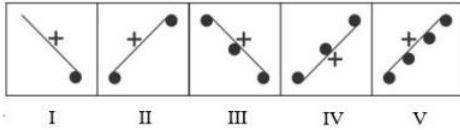


Q.1 बताएं कि किस आकृति को निकाल दिया जाए, ताकि I से शुरू करके सभी आकृतियां एक पैटर्न में फिट हो सकें।



- Ans
- 1. III
 - 2. V
 - 3. II
 - 4. IV

Question ID : 65497816758
Chosen Option : 4

Q.2 यदि दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो आकृति के दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 65497816761
Chosen Option : 1

Q.3 तीन कथन और उसके बाद तीन निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि कथन सत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, बताएं कि कौन सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

1. सभी बच्चे कक्षा V में पढ़ते हैं।
2. कुछ बच्चे कोचिंग जाते हैं।
3. कुछ बच्चे बुद्धिमान हैं।

निष्कर्ष:

- I. कोचिंग जाने वाले सभी बच्चे बुद्धिमान हैं।
- II. जो बच्चे कोचिंग जाते हैं, वे कक्षा V में पढ़ते भी हैं।
- III. कक्षा V में पढ़ने वाले सभी बच्चे बुद्धिमान नहीं हैं।

- Ans
- 1. निष्कर्ष II और III दोनों अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।
 - 3. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 65497816754

Chosen Option : 3

Q.4 किसी निश्चित कोड भाषा में '137' का अर्थ 'Mary went Jammu' है, '274' का अर्थ 'I like Mary' है और '893' का अर्थ 'you went Goa' है। इसी भाषा में निम्न में से किस संख्या का अर्थ 'Goa' होगा?

- Ans
- 1. 1
 - 2. 7
 - 3. 3
 - 4. 8

Question ID : 65497816748

Chosen Option : 4

Q.5 यदि किसी कोड भाषा में 'SOLD' को 'HLOW' लिखा जाता है, तो इसी कोड भाषा में 'ROME' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. GLPK
 - 2. ILNV
 - 3. GLPV
 - 4. ILHW

Question ID : 65497816746

Chosen Option : 2

Q.6 जिस प्रकार 'सब्जियों' से 'किलोग्राम' संबंधित है, उसी प्रकार '_____' से 'लीटर' संबंधित है।

- Ans
- 1. दालों
 - 2. दूध
 - 3. केले
 - 4. घास

Question ID : 65497816750

Chosen Option : 2



Q.7 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे शब्द से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

वर्ग : आयत :: समचतुर्भुज : ?

- Ans
- 1. पतंग
 - 2. समलम्ब चतुर्भुज
 - 3. घनाभ
 - 4. समान्तर चतुर्भुज

Question ID : 65497816751
Chosen Option : 1

Q.8 तीन कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि कथन सत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, बताएं कि कौन सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

1. सुहानी एक खिलाड़ी है।
2. कोई भी लड़का खिलाड़ी नहीं है।
3. सभी लंबे व्यक्ति खिलाड़ी हैं।

निष्कर्ष:

- I. सुहानी एक लंबी व्यक्ति नहीं है।
- II. लड़के लंबे व्यक्ति नहीं हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 - 2. न तो निष्कर्ष I और ना ही II अनुसरण करता है।
 - 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 - 4. निष्कर्ष I और II, दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 65497816753
Chosen Option : 2

Q.9 छह छात्र A, B, C, D, E और F उत्तर की ओर अभिमुख होकर खड़े हैं, लेकिन वे वर्णानुक्रम में नहीं खड़े हैं। A एक छोर पर खड़ा है और F उसके पड़ोस में है। B, E के एकदम दाएं पड़ोस में है। B, दाएं छोर से दूसरे स्थान पर है। C, F के पड़ोस में नहीं है। दाएं छोर पर कौन खड़ा है?

