



एस.एस.सी. सीजीएल (टियर -1) परीक्षा पेपर 2017 "10अगस्त 2017" दोपहर की पाली (तर्क शक्ति) SSC CGL (Tier - 1) Online Exam Paper - 2017 "held on 10 August 2017" Afternoon Shift (Reasoning)

QID : 101 -निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

दाब : वायुदाबमापी :: ? : मीलमापी

Options:

- 1) आर्द्रता
- 2) दूरी
- 3) मोटाई
- 4) वायु

Correct Answer: दूरी

QID : 102 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

AEDM : ZQRN :: FLMO : ?

Options:

- 1) BZYS
- 2) CZYS
- 3) SZYB
- 4) YZBC

Correct Answer: BZYS

QID : 103 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

243 : 578 :: 163 : ?

Options:

- 1) 291
- 2) 326

3) 347

4) 443

Correct Answer: 326

QID : 104 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

Options:

1) फूल

2) फल

3) पत्ते

4) जड़

Correct Answer: जड़

QID : 105 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

Options:

1) CEAC

2) FHDF

3) PRMP

4) TVRT

Correct Answer: PRMP

QID : 106 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।

Options:

1) 2132 – 161

2) 2678 – 672

3) 4325 – 120

4) 6931 – 162

Correct Answer: 2132 – 161

QID : 107 - निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

1. Dillydallying

2. Dillydallied

3. Dillydally

4. Dilled

5. Dillydallies

Options:

1) 42351

2) 42531

3) 45312

4) 45321

Correct Answer: 42531

QID : 108 - निम्नलिखित प्रश्न में अक्षरों का कौन सा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई अक्षर श्रृंखला को पूरा करेगा?

l m _ o _ n m _ l _ n _ _ n m l

Options:

- 1) molnon
- 2) nolmoo
- 3) nomloo
- 4) noolmm

Correct Answer: nolmoo

QID : 109 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

21, 25, 52, 68, 193, ?

Options:

- 1) 229
- 2) 242
- 3) 257
- 4) 409

Correct Answer: 229

QID : 110 - कमल अपने घर से पश्चिम की ओर मुख करके चलना आरंभ करता है। 10 कि.मी. चलने के बाद वह दायें ओर मुड़ता है और 10 कि.मी. चलता है। वह पुनः दायें ओर मुड़कर 10 कि.मी. और चलता है तथा अपने विद्यालय पहुँच जाता है। वह अपने घर से कितनी दूरी पर (कि.मी. में) तथा किस दिशा में है?

Options:

- 1) 10, उत्तर
- 2) 10, दक्षिण
- 3) 20, उत्तर-पूर्व
- 4) 20, दक्षिण-पश्चिम

Correct Answer: 10, उत्तर

QID : 111 - एक कक्षा में, P के अंक Q से अधिक हैं तथा R के अंक सबसे कम नहीं हैं। S के अंक T से अधिक तथा T के अंक P से अधिक हैं, इनमें से किसके अंक सबसे कम हैं?

Options:

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

Correct Answer: Q

QID : 112 -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।

RECIPROCATE

Options:

- 1) PROCEED
- 2) RACE
- 3) REPEAT
- 4) TEAR

Correct Answer: PROCEED

QID : 113 - एक विशिष्ट कोड भाषा में, "CASIO" को "3119915" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "CITIZEN" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 295629134
- 2) 3192295614
- 3) 3912659214
- 4) 3920926514

Correct Answer: 3920926514

QID : 114 - निम्नलिखित प्रश्न में किन्हीं दो प्रतीक चिन्हों को परस्पर बदलकर दिये गए समीकरण को सही कीजिए।

$$6 \div 17 \times 51 + 6 - 12 = -4$$

Options:

- 1) x तथा ÷
- 2) + तथा ÷
- 3) + तथा -
- 4) - तथा ÷

Correct Answer: x तथा ÷

QID : 115 - यदि $6 * 9 - 4 = 58$ तथा $3 * 9 - 7 = 34$ हो, तो समीकरण $A * 4 - 9 = 91$ में 'A' का मान क्या है?

Options:

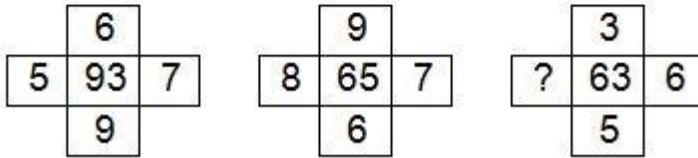
- 1) 6.5
- 2) 17.5
- 3) 20.5
- 4) 30.5

Correct Answer: 20.5

QID : 116 -

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:

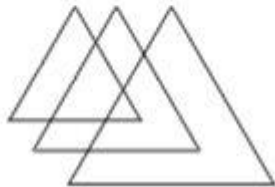
- 1) 4
- 2) 6
- 3) 8
- 4) 16

Correct Answer: 4

QID : 117 -

How many triangles are there in the given figure?

नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

- 1) 4
- 2) 5
- 3) 6

4) 7

Correct Answer: 6

QID : 118 - 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 स्टेपलर पिनें हैं।
- II. सभी पिनें मार्कर हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ स्टेपलर मार्कर हैं।
- II. सभी मार्कर पिनें हैं।

Options:

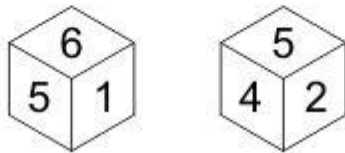
- 1) केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) केवल निष्कर्ष (II) सही है।
- 3) न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) सही है।
- 4) दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

Correct Answer: केवल निष्कर्ष (I) सही है।

QID : 119 -

Two positions of a cube are shown below. What will come opposite to face containing '4'?

नीचे एक घन की दो अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। अंक '4' के विपरीत फलक पर कौन सा अंक आयेगा?



Options:

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 6

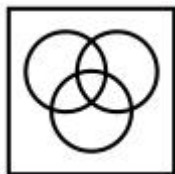
Correct Answer: 1

QID : 120 - वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।

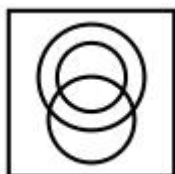
हरा, आम, फल

Options:

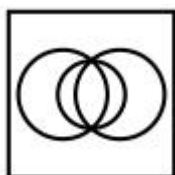
1)



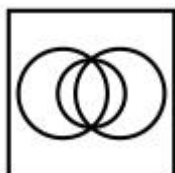
2)



3)



4)

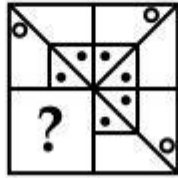


Correct Answer:

QID : 121 -

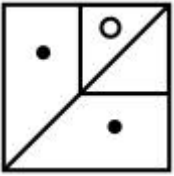
Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

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

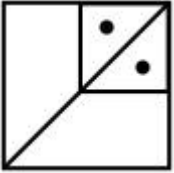


Options:

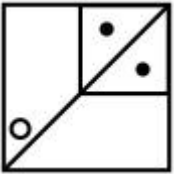
1)



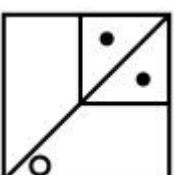
2)



3)



4)

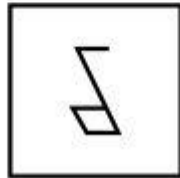


Correct Answer:

QID : 122 -

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)

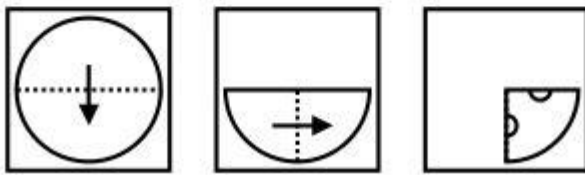


Correct Answer:

QID : 123 -

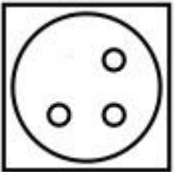
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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)

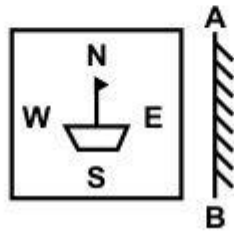


Correct Answer:

QID : 124 -

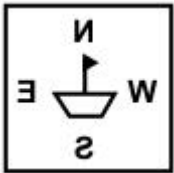
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figure is the right image of the given figure?

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?

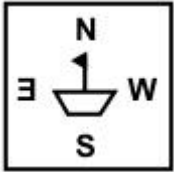


Options:

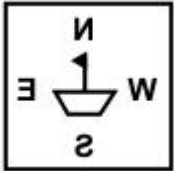
1)



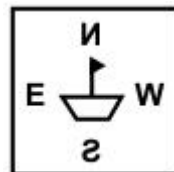
2)



3)



4)



Correct Answer:

QID : 125 -

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, 'A' can be represented by **20, 43**, etc., and 'U' can be represented by **68, 87**, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "GUIDE".

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 'A' को **20, 43**, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'U' को **68, 87**, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए गए शब्द "GUIDE" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I आव्यूह-I						Matrix-II आव्यूह-II					
	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9
0	G	L	A	R	E	5	B	U	I	L	D
1	L	A	R	E	G	6	L	D	B	U	I
2	A	R	E	G	L	7	U	I	L	D	B
3	R	E	G	L	A	8	D	B	U	I	L
4	E	G	L	A	R	9	I	L	D	B	U

Options:

- 1) 00, 68, 95, 58, 04
- 2) 14, 75, 88, 87, 40
- 3) 23, 99, 76, 78, 31
- 4) 41, 87, 57, 66, 12

Correct Answer: 23, 99, 76, 78, 31