



## कर्मचारी चयन आयोग संयुक्त स्नातक स्तरीय परीक्षा

एस.एस.सी. सीजीएल (टियर -1) परीक्षा पेपर 2017 "11 अगस्त  
2017" शाम की पाली (तर्क शक्ति) SSC CGL (Tier - 1) Online  
Exam Paper - 2017 "held on 11 August 2017" Evening  
Shift (Reasoning)

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

एम्पीयर : विद्युत प्रवाह :: फैथम : ?

**Options:**

- 1) जल की गहराई
- 2) आवृत्ति
- 3) ध्वनि स्तर
- 4) कार्य या ऊर्जा

**Correct Answer:** जल की गहराई

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

AKP : 1121256 :: LNO : ?

**Options:**

- 1) 196125144
- 2) 144196225
- 3) 144225196
- 4) 41521196

**Correct Answer:** 144196225

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

534 : 2 :: ? : ?

**Options:**

- 1) 102 : 9
- 2) 553 : 6
- 3) 884 : 2
- 4) 999 : 2

**Correct Answer:** 999 : 2

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

**Options:**

- 1) बेसबॉल
- 2) फुटबॉल
- 3) हॉकी
- 4) स्नूकर

**Correct Answer:** स्नूकर

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

**Options:**

- 1) BOH
- 2) ERK
- 3) HUO
- 4) KXQ

**Correct Answer:** HUO

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

**Options:**

- 1) 145
- 2) 463
- 3) 581
- 4) 651

**Correct Answer:** 463

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

1. Clocklike
2. Cloddier
3. Clodpates
4. Clodpolls
5. Clockwise

**Options:**

- 1) 15234
- 2) 23154
- 3) 24315
- 4) 51234

**Correct Answer:** 15234

**QID : 208** - निम्नलिखित प्रश्न में अक्षरों का कौन सा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई अक्षर श्रृंखला को पूरा करेगा?

efg \_\_ eff \_ ghhe \_ eff \_ gggh \_ h

**Options:**

- 1) eghhfe
- 2) ghhhh
- 3) hegefh
- 4) hgefhe

**Correct Answer:** hegefh

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

5, 13, 40, 104, ?

**Options:**

- 1) 229
- 2) 239
- 3) 259
- 4) 269

**Correct Answer:** 229

**QID : 210** - अमन तथा अंकित की वर्तमान आयु का अनुपात 2 : 1 है तथा उनकी वर्तमान आयु का योग 72 वर्ष है। 6 वर्ष बाद अमन की आयु (वर्षों में) क्या होगी?

**Options:**

- 1) 30
- 2) 48
- 3) 52
- 4) 54

**Correct Answer:** 54

**QID : 211** - पाँच लड़कियाँ - R, S, T, P तथा Q उत्तर की ओर मुख करके एक पंक्ति में बैठी हुई हैं। T पंक्ति के मध्य में बैठी हुई है। Q क्रमशः P के तुरंत दायें तथा T के तुरंत बायें बैठी हुई है। S पंक्ति के अंतिम छोर पर नहीं बैठी है। R के बायें ओर तीसरे स्थान पर कौन बैठी हुई है?

**Options:**

- 1) P
- 2) Q
- 3) S
- 4) T

**Correct Answer:** Q

**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।

ERADICATE

**Options:**

- 1) AREA
- 2) CARE
- 3) DICE
- 4) TASTE

**Correct Answer:** TASTE

**QID : 213** - एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'hit ka tom' को 'tie the shoes' लिखा जाता है, 'ka lo fod' को 'shoes of leather' लिखा जाता है तथा 'lo tin lot' को 'leather and raxin' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'of' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