- Ans
- 1. C
 - 2. D
 - 3. E
 - 4. A

Question ID : 65497816755
Chosen Option : 1

Q.10 उस संख्या का चयन करें, जो दी गई संख्या श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

26, 37, 50, 65, ?, 101

- Ans
- 1. 82
 - 2. 92
 - 3. 78
 - 4. 80

Question ID : 65497816743
Chosen Option : 1



Q.11 एक परिसर में M, N, O, P, Q, R और S नामक घर एक पंक्ति में हैं, लेकिन वे वर्णानुक्रम में नहीं हैं। P किसी भी छोर पर नहीं है। R, P के ठीक दाएं पड़ोस में है। S, बाएं से तीसरा है। O एकदम बाएं छोर पर है। M दाईं ओर से दूसरा है। O, N के पड़ोस में नहीं है। Q कहां पर स्थित है?

- Ans
- 1. दाएं छोर पर
 - 2. दाईं ओर से तीसरा
 - 3. दाईं ओर से चौथा
 - 4. बाईं ओर से दूसरा

Question ID : 65497816756
Chosen Option : 4

Q.12 निम्न को एक तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें। (उनकी ऊंचाई के साथ घटते क्रम में)

- I. एफिल टॉवर
- II. एम्पायर स्टेट बिल्डिंग
- III. कुतुब मीनार
- IV. बुर्ज खलीफ़ा

- Ans
- 1. I, II, III, IV
 - 2. I, IV, II, III
 - 3. III, II, I, IV
 - 4. IV, II, I, III

Question ID : 65497816757
Chosen Option : 2

Q.13 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें क्रमिक रूप से * चिह्नों के स्थान पर रखने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$7 * 2 * 5 * 4 * 2 * 15$$

- Ans
- 1. +, ×, -, ÷, =
 - 2. ÷, -, +, ×, =
 - 3. ×, -, +, ÷, =
 - 4. -, ÷, +, ×, =

Question ID : 65497816740
Chosen Option : 1

Q.14 अक्षरों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें क्रमिक रूप से दी गई अक्षर श्रेणी में रिक्त स्थानों पर रखने पर श्रेणी पूर्ण हो जाएगी।

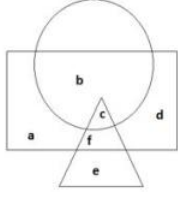
C _ _ U _ KZU _ K _ UC

- Ans
- 1. KZCCZ
 - 2. ZCKZC
 - 3. CKZCZ
 - 4. UKZCK

Question ID : 65497816752
Chosen Option : 1



Q.15 दी गई आकृति में, वृत्त उन लइकों को निरूपित करता है 'जो गा सकते हैं', आयत उन लइकों को निरूपित करता है 'जो खेल सकते हैं', तथा त्रिभुज उन लइकों को निरूपित करता है 'जो नाच सकते हैं'। आकृति का कौन-सा भाग उन लइकों को निरूपित करता है, 'जो नाच सकते हैं, लेकिन गा नहीं सकते'?



- Ans
- 1. e
 - 2. c
 - 3. f
 - 4. e और f

Question ID : 65497816763
Chosen Option : 4

Q.16 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें संख्या-युग्म ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार दी गई युग्म की संख्याएं संबंधित हैं।

347 : 117

- Ans
- 1. 242 : 82
 - 2. 265 : 88
 - 3. 165 : 56
 - 4. 135 : 48

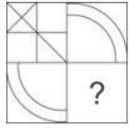
Question ID : 65497816741
Chosen Option : --

Q.17 यदि किसी कोड भाषा में 'ROSE' को 'TSYM' लिखा जाता है, तो इसी कोड भाषा में 'SOME' को क्या लिखा जाएगा?

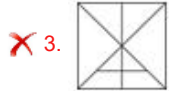
- Ans
- 1. YESM
 - 2. YSEM
 - 3. USME
 - 4. USSM

Question ID : 65497816745
Chosen Option : 4

Q.18 दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर, दिए गए पैटर्न के अनुपस्थित भाग को पूरा करें।



Ans



Question ID : 65497816759

Chosen Option : 4

Q.19 किसी निश्चित कोड भाषा में '137' का अर्थ 'who are you' है, '274' का अर्थ 'we are girls' है और '893' का अर्थ 'you have toys' है। इसी भाषा में निम्न में से किस संख्या का अर्थ 'who' होगा?

