

Section : General Intelligence and Reasoning

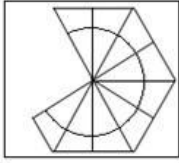
Q.1 दिए गए विकल्पों में से कौन सा विकल्प रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है?

16 : 128 :: 4 : \_\_\_\_\_

- Ans
- 1. 14
  - 2. 40
  - 3. 26
  - 4. 8

Question ID : 65497817852  
Chosen Option : 4

Q.2 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो प्रश्न आकृति के पैटर्न को पूरा करेगी।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497817870  
Chosen Option : 2

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

लावक : किसान :: निहाई : ?

Ans ✗ 1. घड़ीसाज़

✗ 2. श्रमिक

✗ 3. बढ़ई

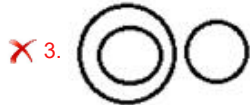
✓ 4. लोहार

Question ID : 65497817861  
Chosen Option : 4

**Q.4** उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्न वर्गों के मध्य के संबंध का सर्वश्रेष्ठ निरूपण करता है।

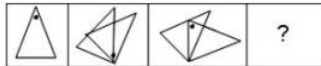
विद्यार्थी, महिलाएं, शिक्षक

Ans

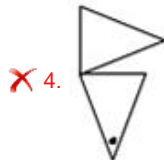
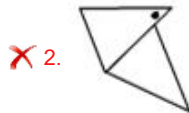
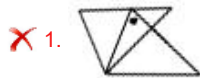


Question ID : 65497817874  
Chosen Option : 1

**Q.5** उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

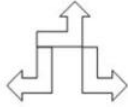


Ans



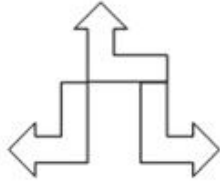
Question ID : 65497817869  
Chosen Option : --

Q.6 यदि दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

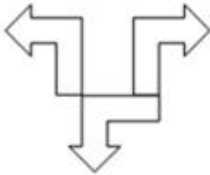


Ans

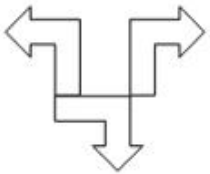
✓ 1.



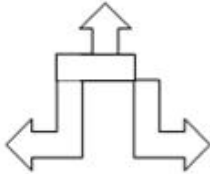
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497817872

Chosen Option : 1

Q.7 Seven persons are sitting along the sides of a heptagon table facing the centre. D is second to the right of A, and B is second to the right of F, who is to the immediate right of A. If G and C are sitting adjoining, C being second to the left of A, then what is the sitting position of E?

Ans ✗ 1. Immediate left of F

✓ 2. Immediate right of C

✗ 3. Immediate right of A

✗ 4. Immediate left of B

Question ID : 65497817867

Chosen Option : 2

Q.8 उस विकल्प का चयन कीजिए जो अक्षर-समूह की निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगा।

HEA, JGC, LIE, ?

- Ans
- 1. DAW
  - 2. PLI
  - 3. EBX
  - 4. NKG

Question ID : 65497817863

Chosen Option : 4

Q.9 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि EXTRNSIC को CIXESNRT लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में, LEFTWING को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. ELGNTFIW
  - 2. GNIWTFEL
  - 3. GNELIWTF
  - 4. TFELGNIW

Question ID : 65497817856

Chosen Option : 3

Q.10 दिए गए विकल्पों में से गणितीय चिह्नों के उस संयोजन का चयन करें जिसे निम्न समीकरण में A, B, C, D और E के स्थान पर क्रमिक रूप से रखने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

(38 A 17) B 9 C 117 D 13 E 94 = 104

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

Question ID : 65497817851

Chosen Option : 1

Q.11 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

256, 123, 66, ?, 18, 6

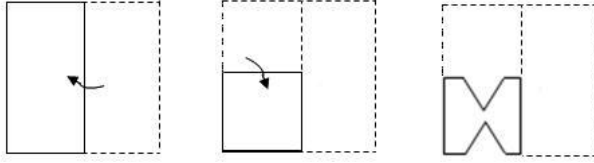
- Ans
- 1. 33
  - 2. 32
  - 3. 29
  - 4. 27

Question ID : 65497817855

Chosen Option : 3

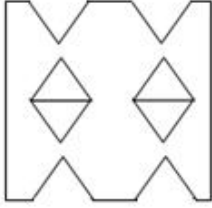


Q.12 एक कागज को निम्नानुसार मोड़ा और काटा गया है। इसे खोलने पर यह कैसा दिखेगा?

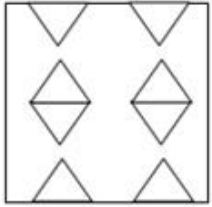


Ans

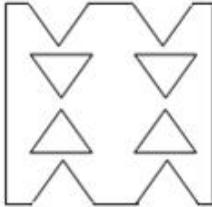
✗ 1.



