



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : (Join Youtube) EXAM
DATE : 8-January-2017
EXAM NAME : SSC Examination 2016
TOTAL MARKS : 200

CANDIDATE NAME : (Join Youtube)
EXAM START TIME : 16:15:00
EXAM DURATION : 01:15 Hrs
TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

QID : 101 - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

Agra : Yamuna :: Varanasi : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।

आगरा : यमुना :: वाराणसी : ?

Options:

- 1) Damodar
दामोदर
- 2) Betwa
बेतवा
- 3) Ganga
गंगा
- 4) Son
सोन

Correct Answer: Ganga
गंगा

Candidate Answer: Ganga
गंगा

QID : 102 - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

IJ : PR :: ? : SU

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।

IJ : PR :: ? : SU

Options:

- 1) IJ
- 2) LM
- 3) EF
- 4) LI

Correct Answer: LM

Candidate Answer: LM

QID : 103 - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

CD : IP :: EB : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।

CD : IP :: EB : ?

Options:

- 1) HI
- 2) KN
- 3) YA
- 4) XY

Correct Answer: KN

Candidate Answer: KN

QID : 104 - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

12 : 72 :: 14 : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।

12 : 72 :: 14 : ?

Options:

- 1) 98
- 2) 91
- 3) 42
- 4) 60

Correct Answer: 98

Candidate Answer: 98

QID : 105 - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म चुनिए।

Options:

- 1) Param Vir Chakra
परमवीर चक्र
- 2) Ashoka Chakra
अशोक चक्र
- 3) Vir Chakra
वीर चक्र
- 4) Maha Vir Chakra
महावीर चक्र

Correct Answer: Ashoka Chakra

अशोक चक्र

Candidate Answer: Ashoka Chakra

अशोक चक्र

QID : 106 - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म चुनिए।

Options:

- 1) BG
- 2) HN
- 3) SY
- 4) PV

Correct Answer: BG

Candidate Answer: BG

QID : 107 - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म चुनिए।

Options:

- 1) 4312
- 2) 4216
- 3) 9218
- 4) 3618

Correct Answer: 4216

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 108 - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म चुनिए।

Options:

- 1) 64, 23
- 2) 42, 12
- 3) 63, 18
- 4) 83, 20

Correct Answer: 83, 20

Candidate Answer: 83, 20

QID : 109 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Beijing Olympics, London Olympics, Rio Olympics, ?

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।

बीजिंग ओलंपिक, लंदन ओलंपिक, रियो ओलंपिक, ?

Options:

- 1) Moscow Olympics
मास्को ओलंपिक
- 2) Athens Olympics
एथेंस ओलंपिक
- 3) Tokyo Olympics
टोक्यो ओलंपिक
- 4) Delhi Olympics
दिल्ली ओलंपिक

Correct Answer: Tokyo Olympics

टोक्यो ओलंपिक

Candidate Answer: Tokyo Olympics
टोक्यो ओलंपिक

QID : 110 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

5, 10, 13, 52, 57, ?

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।

5, 10, 13, 52, 57, ?

Options:

- 1) 285
- 2) 225
- 3) 342
- 4) 390

Correct Answer: 342

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 111 - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statement to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statements:

- (I) All hill-stations have a sunset point.
- (II) X is a hill station.

Conclusion:

- (I) X has a sunset point.
- (II) Place other than hill-station do not have sunset point.

निम्नलिखित प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गए हैं। आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/कौन से निश्चित रूप से कथनों द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन:

- (I) सभी पर्वतीय स्थलों पर सूर्यास्त बिंदु होता है।
- (II) X एक पर्वतीय स्थल है।

निष्कर्ष:

- (I) X का एक सूर्यास्त बिंदु है।
- (II) पर्वतीय स्थलों के अलावा अन्य स्थलों का सूर्यास्त बिंदु नहीं होता।

Options:

- 1) Conclusion I follows
निष्कर्ष I सही है
- 2) Conclusion II follows
निष्कर्ष II सही है
- 3) Neither I nor II follows
न तो I और न ही II सही है
- 4) Both I and II follows
I और II दोनों सही हैं

Correct Answer: Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

Candidate Answer: Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

QID : 112 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

BE, HK, NQ, ?