Ans ✗ 1. 3

✗ 2. 8

✓ 3. 1

✗ 4. 7

Question ID : 65497816747

Chosen Option : 3

Q.20 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

STEAM : PWBDJ :: DRESS : ?

Ans ✗ 1. AVBUP

✗ 2. AOBVV

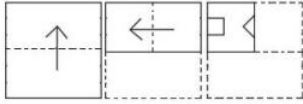
✗ 3. AOHVP

✓ 4. AUBVP

Question ID : 65497816749

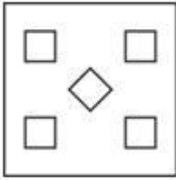
Chosen Option : 4

Q.21 एक कागज को बिंदीदार रेखाओं पर मोड़ा जाता है, जैसा कि पहली दो आकृतियों में दिखाया गया है। और इसे तीसरी आकृति के अनुसार काटा जाता है। जब इसे खोला जाएगा, तो यह कैसा दिखेगा?

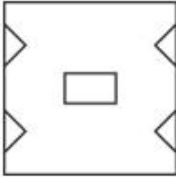


Ans

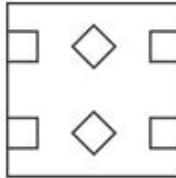
✗ 1.



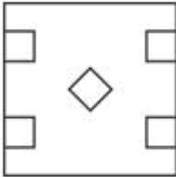
✗ 2.



✓ 3.

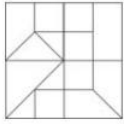


✗ 4.



Question ID : 65497816762
Chosen Option : 3

Q.22 उस विकल्प आकृति का चयन करें, जो दी गई आकृति में अंतःस्थापित नहीं है (घुमाने की अनुमति नहीं है)



Ans



Question ID : 65497816760
Chosen Option : 3

Q.23 उस संख्या का चयन करें, जो दी संख्या श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

121, 57, 21, 5, ?

Ans ✗ 1. 4

✗ 2. 8

✓ 3. 1

✗ 4. 3

Question ID : 65497816744
Chosen Option : 3

Q.24 दिए गए विकल्पों में से, संख्याओं के उस समुच्चय का चयन करें, जो दिए गए समुच्चय के सदृश नहीं है।

(12, 81, 15)

Ans ✗ 1. (15, 93, 16)

✓ 2. (13, 85, 17)

✗ 3. (11, 69, 12)

✗ 4. (8, 63, 13)

Question ID : 65497816742
Chosen Option : 2

Q.25 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए, इनमें से किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से प्रतिस्थापित करना होगा?

$$3 \div 6 - 2 + 8 \times 4 = 18$$

- Ans
- 1. + और +
 - 2. \div और \times
 - 3. \div और -
 - 4. + और -

Question ID : 65497816739
Chosen Option : 2

Section : Numerical Aptitude

Q.1 किसी खोखले अर्द्धगोलीय कटोरे की आंतरिक और बाहरी त्रिज्याएं क्रमशः 20 cm और 23 cm हैं। कटोरे का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 1987π
 - 2. 1858π
 - 3. 2082π
 - 4. 2194π

Question ID : 65497815168
Chosen Option : 2

Q.2 एक वस्तु को ₹5,600 में बेचने पर होने वाला लाभ, उस वस्तु को ₹2,400 में बेचने पर होने वाली हानि के बराबर है। लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 25%
 - 2. 40%
 - 3. 32%
 - 4. 30%

Question ID : 65497816066
Chosen Option : 2

Q.3 यदि विश्वा की चाल 26 km/h हो, तो 1300 m की दूरी तय करने में उसे कितने मिनट का समय लगेगा?

- Ans
- 1. 6 मिनट
 - 2. 3 मिनट
 - 3. 5 मिनट
 - 4. 8 मिनट

Question ID : 65497816059
Chosen Option : 2

