



कर्मचारी चयन आयोग
संयुक्त उच्चतर माध्यमिक स्तर परीक्षा

एस.एस.सी. सीएचएसएल (टियर -1) परीक्षा पेपर 2017 "17 मार्च
2018" शाम को पाली (तक शक्ति) SSC CHSL (Tier - 1)
Online Exam Paper - 2017 "held on 17 March 2018"
Evening Shift (Reasoning)

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

पुलिस : अपराधी :: ? : ?

- 1) बहन : महिला
- 2) अध्यापक : पढ़ाना
- 3) चिकित्सक : रोगी
- 4) वकालत : वकाल

Correct Answer: चिकित्सक : रोगी

QID : 2 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या युग्म को चुनिए।

16 : 21 :: ? : ?

- 1) 14 : 19
- 2) 15 : 23
- 3) 18 : 22
- 4) 21 : 29

Correct Answer: 14 : 19

QID : 3 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर/अक्षरों को चुनिए।

ROK : SNL :: PAT : ?

- 1) NYR
- 2) RCV
- 3) QZU
- 4) OZS

Correct Answer: QZU

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

- 1) गाय – जानवर
- 2) मोर – पक्षी
- 3) गह – शुक्र
- 4) कुर्सी – फर्नाचर

Correct Answer: गह – शुक्र

QID : 5 - नीचे दिए गए प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं। (-) के बायीं ओर दी संख्या (-) के दायीं ओर दी गई संख्या से तक/नियम से संबंधित है। तीन उसी एक तक/नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

- 1) 11 – 100
- 2) 13 – 144
- 3) 19 – 324
- 4) 17 – 246

Correct Answer: 17 – 246

QID : 6 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर/अक्षरों को चुनिए।

- 1) XYZ
- 2) LMN
- 3) CDF
- 4) RST

Correct Answer: CDF

QID : 7 - दिए गए विकल्पों में से, शब्दकोश के अनुसार, कौन सा शब्द चौथे स्थान पर आयेगा?

1. Camera
 2. Candy
 3. Candle
 4. Camel
 5. Cactus
- 1) Candy
 - 2) Cactus

3) Camera

4) Candle

Correct Answer: Candle

QID : 8 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

15, 7.5, 7.5, ?, 22.5, 56.25

1) 10.25

2) 11.25

3) 11

4) 12.5

Correct Answer: 11.25

QID : 9 - 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।

V, T, Q, M, ?

1) K

2) J

3) I

4) H

Correct Answer: H

QID : 10 - राहुल तथा उसके भाई का वर्तमान आयु 5 : 3 के अनुपात में है। 4 वर्ष पश्चात राहुल के भाई तथा उसका बहन का आयु का अनुपात 5 : 6 होगा। यदि उसका बहन का वर्तमान आयु 26 वर्ष है, तो राहुल का आयु (वर्षों में) आज से 3 वर्ष पश्चात क्या होगी?

1) 38

2) 35

3) 40

4) 31

Correct Answer: 38

QID : 11 - दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

Responsibility

1) Ability

2) Pen

3) Nose

4) Possible

Correct Answer: Ability

SSC CHSL (10+2) Printed Study Kit



- 100% CHSL Exam Syllabus Covered
- 5 Books, 1000+ Pages
- 4500+ MCQs
- Solved Papers & Mock Tests (PDF Copy)
- 1 Year Current Affairs (PDF Copy)

50% OFF
₹ 4,000/-
₹ **1,999/-**

FREE SHIPPING 

for Exam Help Call Us at: +91 8800734161

 **SSCPORTAL.IN**
India's Largest Online Community for SSC CHSL Exam Preparation

What you will get:

- 100% CHSL Exam Syllabus Covered
- 5 Booklets
- More Than 1000+ Pages
- 4500+ MCQs
- Previous Solved Papers
- Current Affairs for Exam
- Guidance & Support from Our Experts

Price of the Kit:

~~Rs. 4,000~~

Rs. 1,999/-
(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

QID : 12 - एक विशिष्ट कोड भाषा में, "Mayank is happy" को "ku tap pi" लिखा जाता है, "happy are make" को "tap le fu" लिखा जाता है तथा "make is happy" को "fu pi tap" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "happy" का कोड क्या है?