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।

BE, HK, NQ, ?

Options:

- 1) ST
- 2) TU
- 3) TW
- 4) TS

Correct Answer: TW

Candidate Answer: TW

QID : 113 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

?, YV, BY, FC

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।

?, YV, BY, FC

Options:

- 1) MN
- 2) VS
- 3) XU
- 4) WT

Correct Answer: WT

Candidate Answer: WT

QID : 114 - In a company all Mondays and Sundays are offs. If a month starts with a Monday and has 31 days then how many offs will be there in that month?

एक कंपनी में सभी सोमवार और रविवार को छुट्टी होती है। यदि एक माह सोमवार से शुरू हो रहा हो और उसमें 31 दिन हो, तो उस माह में उस कंपनी में कितनी छुट्टियाँ होंगी?

Options:

- 1) 7
- 2) 8
- 3) 9
- 4) 5

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

QID : 115 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Speaker
- ii. Surreptitious
- iii. Spontaneous
- iv. Spurious

निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

- i. Speaker
- ii. Surreptitious
- iii. Spontaneous
- iv. Spurious

Options:

- 1) iv, ii, i, iii
- 2) iii, ii, iv, i
- 3) iv, iii, i, ii
- 4) i, iii, iv, ii

Correct Answer: i, iii, iv, ii

Candidate Answer: i, iii, iv, ii

QID : 116 - In a certain code language, "CONDITION" is written as "@#^\$*!#^". How is "NOTION" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "CONDITION" को "@#^\$*!#^" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "NOTION" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) ^#!*^#
- 2) ^!#*#^
- 3) ^#*!#^
- 4) ^#!*#^

Correct Answer: ^#!*#^

Candidate Answer: ^#!*#^

QID : 117 -

In the following question, select the missing number from the given series.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

8	5	6
7	?	8
57	46	49

Options:

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 9
- 4) 5

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

QID : 118 - If "*" denotes "added to", "&" denotes "divided by", "@" denotes "multiplied by" and "%" denotes "subtracted from", then $135 \& 15 @ 10 \% 3 * 6 = ?$

यदि "*" का अर्थ "जोड़" है, "&" का अर्थ "भाग" है, "@" का अर्थ "गुणा" है और "%" का अर्थ "घटाना" है, तो $135 \& 15 @ 10 \% 3 * 6 = ?$

Options:

1) 47

2) 89

3) 93

4) 100

Correct Answer: 93

Candidate Answer: 93

QID : 119 - In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

m_o_mn_p_no_

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

m_o_mn_p_no_

Options:

1) mmnno

2) ooppn

3) mnooo

4) npomp

Correct Answer: npomp

Candidate Answer: npomp

QID : 120 - A man moves towards the east and then takes a left turn. After covering some distance in that direction, he takes a right turn and finally, takes another right turn. Which direction is the man facing now?

एक व्यक्ति पूर्व की ओर चलता है और फिर बाएं मुड़ जाता है। कुछ दूर उस दिशा में चलने के पश्चात, वह दाएं मुड़ जाता है और अंत में, एक बार फिर से दाएं मुड़ जाता है। अब उसका मुंह किस दिशा की ओर है?

Options:

1) West

पश्चिम

2) East

पूर्व

3) South

दक्षिण

4) North

उत्तर

Correct Answer: South

दक्षिण

Candidate Answer: South

दक्षिण

QID : 121 -

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, 'N' can be represented by 21, 67 etc. and 'R' can be represented by 66, 57 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'TOAST'.