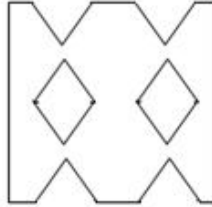
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497817873  
Chosen Option : 4

Q.13 निम्न समीकरण को संतुष्ट करने के लिए किन दो अंकों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$186 \div 17 + 104 - 12 \times 3 = 16$$

Ans ✗ 1. 2 और 7

✓ 2. 8 और 3

✗ 3. 4 और 7

✗ 4. 6 और 4

Question ID : 65497817850  
Chosen Option : 2

Q.14 दो 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 पक्षी गौरैया हैं।  
सभी गौरैया सरीसृप हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ सरीसृप पक्षी हैं।
- II. सभी सरीसृप गौरैया हैं।
- III. सभी पक्षी सरीसृप हैं।

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

Question ID : 65497817865

Chosen Option : 2

Q.15 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसकी संख्याओं के मध्य वही संबंध है, जो निम्न दिए गए समुच्चय की संख्याओं के मध्य है।

(192, 140, 252)

- Ans
- 1. (221, 192, 252)
  - 2. (186, 134, 246)
  - 3. (165, 118, 221)
  - 4. (165, 140, 192)

Question ID : 65497817853

Chosen Option : 4

Q.16 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497817871

Chosen Option : 4

Q.17 Which of the given options is the most suitable to fill in the blank?

Newspaper : Press :: Cloth : \_\_\_\_\_

Ans ✓ 1. Mill

✗ 2. Shop

✗ 3. Tailor

✗ 4. Fibre

Question ID : 65497817862

Chosen Option : 3

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि MATERIAL को QDXHVLPD लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में, ONTOLOGY को क्या लिखा जाएगा?

Ans ✗ 1. SRXSPSKC

✗ 2. RMSRORJB

✗ 3. RRSSOSGC

✓ 4. RRRPRKC

Question ID : 65497817857

Chosen Option : --



Q.19 एक निश्चित कूट प्रणाली में, यदि SHELVES को 1919515222219 के रूप में और NOMINEE को 1412131814225 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उसी कूट प्रणाली में, SEIZURE को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans  1. 19229262185

2. 1922912195

3. 8518266185

4. 8221816922

Question ID : 65497817859

Chosen Option : 2

Q.20 दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष। 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:

सभी मशीनें टूल हैं।

कोई भी टूल कम्प्यूटर नहीं है।

निष्कर्ष:

I. कोई भी मशीन कम्प्यूटर नहीं है।

II. कुछ कम्प्यूटर टूल हैं।

Ans  1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

2. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

3. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question ID : 65497817864

Chosen Option : 4

Q.21 किसी अंतर्राष्ट्रीय आभासी सम्मेलन का समन्वयक, क्रिप्टोग्राफी, फ्लूड डायनेमिक्स, बिग डेटा एनालिसिस, वेवलेट थ्योरी, डिफरेंशियल इन्केशन और लीनियर अलजेब्रा जैसे विभिन्न क्षेत्रों पर छः अतिथियों के व्याख्यान की योजना बनाता है, जिसमें सोमवार से रविवार तक प्रत्येक दिन केवल एक व्याख्यान का आयोजन किया जाना है।

वेवलेट थ्योरी का आयोजन डिफरेंशियल इन्केशन के तुरंत बाद होना चाहिए।

बिग डेटा एनालिसिस का आयोजन बुधवार को करना है जिसे लीनियर अलजेब्रा के बाद नहीं होना चाहिए।

फ्लूड डायनेमिक्स का आयोजन शुक्रवार को करना है तथा क्रिप्टोग्राफी और लीनियर अलजेब्रा के बीच दो दिनों का अंतराल होना चाहिए।

एक दिन कोई व्याख्यान नहीं होगा (शनिवार वह दिन नहीं है) और उस दिन से ठीक पहले लीनियर अलजेब्रा का आयोजन होगा।

बिग डेटा एनालिसिस और वेवलेट थ्योरी के बीच कितने व्याख्यानों का आयोजन होगा?

Ans  1. एक

2. तीन

3. दो

4. चार

Question ID : 65497817868

Chosen Option : --



Q.22 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से है।

PHONETIC : FLWHQRKS :: SHEEPDOG : ?

- Ans
- 1. VKRJHHS
  - 2. JRGSHHKV
  - 3. JRVKGS
  - 4. VKHHSGRJ

Question ID : 65497817860

Chosen Option : 2

Q.23 एक निश्चित कूट प्रणाली में, यदि OPULENT को 84 के रूप में और LEARNER को 114 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उसी कूट प्रणाली में, PHYSICS को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 90
  - 2. 99
  - 3. 97
  - 4. 88

Question ID : 65497817858

Chosen Option : 4

Q.24 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

16, 32, 8, 48, 6, 60, 5, ?

- Ans
- 1. 75
  - 2. 60
  - 3. 65
  - 4. 70

Question ID : 65497817854

Chosen Option : --

Q.25 छः विद्यार्थियों के पहले सेमेस्टर के स्कोर दर्शाते हैं कि रमन ने रीतेश से अधिक अंक प्राप्त किए हैं, लेकिन वह हर्षिता के बाद दूसरे नंबर पर है। यदि अंकुर के अंक सबसे कम हैं, तो राघव की स्थिति क्या है?

- Ans
- 1. रमन और रीतेश के बीच में
  - 2. रमन से ठीक ऊपर
  - 3. रीतेश से ठीक नीचे
  - 4. हर्षिता से ठीक ऊपर

Question ID : 65497817866

Chosen Option : 3

Section : Numerical Aptitude



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)