



## कर्मचारी चयन आयोग संयुक्त स्नातक स्तरीय परीक्षा

एस.एस.सी. सीजीएल (टियर -1) परीक्षा पेपर 2017 "08 अगस्त 2017" सुबह की पाली (तर्क शक्ति)  
SSC CGL (Tier - 1) Online Exam Paper - 2016 "held on 08 August 2017" Morning  
Shift (Reasoning)

**QID : 1** - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

गाड़ी : सड़क :: समुद्री जहाज़ : ?

**Options:**

- 1) जल
- 2) वायू
- 3) सड़क
- 4) वायू तथा जल दोनों

**Correct Answer:** जल

**QID : 2** - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

GLOW : FJNU :: PTEL : ?

**Options:**

- 1) ORFN
- 2) ORDJ
- 3) ORJD
- 4) OPNF

**Correct Answer:** ORDJ

**QID : 3** - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

5 : 124 :: 6 : ?

**Options:**

- 1) 215
- 2) 216
- 3) 217
- 4) 220

**Correct Answer:** 215

## एसएससी - कर्मचारी चयन आयोग (सीजीएल) परीक्षा अध्ययन सामग्री एसएससी CGL (टीयर -1) परीक्षा के लिए ऑनलाइन कोचिंग

**QID : 4** -निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म को चुनिए।

**Options:**

- 1) गलती : अचूक
- 2) अचेत : लापरवाह
- 3) बल : सुस्ती
- 4) उदास : आनन्दित

**Correct Answer:** अचेत : लापरवाह

**QID : 5** - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

**Options:**

- 1) FUGT
- 2) KPLO
- 3) DWEV
- 4) CWDX

**Correct Answer:** CWDX

**QID : 6** - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।

**Options:**

- 1) 11 – 120
- 2) 17 – 290
- 3) 21 – 442
- 4) 12 – 145

**Correct Answer:** 11 – 120

**QID : 7** - निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

1. Pragmatic
2. Protect
3. Pastel
4. Postal
5. Pebble

**Options:**

- 1) 43521

2) 35412

3) 34512

4) 43512

**Correct Answer:** 35412

**QID : 8** - 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।

Q, P, O, N, ?

**Options:**

1) M

2) L

3) O

4) J

**Correct Answer:** M

**QID : 9** - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

6, 9, 15, 24, 39, 63, ?

**Options:**

1) 97

2) 115

3) 102

4) 124

**Correct Answer:** 102

**QID : 10** - P तथा Q भाई हैं। P, S का पिता है। R, Q का एकमात्र पुत्र है तथा वह U से विवाहित है। U, S से किस प्रकार संबंधित है?

**Options:**

1) भाभी

2) सास

3) बहन

4) माता

**Correct Answer:** भाभी

**QID : 11** - नौ वर्ष बाद, B की आयु A की वर्तमान आयु के बराबर होगी। A की 3 वर्ष बाद की आयु तथा B की 4 वर्ष पहले की आयु का योग 76 है। यदि C, B की वर्तमान आयु का आधा है, तो 10 वर्ष बाद C की आयु (वर्षों में) क्या होगी?

**Options:**

1) 32

2) 36

3) 27

4) 31

**Correct Answer:** 27

**QID : 12** - 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।

Herringbone

**Options:**

1) Biner

2) None

3) Bane

4) Hinge

**Correct Answer:** Bane

**QID : 13** - एक विशिष्ट कोड भाषा में, "NIGHT" को "ODDGM" लिखा जाता है तथा "DARK" को "GOYIC" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "GREEN" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

1) IABPF

# कर्मचारी चयन आयोग (CGL) परीक्षा अध्ययन सामग्री



- 100% Syllabus Covered
- 4 Books, 900+ Pages
- 2500+ MCQs
- 08 Year Solved Papers & Mock Tests (PDF Copy)
- 1 year Current Affairs (PDF Copy)

**50% OFF**

~~₹ 4,200/-~~  
**₹ 2,100/-**

FREE SHIPPING 

for Exam Help Call Us at: +91 8800734161

SSCPortal.in

## आप क्या प्राप्त करेंगे?

- माध्यम: हिन्दी
- 100% पाठ्यक्रम
- कुल 4 पुस्तिकायें, 900 से अधिक पृष्ठ
- 2,500 से अधिक वस्तुनिष्ठ प्रश्न (MCQ)
- 8 Year Solved Papers (PDF Copy)
- Five Practice Papers (PDF Copy)
- हमारे विशेषज्ञों द्वारा मार्गदर्शन और सहायता

