4

Q17. Statements: All Cow are Cats./ सभी गाय बिल्ली है
No Cat is a Owl./ कोई भी बिल्ली उल्लू न है
All Owls are Mouse./ सभी उल्लू चूहे है

Conclusions: No Cow is a Mouse./ कोई भी गाय चूहा न है

All Cats being Mouse is a possibility/ सभी बिल्ली के चूहे होने की सम्भावना है

1. Only (ii) follows
2. Either (i) or (ii) follows
3. Both (i) and (ii) follow
4. None follows
5. None of these

ANS-1

Q18. Garv is the son of Sashi. Heer is the father of Manu. Garv is married to Devi. Garv and Manu are siblings. Prem is the brother of Devi. Sashi has only one son. Riya is the son of Garv. Prem is the father of Kaka Joshi is the daughter of Manu. Prem has no daughters. How is Joshi related to Kaka?/ गरव सशि का पुत्र है। हीर मनु का पिता है। गरव की शादी देवी से हुई है। गरव और मनु भाई-बहन हैं। प्रेम देवी का भाई है। शशि का एक ही बेटा है। रिया गरव का बेटा है। प्रेम काका का पिता है जोशी मनु की बेटी हैं। प्रेम की कोई बेटियां नहीं हैं। जोशी काका से कैसे संबंधित है?

1. Brother
2. Paternal uncle
3. Maternal aunt
4. Brother
5. None of these

ANS-5

Q19. A is 15m to the west of R. R is 20m to the north of G. G is 12m to the east of D. F is 16m to the north of D. If A has to meet F through the shortest distance and then has to meet G from F's point through the shortest distance, then what is the total distance travelled by A?/A, R के पश्चिम में 15 मीटर है। R, G के उत्तर में 20 मीटर है। G, D के पूर्व में 12 मीटर है। F, D के उत्तर में 16 मीटर है। यदि A को सबसे कम दूरी के माध्यम से F से मिलना है और फिर F से G से मिलना है सबसे कम दूरी के माध्यम से इंगित करें, तो A द्वारा कुल कितनी दूरी तय की गई है?

1. 20m
2. 2.25m
3. 3.35m
4. 3.30m
5. Cannot be determined

ANS-2

Q20. In a family of 8 members, there are only two married couples and only married couples can have child. Riya is the elder sister of Mona, who is married to Piya. Romi is the only daughter of Sumi, who is thenephew of Riya. Vishal is the brother-in-law of Shri, who does not belong to the first generation. It is to be assumed that wife is younger than his husband. Piya is the grandmother of Sara. How is Vishal related to Riya?/ 8 सदस्यों वाले परिवार में, केवल दो विवाहित जोड़े हैं और केवल विवाहित जोड़ों के बच्चे हो सकते हैं। रिया मोना की बड़ी बहन है, जिसकी शादी पिया से होती है। रोमी सुमी की इकलौती बेटी है, जो है रिया का भतीजा। विशाल श्री के बहनोई हैं, जो पहली पीढ़ी के नहीं हैं। यह करने के लिए है माना कि पत्नी अपने पति से छोटी है। पिया सारा की दादी हैं। विशाल रिया से कैसे संबंधित है?

1. Uncle
2. Nephew
3. Son
4. No direct relation
5. None of these