- 1) fod

- 2) ka
- 3) lo or fod
- 4) tin

**Correct Answer:** fod

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

$$13 + 12 \times 9 \div 3 - 6 = ?$$

**Options:**

- 1) -117/11
- 2) 117/11
- 3) -237/12
- 4) -239/12

**Correct Answer:** -239/12

**QID : 215** - यदि  $6 @ 4 @ 7 = 101$  तथा  $2 @ 5 @ 11 = 150$  हैं, तो  $A @ 8 @ 9 = 289$  में, A का मान क्या है?

**Options:**

- 1) 5
- 2) 8
- 3) 12
- 4) 17

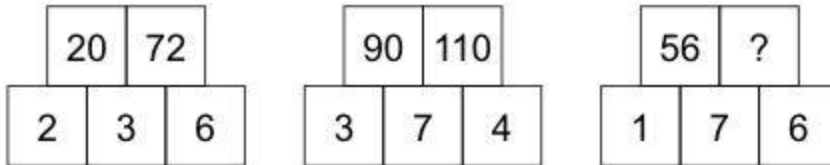
**Correct Answer:** 12

**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 चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।



Options:

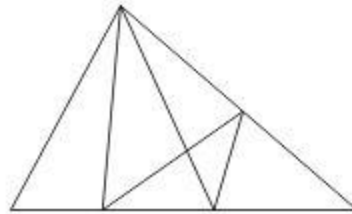
- 1) 112
- 2) 144
- 3) 156
- 4) 186

Correct Answer: 156

QID : 217 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

- 1) 13
- 2) 14
- 3) 15

4) 16

**Correct Answer:** 15

**QID : 218** - नीचे दिए गए 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. कुछ बैंक निजी हैं।
- II. सभी निजी उद्योग हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ बैंक उद्योग हैं।
- II. सभी बैंक उद्योग हैं।

**Options:**

- 1) केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) केवल निष्कर्ष (II) सही है।
- 3) न तो निष्कर्ष (I) तथा न ही निष्कर्ष (II) सही है।
- 4) दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

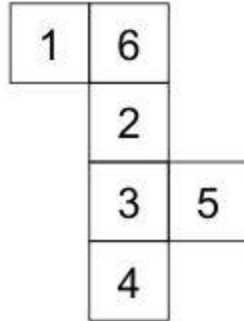
**Correct Answer:** केवल निष्कर्ष (I) सही है।

**QID : 219** -



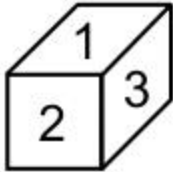
From the given options, which figure can be formed by folding the figure given in the question?

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

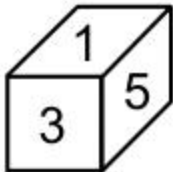


Options:

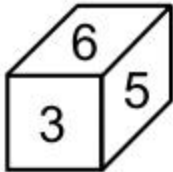
1)



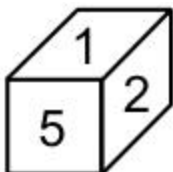
2)



3)



4)



Correct Answer:

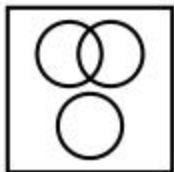
**QID : 220** - वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।  
जानवर, तेंदुआ, शेर

**Options:**

1)



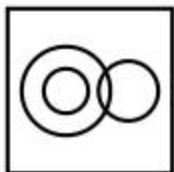
2)



3)



4)

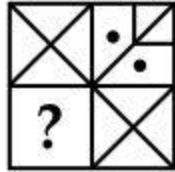


**Correct Answer:**

**QID : 221 -**

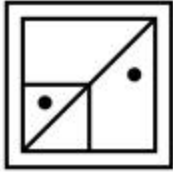
Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

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



Options:

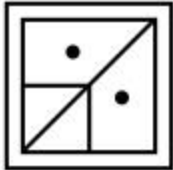
1)



2)



3)



4)

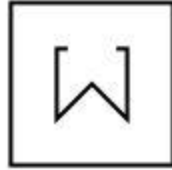


Correct Answer:

QID : 222 -

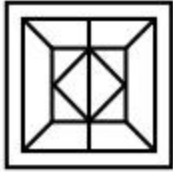
From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

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



Options:

1)



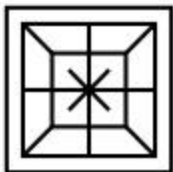
2)



3)



4)

