

Section : General Intelligence

Q.1 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से संगत हैं और एक असंगत है। उस असंगत शब्द का चयन करें।

Ans

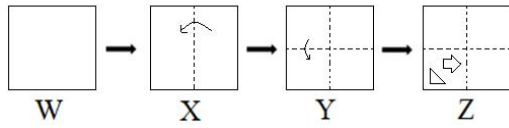
- ✓ 1. बारहसिंगा
- ✗ 2. अश्व शावक
- ✗ 3. लार्वा
- ✗ 4. निम्फ़

Question ID : 8161611635

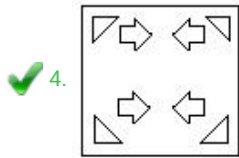
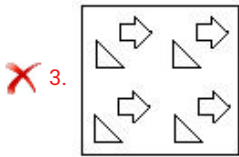
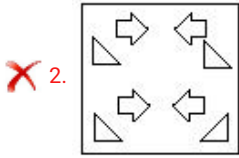
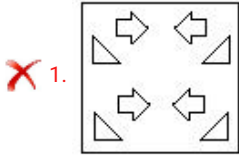
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 नीचे दी गई आकृतियों में कागज़ को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज़ को काटने की विधि दर्शायी गई है। कागज़ को पुनः खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 8161611641

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 एक निश्चित कूट भाषा में, 'JACKET' को 'MEHQLB' लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'BLAZER' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. EQFGLY
  - ✓ 2. EPFFLZ
  - ✗ 3. DQPGLY
  - ✗ 4. DOEFLZ

Question ID : 8161611627

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें संख्याओं के बीच वही संबंध है, जो दिए गए समुच्चय की संख्याओं के बीच है।

(12, 96, 8)

- Ans
- 1. (15, 50, 5)
  - 2. (13, 39, 4)
  - 3. (8, 40, 6)
  - 4. (7, 63, 9)

Question ID : 8161611622

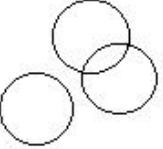


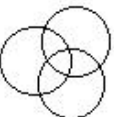
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 उस वेन आरेख का चयन करें, जो निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंधों को सबसे अच्छी तरह दर्शाता है।

गिटार, यंत्र, तापमापी

Ans

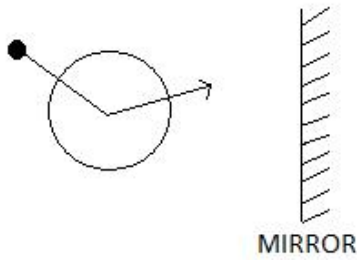
- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 8161611643

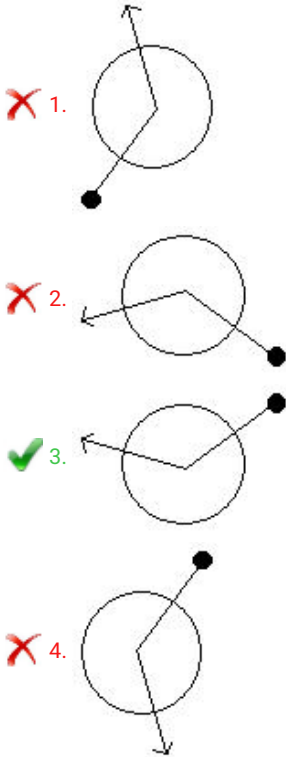
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 दी गई आकृति के सही दर्पण छवि का चयन करें।



Ans



Question ID : 8161611642  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7 एक पासे के छह फलकों को A, B, C, D, E और F अक्षरों द्वारा चिह्नित किया गया है। यदि A, फलक B, C और E का आसन्न है, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

Ans

- 1. A, F का आसन्न है।
- 2. A, D का आसन्न है।
- 3. B, E का आसन्न है।
- 4. D, F का आसन्न है।

Question ID : 8161611637  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 यदि A, B की बहन है, C, D के पिता हैं, L, D का चाचा है और B, L की बहन है, तो A का D से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. दादी
  - 2. माँ
  - 3. बुआ
  - 4. बहन

Question ID : 8161611632  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

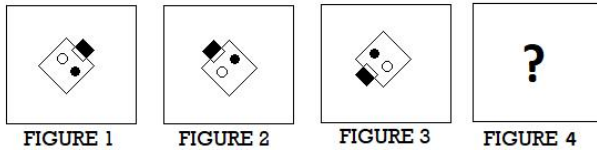
Q.9 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

सुई : सिलाई :: बरमा : ?

- Ans
- 1. देखना
  - 2. खिलाना
  - 3. खोदना
  - 4. वेधन

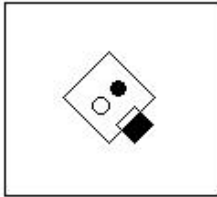
Question ID : 8161611630  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.10 उस विकल्प-आकृति का चयन करें, जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

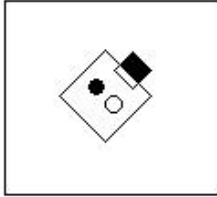


Ans

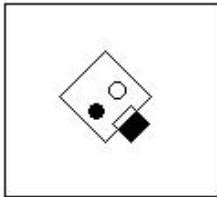
✗ 1.



