

REASONING (08 OCTOBER 2018)

Q.1 In a certain code ENJOY is written as 78465 and TIGER is written as 31279, then how can ENTER be written in that code?
यदि एक निश्चित कोड में ENJOY को 78465 लिखा जाता है और TIGER को 31279 लिखा जाता है, तो ENTER को क्या लिखा जा सकता है?
(A) 37578 (B) 78375 (C) 78379 (D) 37972

Ans: C

Q.2 In a certain code PROBLEM is written as RUSXPHO, then how can DIVERTE be written in that code?
यदि एक निश्चित कोड में PROBLEM को RUSXPHO लिखा जाता है, तो DIVERTE को क्या लिखा जा सकता है?
(A) QPBZOUH (B) YLGAHWU (C) QKBAUWH (D) YLGAUWH

Ans: B

Q.3 In a certain code TIME is written as 25, then how can TALK be written in that code?
यदि एक निश्चित कोड में TIME को 25 लिखा जाता है, तो TALK को क्या लिखा जा सकता है?
(A) 35 (B) 28 (C) 30 (D) 19

Ans: B

Q.4 In a class of 45 students, Amit is 13th from the left and Rohit is 11th from the right. If Puneet is sitting exactly between them, then what is the position of Puneet from the left?
45 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, अमित का बाएं से स्थान तेरहवां और रोहित का दायां से स्थान ग्यारहवां है। यदि पुनीत उन दोनों के ठीक बीच में बैठा है तो बाएं से पुनीत का स्थान क्या होगा?
(A) 26 (B) 24 (C) 17 (D) 18

Ans: B

Q.5 If A and B are parents of C who is brother of M who is wife of K and mother of R. A is not father-in-law of K. How is B related to R?
यदि A और C, C के माता-पिता हैं जो M का भाई हैं जो कि K की पत्नी और R की माँ है। A, K के ससुर नहीं हैं। B, R से किस प्रकार संबंधित है?
(A) Mother/ माता (B) Father/ पिता
(C) Grandfather/ ग्रैंडफादर (D) Grandmother/ ग्रैंडमदर

Ans: C

Q.6 A man walks 12 km towards north. From there he turn right and walks 16 km. Then he turn left and walks 10 km. From there he turn to left and walks 16 km. Finally he turn to left and walks 12 km. How far and in which direction is he with reference to his starting point?
एक व्यक्ति उत्तर की ओर 12 किमी की दूरी पर चलता है वहाँ से वह दाएं मुड़ता है और 16 किलोमीटर चलता है। फिर वह बाएं मुड़ता है और 10 किलोमीटर चलता है। वहाँ से वह बाएं ओर मुड़ता है और 16 किलोमीटर चलता है। अंत में वह बाएं मुड़ता है और 12 किमी चलता है। वह अपने प्रारम्भिक बिंदु से कितनी दूरी और किस दिशा में है?
(A) 15 km. East / किमी. पूर्व (B) 10 km. North / किमी. उत्तर
(C) 10 km. South / किमी. दक्षिण (D) 13 km. North / किमी. उत्तर

Ans: C

Q.7 Which one set of letter when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?
नीचे लिखे अक्षरों का कौन सा समूह खली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई श्रंखला को पूरा करेगा:
ene _ g _ en _ rgyener _ _ ene _ gy
(A) neegyr (B) gyegyr (C) ryegge (D) ryegyr

Ans: D

Q.8 Which one set of letter when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?
नीचे लिखे अक्षरों का कौन सा समूह खली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई श्रंखला को पूरा करेगा:
AA _ CDAB _ DDAB _ CDAB _ _ D
(A) BCDCA (B) BCBCC (C) BBCCD (D) BABCD

Ans: B

Q.9 In each of the following questions, a series is given, with one term missing choose the correct alternative from the given one that will complete the series.
एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक आकृति लुप्त है चार दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे:
3, 5, 19, 101, 715, ?