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 'N' को 21, 67 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'R' को 66, 57 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'TOAST' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I

आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	T	R	A	O	B
1	W	U	N	H	L
2	E	N	S	G	O
3	N	Y	P	O	M
4	H	T	O	F	A

Matrix-II

आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	T	A	R	I	Q
6	X	R	N	W	B
7	C	S	O	E	U
8	S	N	T	M	S
9	G	B	E	R	A

Options:

1) 41, 33, 02, 88, 87

2) 55, 77, 56, 96, 00

3) 87, 02, 11, 86, 55

4) 00, 24, 44, 76, 41

Correct Answer: 00, 24, 44, 76, 41

Candidate Answer: 00, 24, 44, 76, 41

QID : 122 - Introducing a boy Rahul says, "He is the son of the brother of the only daughter of my maternal grandfather". How is the boy related to the Rahul?

एक लड़के का परिचय कराते हुए राहुल कहता है, "वह मेरे नाना की इकलौती बेटी के भाई का बेटा है।" वह लड़का, राहुल से कैसे संबंधित है?

Options:

1) Grandfather

दादा

2) Son

बेटा

3) Cousin / Brother

ममेरा भाई / भाई

4) Father

पिता

Correct Answer: Cousin / Brother

ममेरा भाई / भाई

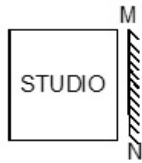
Candidate Answer: Cousin / Brother

ममेरा भाई / भाई

QID : 123 -

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 गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 124 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Liquid, Pizza, Milk

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

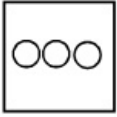
द्रव, पिज्जा, दूध

Options:

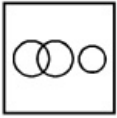
1)



2)



3)



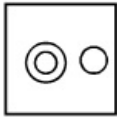
4)



Correct Answer:



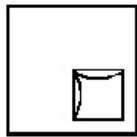
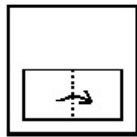
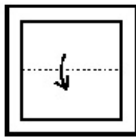
Candidate Answer:



QID : 125 -

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



Options:

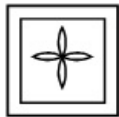
1)



2)



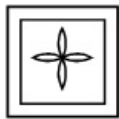
3)



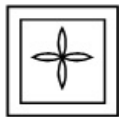
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 126 - Which of the following is not an Operating System?

निम्नलिखित में से कौन सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?

Options:

1) Windows Vista

विंडोज विस्टा

2) Linux

लायनक्स

3) Microsoft Office

माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस

4) Apple's Mac OS

एपल का मैक ओएस

Correct Answer: Microsoft Office

माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस

Candidate Answer: Microsoft Office

माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस

QID : 127 - Venn diagram was invented by

वेन आरेख का _____ द्वारा आविष्कार किया गया था।

Options:

1) Lucien Vidi

ल्यूसियेन विदि

2) John Venn

जॉन वेन

3) Theophilus Van Kannel

थियोफ़िलस वान केनल

4) Lewis Urry

लुईस उरी

Correct Answer: John Venn

जॉन वेन

Candidate Answer: John Venn

जॉन वेन

QID : 128 - What is the total number of bones in the human body?

मानव शरीर में कुल कितनी हड्डियाँ होती हैं?

Options:

1) 206

2) 103

3) 309

4) 412

Correct Answer: 206

Candidate Answer: 206

QID : 129 - Emblica officinalis is the scientific name of

एम्ब्लिका ऑफीसिनेलिस (Emblica officinalis) _____ का वैज्ञानिक नाम है।

Options:

1) Peepal

पीपल

2) Mango

आम

3) Amla

आंवला

4) Drumstick

सहजन

Correct Answer: Amla

आंवला

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 130 - Sponges belongs to the phylum

स्पंज किस प्रजाति के अंतर्गत आते हैं?

Options:

1) Protozoa

प्रोटोजुआ

2) Annelida

एनिलिडा

3) Porifera

पोरीफेरा

4) Cnidaria

नीडेरिया

Correct Answer: Porifera

पोरीफेरा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 131 - Release of which among the following is the primary reason for depletion of the ozone layer?