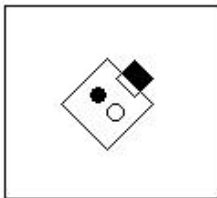
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161611638

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 एक लिखित कूट भाषा में, SUM को 62 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और POT को 66 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। इसी भाषा में HULK को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans ✓ 1. 120

✗ 2. 132

✗ 3. 112

✗ 4. 130

Question ID : 8161611628

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें शब्दों के बीच वही संबंध है, जो संबंध दिए गए शब्द-युग्म के शब्दों के बीच है।

गाय : गोशाला

Ans

- 1. उल्लू : खलिहान
- 2. भिक्षुणी : भिक्षु
- 3. चूहा : कृतक
- 4. हिरण : मादा हिरण

Question ID : 8161611633

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

CELH : GANF :: BUPO : ?

Ans

- 1. HUML
- 2. XYNQ
- 3. FQRM
- 4. DYXH

Question ID : 8161611629

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें संख्याओं के बीच वही संबंध है, जो दिए गए संख्या-युग्म की संख्याओं के बीच है।

50 : 357

Ans

- 1. 17 : 136
- 2. 20 : 153
- 3. 15 : 115
- 4. 18 : 133

Question ID : 8161611621

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 दिए गए शब्दों को तार्किक और अर्थसंगत क्रम में व्यवस्थित करें।

1. सूर्य
2. क्षुद्रग्रह
3. ग्रह
4. आकाशगंगा

- Ans
- 1. 4, 1, 3, 2
  - 2. 3, 1, 4, 2
  - 3. 2, 3, 4, 1
  - 4. 4, 1, 3, 2

Question ID : 8161611626  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.16 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से संगत हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

- Ans
- 1. UVS
  - 2. HIF
  - 3. LMH
  - 4. YZW

Question ID : 8161611634  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 'A' के स्थानों पर आने वाले गणितीय चिहनों के सही संयोजन का चयन करें और दिए गए समीकरण को संतुलित करें।

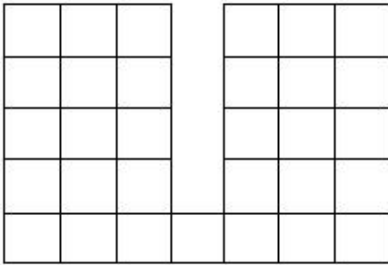
16 A 8 A 6 A 3 A 4

- Ans
- 1.  $\times, =, -, \div$
  - 2.  $\times, \div, +, =$
  - 3.  $\div, \times, =, \times$
  - 4.  $\div, \times, =, -$

Question ID : 8161611620  
Status : Answered  
Chosen Option : 3



Q.18 नीचे दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



- Ans
- 1. 53
  - 2. 60
  - 3. 48
  - 4. 39

Question ID : 8161611639  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.19 उस संख्या का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर हो सकती है।

2, 7, 23, 72, 220, ?

- Ans
- 1. 472
  - 2. 665
  - 3. 500
  - 4. 600

Question ID : 8161611624  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.20 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें, और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर हो सकती है।

26	25	?			
4	6	7	1	5	3

- Ans
- 1. 17
  - 2. 19
  - 3. 22
  - 4. 24

Question ID : 8161611623  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.21 चार दोस्तों A, B, C और D की आयु का योग 70 वर्ष है। 5 वर्ष बाद उनकी आयु का योग क्या होगा?

- Ans
- 1. 85
  - 2. 75
  - 3. 65
  - 4. 90

Question ID : 8161611619  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.22 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें, जो दी गई अक्षर-श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार रखे जाने पर श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

\_ \_ m \_ oznz \_ \_ no \_ \_ zzm

- Ans
- 1. znzmznn
  - 2. nznzzn
  - 3. zznznzm
  - 4. zznzmzn

Question ID : 8161611631  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.23 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है। (घुमाने की अनुमति नहीं है)



Ans

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

Question ID : 8161611640  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.24 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सही है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत हो, निर्णय लें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

1. कुछ बन्स टार्ट हैं।
2. सभी टार्ट पेस्ट्री हैं।
3. सभी पेस्ट्री ब्रेड हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ ब्रेड बन्स हैं।
- II. कुछ पेस्ट्री बन्स हैं।
- III. कुछ टार्ट बन्स हैं।
- IV. कुछ बन्स ब्रेड हैं।

Ans

1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
2. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
3. केवल निष्कर्ष I और IV अनुसरण करते हैं।
4. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID : 8161611636

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 चार संख्या-युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से संगत हैं और एक असंगत है। उस असंगत संख्या-युग्म का चयन करें।

Ans

1. 246 : 426
2. 132 : 321
3. 954 : 549
4. 198 : 981

Question ID : 8161611625

Status : Answered

Chosen Option : 1