Ans: A

Q.10 In each of the following questions, a series is given, with one term missing choose the correct alternative from the given one that will complete the series.
एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक आकृति लुप्त है चार दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे:

DBG, EZJ, GVO, JPV, ?
(A) NHE (B) NKE (C) OHE (D) MGE

Ans: A

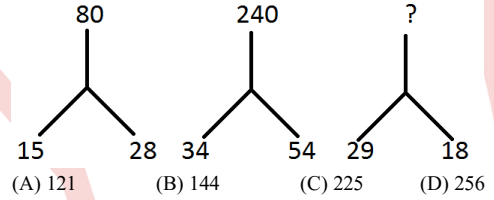
Q.11 In each of the following questions, a series is given, with one term missing choose the correct alternative from the given one that will complete the series.
एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक आकृति लुप्त है चार दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे:
2, 12, 36, 80, 150, ?
(A) 245 (B) 169 (C) 235 (D) 252

Ans: D

Q.12 A man is facing north-east, he turns 900 clockwise direction and 450 anticlockwise direction. Again he turns 2250 clockwise direction and 1350 anticlockwise direction. Finally he turns 2700 clockwise direction and 1800 anticlockwise direction. Now in which direction the person facing?
एक व्यक्ति उत्तर-पूर्व की ओर देख रहा है, वह 900 दक्षिणावर्त दिशा और 450 वामावर्त दिशा में घुमता है। फिर वह 2250 दक्षिणावर्त दिशा और 1350 वामावर्त दिशा में घुमता है। अंत में वह 2700 दक्षिणावर्त दिशा और 1800 वामावर्त दिशा में घुमता है। अब वह व्यक्ति किस दिशा में देख रहा है?
(A) East (B) North (C) South (D) West

Ans: C

Q.13 In the questions, select the missing number from the given responses:
प्रश्नों में, दिये गये विकल्पों से लुप्त संख्या को चुनिये:



Ans: B

Q.14 In the questions, select the missing number from the given responses:
प्रश्नों में, दिये गये विकल्पों से लुप्त संख्या को चुनिये:

18	11
15	183

14	21
10	224

10	17
12	?

(A) 185 (B) 216 (C) 214 (D) 197

Ans: C

Q.15 Statement / कथन:
Q Some pen are copy. कुछ पेन प्रतिलिपि है।
No copy are pencil. / कोई प्रतिलिपि पेंसिल नहीं है।
Conclusion / निष्कर्ष:
I. Some pen are pencil. / कुछ कलम पेंसिल हैं।
II. Some pen are not pencil. / कुछ कलम पेंसिल नहीं हैं।
(A) Only conclusion I follows.
(B) Only conclusion II follows.
(C) Both conclusions I and II follow.
(D) Neither conclusion I nor II follows.

Ans: B

Q.16 Statement / कथन:
All fan are room. / सभी पंखा कमरे हैं।
All room are house. / सभी कमरे घर हैं।
No house is railway. / कोई घर रेलवे नहीं है।
Conclusion / निष्कर्ष:
I. No fan is railway. / कोई पंखा रेलवे नहीं है।
II. No railway is room. / कोई रेलवे कमरा नहीं है।
(A) Only conclusion I follows.
(B) Only conclusion II follows.
(C) Both conclusions I and II follow.
(D) Neither conclusion I nor II follows.

Ans: C

Q.17 From the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word:
निम्नलिखित प्रश्नों में एक शब्द देकर उसके आगे चार अन्य शब्द दिए गए हैं। इनमें से एक दिए गए शब्द में अक्षरों द्वारा नहीं लिखा जा सकता है वह शब्द कौन सा है ?

INQUISITIVENESS

- (A) QUILTS (B) QUIETNESS
(C) INVENTIVE (D) QUININE

Ans: C

Q.18 From the given alternative words, select the word which can be formed using the letters of the given word:

निम्नलिखित प्रश्नों में एक शब्द देकर उसके आगे चार अन्य शब्द दिए गए हैं। इनमें से एक दिए गए शब्द में अक्षरों द्वारा लिखा जा सकता है वह शब्द कौन सा है?

EXAMINATION

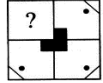
- (A) ANIMAL (B) EXAMINAR(C) NATIONAL (D) ANIMATION

Ans: D

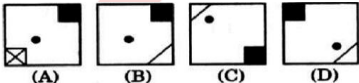
Q.19 Which answer figure will be complete the pattern in the question figure?

कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?

Question Figure/ प्रश्न आकृति:



Answer Figure/ उत्तर आकृति:

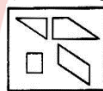


- (A) A (B) B (C) C (D) D

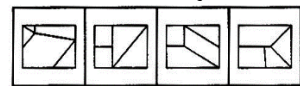
Ans: C

Q.20 Which of the following figure can be made from the question-figure piece given in each of the questions? / निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्नों में दी गई प्रश्न-आकृति के टुकड़ों से कौन-सी आकृति बनायी जा सकती है?