Price of the Kit:

Rs. 4,200

**Rs. 2,100/-**

(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**

2) MCBNB

3) OGHVL

4) FPBAI

**Correct Answer:** IABPF

**QID : 14** -निम्नलिखित प्रश्न में, किन्हीं दो गणितीय संक्रियाओं को आपस में परस्पर बदलकर दिए गए समीकरण को सही कीजिए।

$$4 \times 3 - 6 \div 2 + 7 = 8$$

**Options:**

1) – तथा +

2) x तथा –

3) ÷ तथा x

4) x तथा +

**Correct Answer:** – तथा +

**QID : 15** - यदि  $3 \# 4 \% 8 = 6$  तथा  $9 \% 4 \# 3 = 12$  हो, तो

$$12 \% 6 \# 24 = ?$$

**Options:**

1) 4

2) 3

3) 5

4) 6

**Correct Answer:** 3

**QID : 16** -

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।

7	6	3
2	5	1
8	9	4
115	273	?

**Options:**

- 1) 14
- 2) 15
- 3) 16
- 4) 18

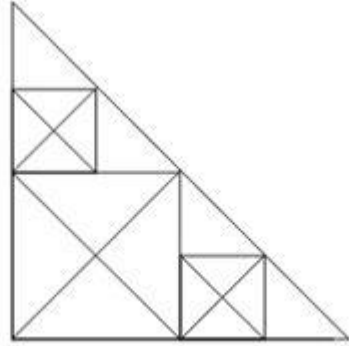
**Correct Answer:** 15

**QID :** 17 -



How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

- 1) 32
- 2) 34
- 3) 37
- 4) 40

Correct Answer: 37

**QID : 18** - 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. कुछ लड़के मेहनती हैं।
- II. कोई बुद्धिमान लड़का नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ मेहनती बुद्धिमान नहीं हैं।
- II. सभी मेहनती बुद्धिमान हैं।
- III. कुछ बुद्धिमान मेहनती नहीं हैं।

**Options:**

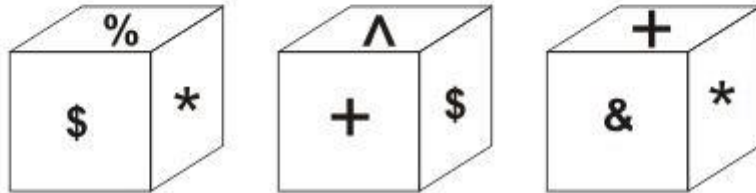
- 1) केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) केवल निष्कर्ष (I) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं।
- 3) सभी निष्कर्ष सही हैं।
- 4) कोई भी निष्कर्ष सही नहीं है।

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

**QID : 19 -**

Three positions of a cube are shown below. What will come opposite to face containing '\$'?

नीचे एक घन की तीन अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। प्रतीक चिह्न '\$' के विपरीत फलक पर कौन सा प्रतीक चिह्न आयेगा?



**Options:**

- 1) %

2) &

3) ^

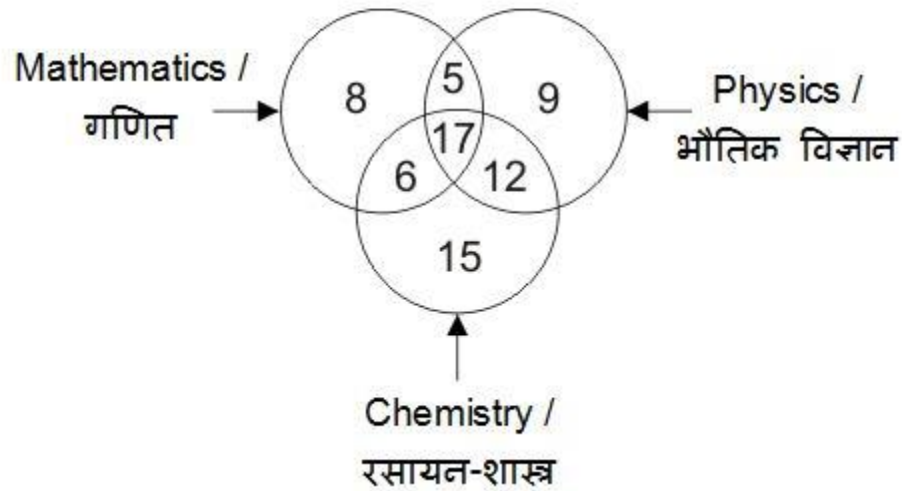
4) +

Correct Answer: &

QID : 20 -

In the given figure, how many people study only 2 subjects?