- 1) tap
- 2) fu
- 3) pi
- 4) ku

Correct Answer: tap

QID : 13 - किसी निश्चित कोड भाषा में '÷', '+' को प्रदर्शित करता है, '-' , 'x' को प्रदर्शित करता है, '+' , '÷' को प्रदर्शित करता है और 'x', '-' को प्रदर्शित करता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर ज्ञात कर।

$$8 \div 2 - 25 + 10 \times 3 = ?$$

- 1) 38
- 2) 36
- 3) 10
- 4) 30

Correct Answer: 10

QID : 14 - निम्नलिखित समीकरण गलत है। इस समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में अदला-बदला करना चाहिए?

$$12 + 8 - 25 \div 10 \times 18 = 14$$

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

Correct Answer: x और -

QID : 15 - यदि $2\%1 = 30$, $6\%2 = 80$ और $2\%5 = 70$, तो $4\%1$ का मान ज्ञात कर।

- 1) 100
- 2) 50
- 3) 80
- 4) 30

Correct Answer: 50

QID : 16 - निम्नलिखित में से कौन सा पद दी गयी सूची के क्रम के अनुसार है?

QPQPQRQP, QPQPRQP, QPQRQPQP, QPRQPQP, QRPQPQP, _____.

- 1) RQPQPQP
- 2) QPQPQRQP

3) QPQPQRQPQ

4) QPQPRQPQP

Correct Answer: RQPQPQPQ

QID : 17 - एक आदमी अपनी मोटरसाइकिल पर अपने काम के लिए अपने घर से निकलता है। वह 5 कि.मी. दक्षिण को जाता है, फिर अपने बाईं तरफ मुड़ता है और 6 कि.मी. का यात्रा करता है, फिर वह दक्षिण का तरफ मुड़ता है और 13 कि.मी. का यात्रा करता है फिर पश्चिम का तरफ जाता है और 6 कि.मी. का दूरा पर अपने कार्यालय पहुंचता है। अपने घर के संदभ म उसका कार्यालय कहां है?

1) 8 कि.मी. दक्षिण

2) 18 कि.मी. दक्षिण

3) 13 कि.मी. उत्तर

4) 18 कि.मी. उत्तर

Correct Answer: 18 कि.मी. दक्षिण

QID : 18 - प्रश्न म दो कथन दिये गये ह जिसके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गये ह। आपको मानना है कि दोनो कथन सत्य है चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्या से भिन्न प्रतीत होते ह। आपको निणय करना है का दिए गए निष्कर्षा म से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सहा निकाला जा सकता है/सकते ह, यदि कोई हो।

कथन I: कुछ गुलाब फूल ह

कथन II: कुछ लाल गुलाब ह

निष्कर्ष I: कुछ फूल लाल होते ह

निष्कर्ष II: सभी लाल फूल होते ह

1) केवल निष्कर्ष I सहा है

2) केवल निष्कर्ष II सहा है

3) दोनो निष्कर्ष I और II सहा है

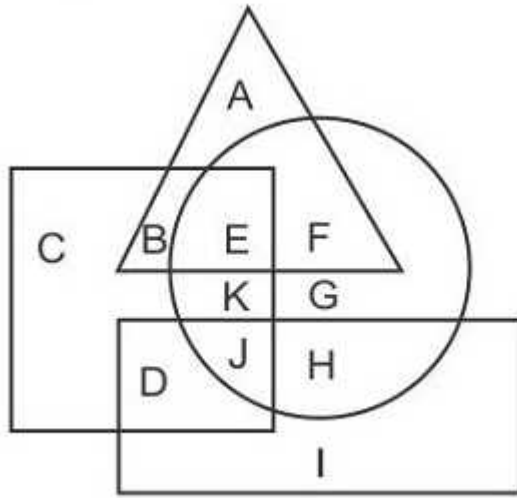
4) ना तो निष्कर्ष I सहा है ना ही निष्कर्ष II

Correct Answer: ना तो निष्कर्ष I सहा है ना ही निष्कर्ष II

QID : 19 -

In the following figure, rectangle represents Chefs, circle represents Racers, triangle represents Jugglers and square represents Golfers. Which set of letters represents Racers who are not Jugglers?

निम्नलिखित आकृति में, आयत शेफ को प्रदर्शित करता है, वृत्त रेसर्स को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज जगलर्स को प्रदर्शित करता है और वर्ग गोल्फर्स को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन रेसर्स को प्रदर्शित करता है जो जगलर्स नहीं हैं?



- 1) EF
- 2) KGJH
- 3) EFKG
- 4) EKJ

Correct Answer: KGJH

QID : 20 - 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।

MTS, LSR, KRQ, JQP, ?

