

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

5 : 61 :: 8 : ?

Ans 1. 152

2. 204

3. 141

4. 145

Question ID : 65497815125

Chosen Option : 4

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में इसके भाग के रूप में अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 65497815144

Chosen Option : 1

Q.3 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'NOISE' को '59141519' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी भाषा में 'DORMANT' को किस रूप में लिखा जाएगा?

Ans 1. 182614151820

2. 141317151920

3. 141314151922

4. 141314151820

Question ID : 65497815132

Chosen Option : 4

Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'PLAN' को 'KOZM' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'FLICK' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. UQRXR
 - 2. UOZXP
 - 3. WNRXP
 - 4. UORXP

Question ID : 65497815129
Chosen Option : 4

Q.5 आठ मित्र P, Q, R, S, T, U, V और W इसी क्रम में वामावर्त रूप से एक गोल मेज के परितः एक-दूसरे से समान दूरी पर मेज के केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। यदि T उत्तर-पूर्व दिशा में बैठा है, तो पश्चिम दिशा में कौन बैठा है?

- Ans
- 1. W
 - 2. S
 - 3. U
 - 4. P

Question ID : 65497815140
Chosen Option : 1

Q.6 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से है।

QUEEN : TRBBQ :: PITCH : ?

- Ans
- 1. GMOTK
 - 2. SFWFK
 - 3. SLWFK
 - 4. KRGXY

Question ID : 65497815133
Chosen Option : 2

Q.7 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

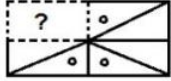
35, 50, 80, 125, 185, ?

- Ans
- 1. 238
 - 2. 220
 - 3. 260
 - 4. 257

Question ID : 65497815127
Chosen Option : 3



Q.8 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूरा करेगी।

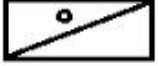


Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497815143

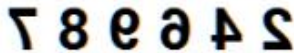
Chosen Option : 1

Q.9 यदि दर्पण को चित्रानुसार MN पर रखा जाए, तो दिए गए संयोजन के दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

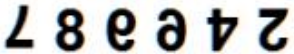


Ans

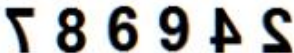
✓ 1.



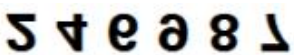
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497815145

Chosen Option : 1

Q.10 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

मीटर : मिलीमीटर :: किलोग्राम : ?

Ans

✗ 1. पौंड

✗ 2. कुंतल

✓ 3. ग्राम

✗ 4. भार

Question ID : 65497815135

Chosen Option : 3

Q.11 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

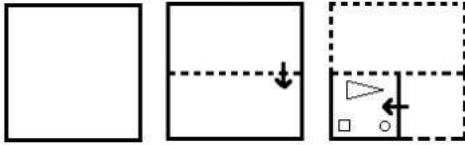
आम : फल :: फूलगोभी : ?

- Ans
- 1. रसोइया
 - 2. पौधे
 - 3. बंदगोभी
 - 4. सब्जियां

Question ID : 65497815134

Chosen Option : 4

Q.12 एक कागज को निम्नानुसार मोड़ा और काटा गया है। इसे खोलने पर यह कैसा दिखेगा?



Ans

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

Question ID : 65497815146

Chosen Option : 1

Q.13 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

7 12 50
10 11 53
12 15 ?

- Ans 1. 77
 2. 61
 3. 82
 4. 69

Question ID : 65497815126

Chosen Option : 4

Q.14 दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II 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 :
कुछ बिस्तर मेज हैं।
सभी बिस्तर कुर्सियां हैं।

निष्कर्ष :
I. कुछ कुर्सियां मेज हैं।
II. कोई भी कुर्सी मेज नहीं है।

- Ans 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
 2. निष्कर्ष I या II में से कोई एक अनुसरण करता है
 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 4. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Question ID : 65497815137

Chosen Option : 1

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'CLOT' को '6243040' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'MOSAIC' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans 1. 2630382186
 2. 2830382183
 3. 2632362186
 4. 2630382206

Question ID : 65497815131

Chosen Option : 1

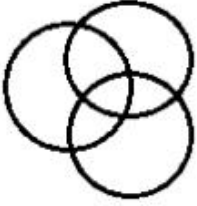


Q.16 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नांकित वर्गों के मध्य संबंध का सर्वश्रेष्ठ निरूपण करता है।

भाई, बहनें, पिता

Ans

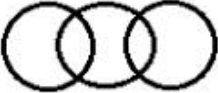
✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497815147

Chosen Option : 4

Q.17 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

40, 40, 42, 126, 130, ?