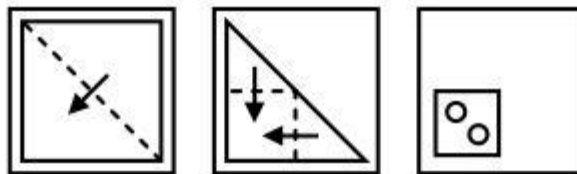


Correct Answer:

QID : 223 -

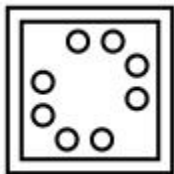
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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

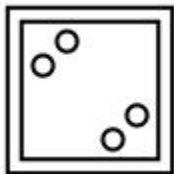


Options:

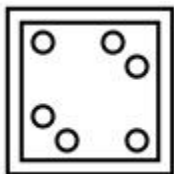
1)



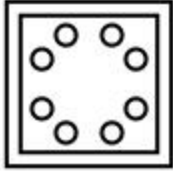
2)



3)



4)

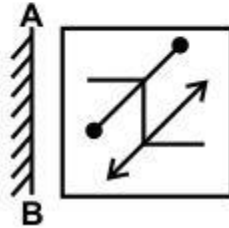


Correct Answer:

QID : 224 -

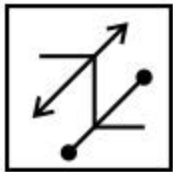
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figure is the right image of the given figure?

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?

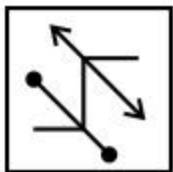


Options:

1)



2)



3)

# SSC CGL Tier-1 Printed Study Kit



- 100% Syllabus Covered
- 12 Books , 1300+ Pages
- 5600+ MCQs
- 08 Year Solved Papers & Mock Tests (PDF Copy)
- 1 year Current Affairs (PDF Copy)

**50% OFF**

~~₹ 6,000/-~~  
**₹ 2,999/-**

**FREE SHIPPING** 

for Exam Help Call Us at: +91 8800734161

 **SSCPortal.in**

## What you will get:

- 100% Syllabus Covered
- 12 Books
- 1300+ Pages
- 5600+ MCQs
- 8 Year Solved Papers (PDF Copy)
- Five Practice Papers (PDF Copy)
- One Year Current Affairs (PDF Copy)
- Guidance & Support from Our Experts

Price of the Kit:

~~Rs. 6,000~~

**Rs. 2,999/-**

*(Limited time Offer)*



**Buy Online**



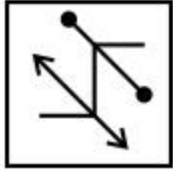
**Net Banking**

**Order Online (100% Safe)**

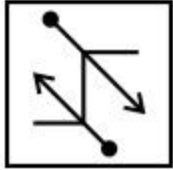
[Click here for Other Payment Options \(Cash/NEFT/etc\)](#)

**FOR MORE DETAILS CLICK HERE**

**50% OFF**



4)



Correct Answer:

QID : 225 -



A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of **Matrix-I** are numbered from 0 to 4 and that of **Matrix-II** are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example, 'F' can be represented by 03, 34, etc., and 'A' can be represented by 31, 43, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "**RATES**".

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है। **आव्यूह-I** के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 दी गई है, और **आव्यूह-II** की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया गया है। उदाहरण के लिए 'F' को 03, 34, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'A' को 31, 43, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए गए शब्द "**RATES**" के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
**आव्यूह-I**

	0	1	2	3	4
0	A	G	R	F	E
1	F	E	A	G	R
2	G	R	F	E	A
3	E	A	G	R	F
4	R	F	E	A	G

**Matrix-II**  
**आव्यूह-II**

	5	6	7	8	9
5	T	P	U	S	O
6	S	O	T	P	U
7	P	U	S	O	T
8	O	T	P	U	S
9	U	S	O	T	P

**Options:**

- 1) 33, 00, 98, 30, 88
- 2) 14, 43, 55, 11, 68
- 3) 21, 24, 86, 42, 56
- 4) 02, 12, 67, 04, 96

**Correct Answer:** 02, 12, 67, 04, 96