



एस.एस.सी. सीजीएल (टियर -1) परीक्षा पेपर 2017 "08 अगस्त 2017" शाम की पाली (तर्क शक्ति)
SSC CGL (Tier - 1) Online Exam Paper - 2017 "held on 08 August 2017"
Evening Shift (Reasoning)

QID : 201 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

रिक्त : खाली :: अकाल : ?

Options:

- 1) ढलना
- 2) अल्पता
- 3) अपव्ययी
- 4) पर्याप्त

Correct Answer: अल्पता

QID : 202 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

HMPU : IOSY :: GMRF : ?

Options:

- 1) FKOB
- 2) HOUJ
- 3) HPUJ
- 4) HOJU

Correct Answer: HOUJ

QID : 203 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

50 : 65 :: 122 : ?

Options:

- 1) 157
- 2) 145
- 3) 147

4) 155

Correct Answer: 145

QID : 204 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म को चुनिए।

Options:

- 1) शुक्र : ग्रह
- 2) चाँद : उपग्रह
- 3) बृहस्पति : ब्लैक होल
- 4) सूर्य : तारा

Correct Answer: बृहस्पति : ब्लैक होल

QID : 205 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

Options:

- 1) KQ
- 2) DJ
- 3) SZ
- 4) RX

Correct Answer: SZ

Crash Course for SSC CGL (Tier-1) Exam Study Kit for SSC CGL EXAM

QID : 206 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए।

Options:

- 1) 361
- 2) 441
- 3) 784
- 4) 876

Correct Answer: 876

QID : 207 - निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

1. Herbivorous
2. Harmony
3. House
4. Honour
5. Helm

Options:

- 1) 12543
- 2) 25143

3) 21534

4) 12354

Correct Answer: 25143

QID : 208 - एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

A, C, E, G, ?

Options:

1) H

2) I

3) J

4) F

Correct Answer: I

QID : 209 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

2, 4, 13, 41, 106, ?

Options:

1) 172

2) 191

3) 219

4) 232

Correct Answer: 232

QID : 210 - हितेश, सन्नी, विक्की, नितिन तथा भरत को उनकी ऊँचाई के अनुसार ऊपर से बढ़ते क्रम में व्यवस्थित किया जाता है। हितेश तीसरे स्थान पर है। भरत, नितिन तथा हितेश के मध्य है जबकि नितिन सबसे नीचे नहीं है। उनमें से सबसे ऊँचा कौन है?

Options:

1) हितेश

2) सन्नी

3) विक्की

4) नितिन

Correct Answer: नितिन

QID : 211 - यदि 'A + B' का अर्थ 'A, B का पिता है', 'A - B' का अर्थ 'A, B की माता है', 'A * B' का अर्थ 'A, B का भाई है' तथा 'A % B' का अर्थ 'A, B की बहन है', तो 'P + Q * R - S' में Q, S से किस प्रकार संबंधित है?

Options:

1) पति

2) मामा

3) भाई

4) पिता

Correct Answer: मामा

QID : 212 - दिए गए प्रश्न में, निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

Abandoned

Options:

1) Bonded

2) Banded

3) Bland

4) Bane

Correct Answer: Bland

QID : 213 - एक विशिष्ट कोड भाषा में, "REMOTE" को "KYSPGS" लिखा जाता है तथा "BRAND" को "IRDTC" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "MOBILE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) FMJCPN

2) KQMEQN

3) DKHANL

4) DMHCNN

Correct Answer: KQMEQN

QID : 214 - यदि "÷" का अर्थ "गुणा" है, "+" का अर्थ "घटाव" है, "x" का अर्थ "जोड़" है तथा "-" का अर्थ "भाग" है, तो

$$12 - 6 + 28 \times 3 \div 9 = ?$$

Options:

1) -24

2) 1

3) -53

4) 8

Correct Answer: 1

QID : 215 - यदि 19 (36) 13 तथा 37 (81) 28 हो, तो 43 (A) 38 में, 'A' का मान क्या है?

Options:

1) 49

2) 25

3) 34

4) 64

Correct Answer: 25

QID : 216 -

In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।

3	7
2	4

8	3
1	7

1	6
2	?