Question Figure/ प्रश्न आकृति:



Answer Figure/ उत्तर आकृति:



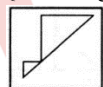
- (A) A (B) B (C) C (D) D

Ans: C

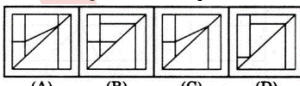
Q.21 From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

दी गयी उत्तर अकृतियों में से उस एक का चयन करे जो प्रश्न आकृति में सन्नहित है?

Question Figure/ प्रश्न आकृति:



Answer Figure/ उत्तर आकृति:



- (A) A (B) B (C) C (D) D

Ans: D

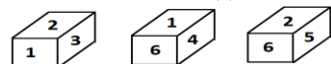
Q.22. If $19+11 = 12$ and $23+45 = 14$, then $92+25 = ?$

यदि $19+11 = 12$ और $23+45 = 14$, तो $92+25 = ?$

- (A) 18 (B) 10 (C) 19 (D) 15

Ans: A

Q.23 Below are three forms of a dice shown in this dice which number will be on the opposite side of the number (5) ? / नीचे एक पासे के तीन प्रारूपों को दर्शाया गया है इस पासे में अंक (5) के विपरीत फलक पर कौन सा अंक होगा?



- (A) 1 (B) 6 (C) 4 (D) 5

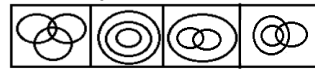
Ans: C

CLICK ON THIS VIDEO



Q.24 Select the figure which represents the relationship between Sea, Arctic and Atlantic?

वह आकृति चुनिए जो सागर, आर्कटिक और अटलांटिक योग्य के बीच संबंध दर्शाता है?



- (A) A (B) B (C) C (D) D

Ans: D

Q.25 Select the figure which represents the relationship between Pigeons, Birds, Dogs?

वह आकृति चुनिए जो कबूतर, पक्षी, कुत्ते योग्य के बीच संबंध दर्शाता है?



- (A) A (B) B (C) C (D) D

Ans: D

Q.26 What is the code of 'DONE' ? / 'DONE' का कूट क्या है?

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
0	A	E	F	G	L	N	S	R	S	T	
1	H	B	I	J	K	6	Q	O	T	U	X
2	M	A	C	B	C	7	W	X	P	U	V
3	D	E	F	D	L	8	Y	Z	Y	Q	X
4	H	I	J	K	E	9	Z	W	R	S	R

- (A) 30, 66, 55, 34 (B) 33, 66, 55, 31
(C) 33, 66, 59, 31 (D) 30, 76, 59, 34

Ans: B

Q.27 What is the code of 'TASKZ' ? / 'TASKZ' का कूट क्या है?

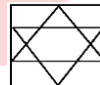
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
0	A	E	F	G	L	5	N	S	R	S	T
1	H	B	I	J	K	6	Q	O	T	U	X
2	M	A	C	B	C	7	W	X	P	U	V
3	D	E	F	D	L	8	Y	Z	Y	Q	X
4	H	I	J	K	E	9	Z	W	R	S	R

- (A) 59, 21, 98, 43, 87 (B) 59, 00, 56, 14, 95
(C) 67, 21, 98, 15, 95 (D) 67, 00, 97, 43, 87

Ans: B

Q.28 How many triangles are there in the following figure?

निम्नलिखित आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात करें?

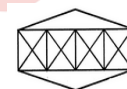


- (A) 18 (B) 17 (C) 14 (D) 16

Ans: C

Q.29 How many straight lines are there in the following figure?

निम्नलिखित आकृति में सीधी रेखा की संख्या ज्ञात करें?



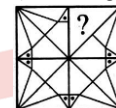
- (A) 20 (B) 17 (C) 18 (D) 19

Ans: D

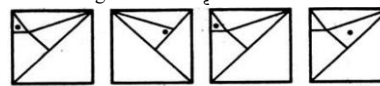
Q.30 Which answer figure will be complete the pattern in the question figure?

कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?

Question Figure/ प्रश्न आकृति:



Answer Figure/ उत्तर आकृति:



- (A) A (B) B (C) C (D) D

Ans: C