

REASONING IBPS (20 SEPTEMBER 2019)

Q.1 Study the following digit-letter-symbol sequence carefully and answer the questions given below:/ निम्नलिखित अंक-अक्षर-प्रतीक अनुक्रम का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

2 R * C f 8 E \$ G 2 I 4 9 L c 6 B < K 1 & A W ? P e P Q © 7 F 6

If the above sequence is written in reverse order, then which element will be 5th to the right of 16th element from the right end?

यदि उपरोक्त अनुक्रम उल्टे क्रम में लिखा गया है, तो कौन सा तत्व दाईं छोर से 16 वें तत्व के दाईं ओर 5 वें स्थान पर होगा?

A . G B . I C . L D . 4

Q.2 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

I) Which letter will be 4th to the right of 11th letter from your left hand of English Alphabets?

अंग्रेजी वर्णमाला के आपके बाएं हाथ से 11 वें अक्षर के दाईं ओर कौन सा अक्षर 4 होगा?

A . G B . I C . L D . O

Q.3 Statements: कथन:

Only a few Car are Bus / कुछ ही कार बस हैं

All train are bus / सभी ट्रेन बस हैं

All Truck are Train / सभी ट्रक ट्रेन हैं

Conclusion: निष्कर्ष:

I) Few Car being Truck is a possibility

कुछ कार ट्रक होने की संभावना है

II) All Train being car is a possibility

सभी ट्रेन के कार होने की संभावना है

a) If Only conclusion I follows.

b) If Only conclusion II follows.

c) If either conclusion I or II follows.

d) If Neither conclusion I nor II follows.

e) If both conclusions I and II follow.

Q.4 Study the following digit-letter-symbol sequence carefully and

answer the questions given below:

निम्नलिखित अंक-अक्षर-प्रतीक अनुक्रम का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

2 R * C f 8 E \$ G 2 I 4 9 L c 6 B < K 1 & A W ? P e P Q © 7 F 6

If the first half of the series is written in reverse order, then which

Element will be twenty-first from the right end?

यदि श्रृंखला का पहला भाग उल्टे क्रम में लिखा गया है, तो कौन सा तत्व दाईं ओर से इक्कीस होगा?

A . G B . I C . F D . 4

Q.5 There are seven points on a ground. Point P is 182 m south of point S. Point B is 147 m west of point T. Point M is 96 m north of point Q. Point R is 75 m east of point M. Point P is 132 m west of point Q. Point R is 176 m north of point T. एक जमीन पर सात बिंदु हैं। बिंदु P, बिंदु S के 182 मीटर दक्षिण में है। बिंदु B, बिंदु T से 147 मीटर पश्चिम में है। बिंदु M, बिंदु Q से 96 मीटर उत्तर में है। बिंदु R, बिंदु M से 75 मीटर पूर्व में है। बिंदु P, बिंदु Q के पश्चिम में 132 में स्थित है। बिंदु R, बिंदु T के 176 मीटर उत्तर में है।

What is the shortest distance between point P and point B?

बिंदु P और बिंदु B के बीच की सबसे छोटी दूरी क्या है?

a) 80 m b) 60 m

c) 100 m d) 110 m

Q.6 Statements: कथन:

No Facebook are Twitter कोई फेसबुक ट्विटर नहीं है

Only Instagram are Facebook केवल इंस्टाग्राम ही फेसबुक है

Only a few WhatsApp are Twitter कुछ ही व्हाट्सएप ट्विटर हैं

Conclusion: निष्कर्ष:

I) Few Instagram being Twitter is a possibility

कुछ इंस्टाग्राम ट्विटर होने की संभावना है

II) No WhatsApp are Facebook

कोई व्हाट्सएप फेसबुक नहीं है

Q.7 Statement: कथन:

As there is a great demand, every person seeking tickets of the programme will be given only five tickets.

जैसा कि एक बड़ी मांग है, कार्यक्रम के टिकट मांगने वाले प्रत्येक व्यक्ति को केवल पांच टिकट दिए जाएंगे

Assumptions: अनुमान

I. The organizers are not keen on selling the tickets.

आयोजक टिकट बेचने के लिए उत्सुक नहीं हैं

II. No one is interested in getting more than five tickets.

कोई भी पांच से अधिक टिकट प्राप्त करने के लिए इच्छुक नहीं है।

Q.8 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Which letter will be 6th to the left of 20th letter from your left of English Alphabets?

अंग्रेजी वर्णमाला के आपके बाएं से 20 वें अक्षर के बाएं से 6 वां अक्षर कौन सा होगा?

A . G B . I C . N D . O

Q.9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Which letter will be 5th to the left of 12th letter from your right of English Alphabets?

आपके अंग्रेजी वर्णमाला के दाईं ओर से 12 वें अक्षर के बाएं से 5 वां अक्षर कौन सा होगा?

A . G B . j C . N D . O

Q.10 Statements: $A > B \leq C = D \leq E, C \geq F = G > H$

Conclusions: I. $G \leq E$ II. $A > H$

Statements: $H \geq T > S \leq Q, T \geq U = V > B$

Conclusions: I. $V > S$ II. $B \leq H$

Q.11 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Which letter will be 3rd to the right of 15th from the right?

आपके अंग्रेजी वर्णमाला के दाईं ओर से 15 वें अक्षर के दाईं से कौन सा अक्षर 3 होगा?

A . G B . j C . N D . O

Q.1. Statements:

All cups are circle / सभी कप सर्कल हैं

Some circles are drums / कुछ सर्किल ड्रम हैं

All drums are blue / सभी ड्रम नीले हैं

Conclusions:

I) Some blue are cups / कुछ नीले कप हैं

II) Some blue are cires / कुछ नीले वृत्त हैं

III) Some drums are cups / कुछ ड्रम कप हैं

a) Only I follow

b) Only II follows

c) Only III follow

d) All I, II and III follows

e) None of these

Q.13 Statement : $A > B = C \geq D > E \geq F \leq G < H$

Conclusion : I. $A > G$ II. $A \leq G$

Statement : $A > B = C \geq D > E \geq F \leq G < H$

Conclusion : I. $X > Y$ II. $X \leq Y$

Q.14 Statements:

Some chairs are bottles / कुछ कुर्सियाँ बोतलें हैं

All bottles are pots / सभी बोतलें बर्तन हैं

All pots are rats / सभी बर्तन चूहे हैं

Some rats are buses / कुछ चूहे बस हैं

Conclusions:

I) Some buses are bottles / कुछ बसें बोतलें हैं

II) Some rats are chairs / कुछ चूहे कुर्सियाँ हैं

III) No bus is bottles / कोई भी बस बोतल नहीं है

IV) Some rats are bottles / कुछ चूहे बोतल होते हैं

a) Only I and II follows

b) Only I, II and III follows

c) Only either I or III and III follow

d) Only either I or III and IV follow

e) None of these

Q.15 In a class Rajat is 15th from left end and Yash is 35th from right end , after some time when they interchange their position respectively then position of Rajat become 29 from left end and Yash is become 49th from the right end then, what will be the total number of this line ?

एक कक्षा में रजत बाएं छोर से 15 वें और यश दाएं छोर से 35 वें स्थान पर है, कुछ समय बाद जब वे क्रमशः अपनी स्थिति को बदलते हैं तो रजत की स्थिति बाएं छोर से 29 हो जाती है और यश दाहिने छोर से 49 वें हो जाते हैं, फिर क्या होगा इस पंक्ति की कुल संख्या?

(1) 60

(2) 63

(3) 58

(4) 65

(5) None of these