निम्नलिखित में से किसका मुक्त होना ओज़ोन परत के ह्रास होने का प्रमुख कारण है?

Options:

1) Nitrous oxide

नाइट्रस ऑक्साइड

2) Hydrogen dioxide

हायड्रोजन डायऑक्साइड

3) Chlorofluro carbon

क्लोरोफ्लोरो कार्बन

4) Carbon monoxide

कार्बन मोनोक्साइड

Correct Answer: Chlorofluro carbon

क्लोरोफ्लोरो कार्बन

Candidate Answer: Carbon monoxide

कार्बन मोनोक्साइड

QID : 132 - Which of the following molecules is joined by a double covalent bond?

निम्नलिखित अणुओं में से कौन सा एक डबल सहसंयोजक बंधन द्वारा जुड़ा हुआ है?

Options:

1) Cl₂

2) O₂

3) N₂

4) He₂

Correct Answer: O₂

Candidate Answer: O₂

QID : 133 - The renowned Temple at Ranakpur is a _____ Temple.

रणकपुर में स्थित प्रसिद्ध मंदिर एक _____ मंदिर है।

Options:

1) Shiva

शिव

2) Jain

जैन

3) Krishna

कृष्ण

4) Ram

राम

Correct Answer: Jain

जैन

Candidate Answer: Jain

जैन

QID : 134 - Jallikattu is associated with _____.

जल्लीकट्टू _____ के साथ जुड़ा हुआ है।

Options:

1) Trichur

त्रिचुर

2) Karthigai

कार्तिगाई

3) Onam

ओणम

4) Pongal

पोंगल

Correct Answer: Pongal

पोंगल

Candidate Answer: Pongal

पोंगल

QID : 135 - If price of an article decreases from Rs. 12 to Rs. 10, quantity demanded increases from 1000 units to 1400 units. Find point elasticity of demand?

यदि एक वस्तु की कीमत ₹. 12 से ₹. 10 तक कम हो जाती है, मात्रा की मांग 1000 यूनिट से 1400 यूनिट तक बढ़ जाती है, तो मांग के बिंदु लोच का पता लगाएं।

Options:

1) 2.4

2) -2

3) -2.4

4) 2

Correct Answer: -2.4

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 136 - Who generally presents the Finance Budget in Indian Parliament?

भारतीय संसद में वित्तीय बजट कौन प्रस्तुत करता है?

Options:

1) RBI Governor

भारतीय रिजर्व बैंक के गवर्नर

2) Budget Minister

बजट मंत्री

3) Finance Minister

वित्त मंत्री

4) Finance Secretary

वित्त सचिव

Correct Answer: Finance Minister

वित्त मंत्री

Candidate Answer: Finance Minister

वित्त मंत्री

QID : 137 - Which gas contributes most to the Greenhouse effect?

ग्रीनहाउस प्रभाव में कौन सी गैस सर्वाधिक भाग देती है?

Options:

1) Water vapour

पानी की वाष्प

2) Ozone

ओज़ोन

3) Oxygen

ऑक्सीजन

4) Nitrogen

नाइट्रोजन

Correct Answer: Water vapour

पानी की वाष्प

Candidate Answer: Nitrogen

नाइट्रोजन

QID : 138 - Corbett National Park was established to protect which animal?

कॉर्बेट नेशनल पार्क को किस पशु की रक्षा के लिए स्थापित किया गया था?

Options:

1) Bengal Tigers

बंगाल के बाघ

2) Snow Leopards

हिम तेंदुएँ (स्नो लेपर्ड्स)

3) Asiatic Lions

एशियाई सिंह

4) One-Horned Rhinos

एक सींग का गैंडा

Correct Answer: Bengal Tigers

बंगाल के बाघ

Candidate Answer: Bengal Tigers

बंगाल के बाघ

QID : 139 - Subramanya Bharthi was a noted ____.

सुब्रमण्य भारती एक प्रसिद्ध _____ थे।

Options:

1) Boxer

मुक्केबाज

2) Swimmer

तेराक

3) Poet

कवि

4) Painter

चित्रकार

Correct Answer: Poet

कवि

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 140 - Which state does not share a common border with Chhattisgarh?