दी गई आकृति में, कितने लोग केवल 2 विषय ही पढ़ते हैं?



Options:

1) 11

2) 23

3) 12

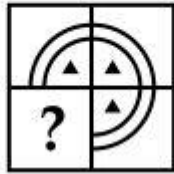
4) 40

Correct Answer: 23

QID : 21 -

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)



# 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**

3)



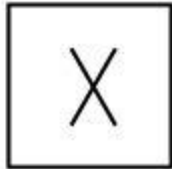
4)

Correct Answer:

QID : 22 -

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)

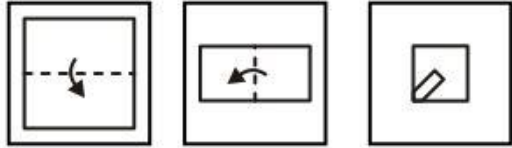


Correct Answer:

QID : 23 -

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?

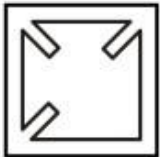


Options:

1)



2)



3)



4)



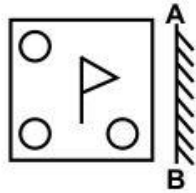


Correct Answer:

QID : 24 -

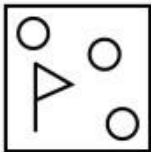
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

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?

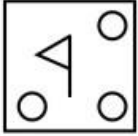


Options:

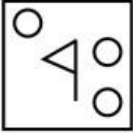
1)



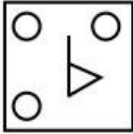
2)



3)



4)



Correct Answer:

QID : 25 -



# SSC EXAMS PRINTED STUDY NOTES

<a href="#">Study Material for SSC CGL (Tier-1) Examination</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC CGL (Tier-2) Exam</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC CHSL (10+2) Examination</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC Stenographers (Grade 'C' &amp; 'D')</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for Multitasking (Non-Technical) - MTS</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC Constables (GD) Exam</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit For SSC Sub-Inspectors in Delhi Police, CAPFs, CISF</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC Junior Engineer Exam (Paper-1)</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<b>IAS EXAMS STUDY MATERIALS</b>		
<a href="#">Study Kit for IAS (Pre) GENERAL STUDIES Paper-1 (GS)</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for IAS (Pre) CSAT Paper-2(Aptitude)</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">सामान्य अध्ययन (GS) प्रारंभिक परीक्षा (Pre) पेपर-1</a>	<a href="#">हिन्दी</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">आई. ए. एस. (सी-सैट) प्रारंभिक परीक्षा पेपर -2</a>	<a href="#">हिन्दी</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Gist of NCERT Study Kit For UPSC Exams</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">यूपीएससी परीक्षा के लिए एनसीईआरटी अध्ययन सामग्री</a>	<a href="#">हिन्दी</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>

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, 'C' can be represented by 10, 34, etc., and 'D' can be represented by 85, 98, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "STEAL".

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 दिए गए दो आव्यूहों में है। **आव्यूह-I** के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और **आव्यूह-II** की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'C' को 10, 34, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'D' को 85, 98, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "STEAL" 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	T	S	C	K	E	5	P	D	A	I	L
1	C	K	E	T	S	6	L	I	D	A	P
2	K	E	S	C	T	7	I	A	L	P	D
3	S	T	K	E	C	8	D	P	I	L	A
4	E	C	T	S	K	9	A	L	P	D	I

Options:

- 1) 01, 13, 04, 76, 66
- 2) 14, 31, 40, 95, 59
- 3) 22, 42, 21, 69, 97
- 4) 43, 24, 33, 57, 58

Correct Answer: 14, 31, 40, 95, 59