Ans ✗ 1. 260

✗ 2. 275

✓ 3. 650

✗ 4. 452

Question ID : 65497815128

Chosen Option : 3

Q.18 छः लड़कियां K, L, M, N, O और P एक सीधी रेखा पर उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठी हैं। P और K के बीच में L बैठी है। O, K के बाएं तीसरे नंबर पर बैठी है। N, L के दाएं तीसरे नंबर पर है। K ठीक M के बाएं पड़ोस में बैठी है। K और N के बीच में M बैठी है। O और L के बीच में कौन सी लड़की बैठी है?

Ans ✗ 1. M

✗ 2. N

✗ 3. K

✓ 4. P

Question ID : 65497815139

Chosen Option : 4



Q.19 तीन कथन और उसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III 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 :

सभी इंजीनियर डॉक्टर हैं।

सभी डॉक्टर वकील हैं।

कोई भी वकील नर्तक नहीं है।

निष्कर्ष :

I. कोई भी डॉक्टर नर्तक नहीं है।

II. कोई भी इंजीनियर नर्तक नहीं है।

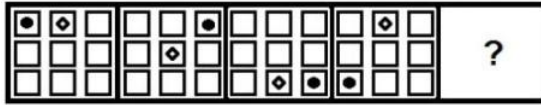
III. कुछ वकील इंजीनियर हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं
 - 2. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है
 - 3. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं
 - 4. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

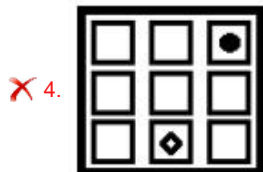
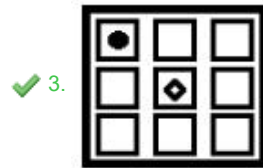
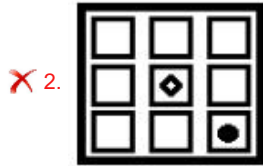
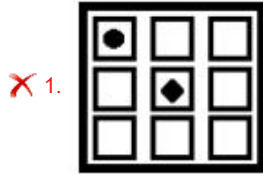
Question ID : 65497815138

Chosen Option : 4

Q.20 उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 65497815142

Chosen Option : 3

Q.21 दिए गए विकल्पों में से गणितीय चिह्नों के उस संयोजन का चयन करें जिसे निम्न समीकरण में * के स्थान पर क्रमिक रूप से रखने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$5 * 7 * 36 * 18 * 2 * 8$$

Ans 1. ×, −, +, ÷, =

2. ÷, ×, −, +, =

3. ×, +, ÷, −, =

4. ×, +, −, ÷, =

Question ID : 65497815123

Chosen Option : 1

Q.22 उस विकल्प का चयन कीजिए जो अक्षर-समूह की निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगा।

YKS, VHP, SEM, ?, MYG

Ans 1. QBJ

2. PCK

3. PDI

4. PBJ

Question ID : 65497815136

Chosen Option : 4

Q.23 निम्न समीकरण को संतुष्ट करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$64 - 24 \div 3 + 32 \times 12 = 158$$

Ans 1. 12 और 32

2. 12 और 3

3. 32 और 64

4. 64 और 12

Question ID : 65497815124

Chosen Option : 2

Q.24 पांच वस्तुएं A, B, C, D और E हैं जिनके वजन भिन्न-भिन्न हैं। B का वजन E से दोगुना है। C का वजन A से तीन गुना है। D का वजन C से चार गुना है। B का वजन D से आधा है। इन सब में किसका वजन सबसे ज्यादा है?

Ans 1. C

2. E

3. B

4. D

Question ID : 65497815141

Chosen Option : 4



Q.25 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'PRICK' को 'QTLGP' और 'DOUBLE' को 'EQXFQK' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'ACEGARD' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans 1. BEHKFXK
 2. BEHLGZK
 3. BEGKFYL
 4. BDFHBSE

Question ID : 65497815130
 Chosen Option : 1

Section : Numerical Aptitude

Q.1 $120 \div [13 + \{47 - (36 - 36 \div 9 \text{ of } 2 \times 3)\}]$ का मान ज्ञात करें।

- Ans 1. 12
 2. 4
 3. 3
 4. 15

Question ID : 65497815048
 Chosen Option : 2

Q.2 कोई विक्रेता किसी वस्तु को उसके अंकित मूल्य पर 20% छूट देकर बेचता है और 12% लाभ प्राप्त करता है। यदि वस्तु का क्रय मूल्य ₹750 है, तो इसका अंकित मूल्य (₹ में) ज्ञात करें।

- Ans 1. 1,125
 2. 1,050
 3. 1,150
 4. 1,025

Question ID : 65497815052
 Chosen Option : 2

Q.3 जब किसी वस्तु को ₹531 में बेचा जाता है, तो 18% का लाभ होता है। यदि इस वस्तु को ₹486 में बेचा जाता है, तो _____ होगा/होगी।

- Ans 1. 10% की हानि
 2. 8% का लाभ
 3. 10% का लाभ
 4. 8% की हानि

Question ID : 65497815055
 Chosen Option : 2