कौन सा राज्य छत्तीसगढ़ के साथ अपनी सीमा को साझा नहीं करता?

Options:

1) Andhra Pradesh

आंध्र प्रदेश

2) Odisha

उड़ीसा

3) Jharkhand

झारखंड

4) Maharashtra

महाराष्ट्र

Correct Answer: Andhra Pradesh

आंध्र प्रदेश

Candidate Answer: Maharashtra

महाराष्ट्र

QID : 141 - Name the longest river in India.

भारत की सबसे लंबी नदी का नाम बताइए।

Options:

1) Brahmaputra

ब्रह्मपुत्र

2) Ganga

गंगा

3) Godavari

गोदावरी

4) Krishna

कृष्णा

Correct Answer: Ganga

गंगा

Candidate Answer: Ganga

गंगा

QID : 142 - Quit India Movement was launched by Mahatma Gandhi in ____.

महात्मा गाँधी द्वारा भारत छोड़ो आंदोलन का प्रारंभ वर्ष ----- में किया गया था।

Options:

1) 1885

2) 1942

3) 1947

4) 1939

Correct Answer: 1942

Candidate Answer: 1942

QID : 143 - Which Freedom Fighter addressed Mahatma Gandhi as "Father of the Nation" for the 1st time?

किस स्वतंत्रता सेनानी ने महात्मा गाँधी को पहली बार "राष्ट्रपिता" कहकर संबोधित किया था?

Options:

1) Jawaharlal Nehru

जवाहरलाल नेहरू

2) Subhash Chandra Bose

सुभाषचंद्र बोस

3) Sarojini Naidu

सरोजिनी नायडू

4) Chandra Shekhar Azad

चन्द्रशेखर आज़ाद

Correct Answer: Subhash Chandra Bose

सुभाषचंद्र बोस

Candidate Answer: Subhash Chandra Bose

सुभाषचंद्र बोस

QID : 144 - Name the first Indian who got Nobel Prize in physics.

भौतिक शास्त्र में नोबेल पुरस्कार जीतने वाले प्रथम भारतीय व्यक्ति का नाम बताइए।

Options:

1) CK Naidu

सी के नायडू

2) Rangnath Mishra

रंगनाथ मिश्रा

3) Amartya Sen

अमर्त्य सेन

4) CV Raman

सी. वी. रमन

Correct Answer: CV Raman

सी. वी. रमन

Candidate Answer: CV Raman

सी. वी. रमन

QID : 145 - Which physical quantity is measured in 'siemens'?

किस भौतिक मात्रा का 'सीमेंस' में मापन किया जाता है?

Options:

1) Electric potential

विद्युत् विभव

2) Electrical conductance

विद्युत चालकता

3) Magnetic flux

चुंबकीय प्रवाह

4) Refractive index

अपवर्तनांक

Correct Answer: Electrical conductance

विद्युत चालकता

Candidate Answer: Electrical conductance
विद्युत चालकता

QID : 146 - Rate of change of momentum is

गति के परिवर्तन की दर क्या होती है?

Options:

- 1) Area
क्षेत्रफल
- 2) Pressure
दबाव
- 3) Force
बल
- 4) Velocity
वेग

Correct Answer: Force
बल

Candidate Answer: Force
बल

QID : 147 - All of the following are the aims of Lok Adalat, except

निम्नलिखित में से एक विकल्प को छोड़कर बाकी सभी लोक अदालत के लक्ष्य हैं। वह विकल्प क्या है?

Options:

- 1) Secure justice to the weaker sections
कमजोर वर्ग के लिए न्याय सुनिश्चित करना
- 2) Mass disposal of the cases
मामलों को बड़ी मात्रा में निपटाना
- 3) Give the power to rule in the hands of the common man
आम आदमी के हाथों में शासन करने का अधिकार सौंपना
- 4) Minimize cost and delay
लागत और देरी को न्यूनतम करना

Correct Answer: Give the power to rule in the hands of the common man
आम आदमी के हाथों में शासन करने का अधिकार सौंपना

Candidate Answer: Give the power to rule in the hands of the common man
आम आदमी के हाथों में शासन करने का अधिकार सौंपना

QID : 148 - What is the salary per month of the President of India?