- 1) HPO
- 2) ION
- 3) HON
- 4) IPO

Correct Answer: IPO

QID : 21 - निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

113, 116, 119, 122, 125, ?

- 1) 128
- 2) 126
- 3) 129
- 4) 130

Correct Answer: 128

QID : 22 - नीचे दिए गए प्रश्न में, तीन संख्याओं के चार समूह दिये गए हैं। प्रत्येक समूह में दूसरी तथा तीसरी संख्या पहली संख्या से किसी एक तक/नियम से सम्बंधित है। तीन उसी एक तक/नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

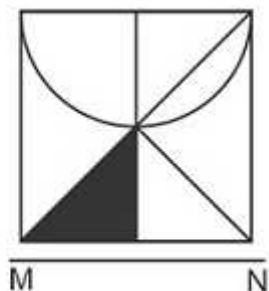
- 1) (31, 33, 35)
- 2) (41, 43, 45)
- 3) (43, 45, 47)
- 4) (33, 37, 39)

Correct Answer: (33, 37, 39)

QID : 23 -

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

यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए तो दी गयी उत्तर आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



1)



SSC CHSL(10+2) परीक्षा अध्ययन सामग्री



- 100% CHSL Exam Syllabus Covered
- 5 Books, 900+ Pages
- 2500+ MCQs
- 1 Year Current Affairs (PDF Copy)
- Support & Guidance

50% OFF
₹ 4,000/-
₹ **1,999/-**

FREE SHIPPING

for Exam Help Call Us at: +91 8800734161

SSCPORTAL.IN

आप क्या प्राप्त करेंगे?

- माध्यम: हिन्दी
- 100 प्रतिशत पाठ्यक्रम
- 900 से अधिक पृष्ठ
- 2500 से अधिक वस्तुनिष्ठ प्रश्न
- कुल 5 पुस्तिकाएँ
- अध्यायवार M.C.Q
- गणित एवं तार्किक क्षमता को हल करने की सरल विधि
- 5 अभ्यास प्रश्न पत्र (PDF Copy)
- हमारे विशेषज्ञों द्वारा मार्गदर्शन और सहायता

Price of the Kit:

Rs. 4,200

Rs. 1,999/-

(Limited time Offer)

 Buy Online

VISA Maestro MasterCard RuPay

Net Banking

Order Online (100% Safe)

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

FOR MORE DETAILS CLICK HERE

50% OFF

2)



3)



4)



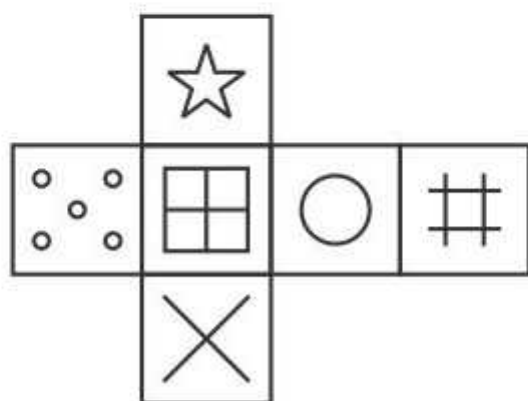
Correct Answer:



QID : 24 -

Which of the following cube in the answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure?

निम्नलिखित उत्तर आकृति में से कौन सा घन दिए गए प्रश्न आकृति में से खुले घन से बनाया नहीं जा सकता?



1)



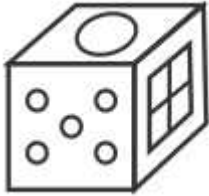
2)



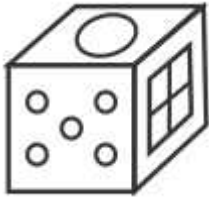
3)



4)



Correct Answer:



QID : 25 -

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 'H' can be represented by 13, 21 etc and 'T' can be represented by 57, 79 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'GLOW'.

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 और आव्यूह-II की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'H' को 13, 21 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'T' को 57, 79 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'GLOW' 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	E	F	E	D	G	5	U	Y	T	Q	P
1	L	I	F	H	L	6	Y	R	U	R	Y
2	F	H	B	F	F	7	O	W	Z	Y	T
3	G	H	I	M	C	8	Q	U	S	N	P
4	I	A	I	D	I	9	Z	P	P	O	T

- 1) 12,88,41,85
- 2) 41,76,31,79
- 3) 30,14,75,76
- 4) 32,85,33,57

Correct Answer: 30,14,75,76



SSC EXAMS PRINTED STUDY NOTES

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