Options:

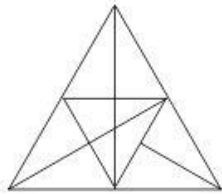
- 1) 2
- 2) 7
- 3) 14
- 4) 28

Correct Answer: 14

QID : 217 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

- 1) 24
- 2) 30
- 3) 28
- 4) 29

Correct Answer: 29

QID : 218 - नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथन:

- I. सभी कीट खतरनाक हैं।
- II. सभी मशीनें खतरनाक हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी खतरनाक कीट हैं।
- II. सभी खतरनाक मशीनें हैं।
- III. कुछ मशीनें कीट हैं।

Options:

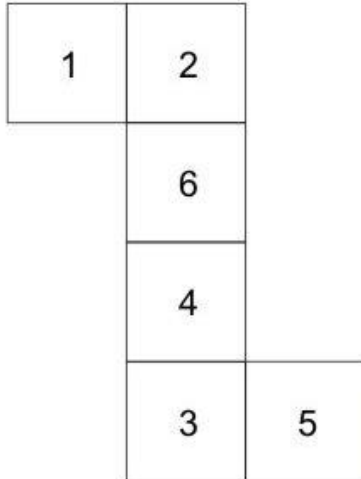
- 1) केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) केवल निष्कर्ष (II) सही है।
- 3) केवल निष्कर्ष (III) सही है।
- 4) कोई भी निष्कर्ष सही नहीं है।

Correct Answer: कोई भी निष्कर्ष सही नहीं है।

QID : 219 -

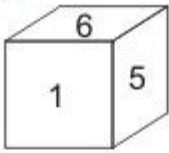
From the given options, which answer figure can be formed by folding the figure given in the question?

निम्नलिखित विकल्पों में से कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न में दी गई आकृति को मोड़कर बनाई जा सकती है?

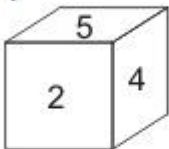


Options:

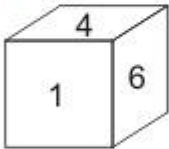
1)



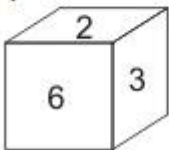
2)



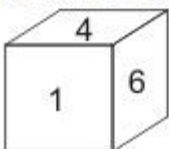
3)



4)



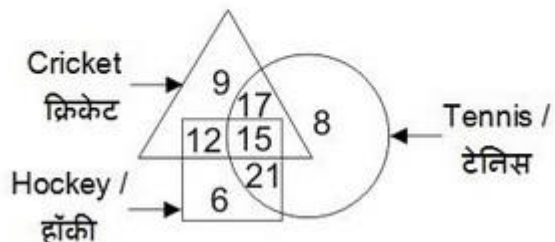
Correct Answer:



QID : 220 -

In the given figure, how many people like cricket and tennis both?

दी गई आकृति में, कितने लोग क्रिकेट तथा टेनिस दोनों पसंद करते हैं?



Options:

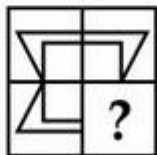
- 1) 17
- 2) 32
- 3) 15
- 4) 27

Correct Answer: 32

QID : 221 -

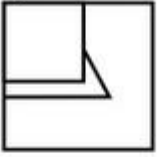
Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

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

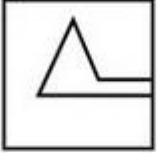


Options:

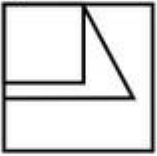
1)



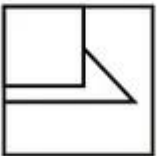
2)



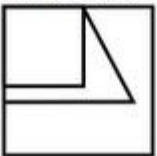
3)



4)



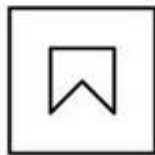
Correct Answer:



QID : 222 -

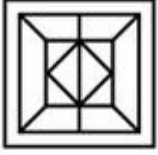
From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिस में प्रश्न आकृति निहित है।



Options:

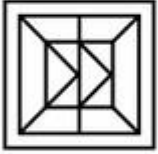
1)



2)



3)



4)



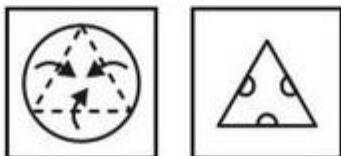
Correct Answer:



QID : 223 -

A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

नीचे के प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?



Options:

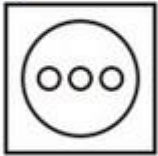
1)



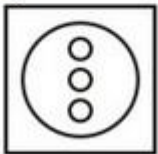
2)



3)



4)



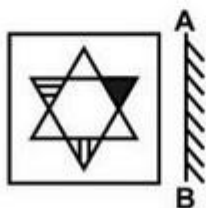
Correct Answer:



QID : 224 -

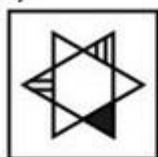
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

यदि एक दर्पण को AB रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)



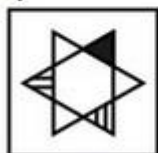
2)



3)



4)



Correct Answer:



QID : 225 -

Options:

1) 00, 04, 67, 57

2) 23, 12, 86, 69

3) 43, 24, 98, 95

4) 30, 42, 55, 87

Correct Answer: 00, 04, 67, 57