भारत के राष्ट्रपति का प्रतिमाह वेतन कितना है?

Options:

- 1) Rs 1,50,000
1,50,000 ₹.
- 2) Rs 1,00,000
1,00,000 ₹.
- 3) Rs 75,000
75,000 ₹.
- 4) Rs 50,000
50,000 ₹.

Correct Answer: Rs 1,50,000
1,50,000 ₹.

Candidate Answer: Rs 75,000
75,000 ₹.

QID : 149 - Shital Mahajan is associated with which sport?

शीतल महाजन किस खेल के साथ जुड़ी हुई हैं?

Options:

- 1) Sky Diving
स्काय डाइविंग
- 2) Shooting
निशानेबाजी
- 3) Discus Throw
डिस्कस थ्रो
- 4) Cricket
क्रिकेट

Correct Answer: Sky Diving
स्काय डाइविंग

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 150 - Who is the author of the book, 'A Suitable Boy'?

'ऐ सूटेबल बॉय' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

Options:

1) Vikram Seth

विक्रम सेठ

2) Arun Shourie

अरुण शोरी

3) Amrita Pritam

अमृता प्रीतम

4) Mahashweta Devi

महाश्वेता देवी

Correct Answer: Vikram Seth

विक्रम सेठ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 151 - Simple interest on a certain sum of money for 3 years at 8% per annum is half the compound interest on Rs 1200 for 2 years at 10% per annum. The sum placed on simple interest is

8% वार्षिक दर से 3 वर्षों के लिए एक निश्चित राशि पर साधारण ब्याज 10% वार्षिक दर से 2 वर्षों के लिए 1200 रु की राशि पर चक्रवृद्धि ब्याज से आधा है। साधारण ब्याज पर दी गई राशि कितनी है?

Options:

1) Rs 525

525 रु

2) Rs 1050

1050 रु

3) Rs 260

260 रु

4) Rs 420

420 रु

Correct Answer: Rs 525

525 रु

Candidate Answer: Rs 525

525 रु

QID : 152 - If $2x + 3(5-2x) > 2 - 3x < 2x - x/3$, then x can take which of the following values?

यदि $2x + 3(5-2x) > 2 - 3x < 2x - x/3$, फिर x का निम्न मानों में से क्या मान होगा?

Options:

1) 0

2) -2

3) -4

4) 2

Correct Answer: 2**Candidate Answer:** 2

QID : 153 - If $x + y = 12$ and $xy = 32$, then what is the value of $x^2 + y^2$

यदि $x + y = 12$ और $xy = 32$ है, तो $x^2 + y^2$ का मान क्या होगा?

Options:

1) 24

2) 144

3) 128

4) 80

Correct Answer: 80**Candidate Answer:** 80

QID : 154 - Which of the following numbers is completely divisible by 99?

निम्न संख्याओं में से कौन सी संख्या 99 से पूरी तरह से विभाज्य है?

Options:

1) 51579

2) 51557

3) 55036

4) 49984

Correct Answer: 51579**Candidate Answer:** 51579

QID : 155 - If $\cos C + \cos D = x$, then value of x is

$\cos C + \cos D = x$, तो x का मान क्या है?

Options:1) $2\cos[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$ 2) $2\sin[(C+D)/2]\sin[(C-D)/2]$ 3) $2\cos[(C+D)/2]\sin[(C-D)/2]$ 4) $2\sin[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

Correct Answer: $2\cos[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

Candidate Answer: $2\cos[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

QID : 156 - What is the length of the arc whose central angle is 30° and radius of the circle is 21 cm?

उस चाप की लंबाई क्या होगी जिसका केंद्रीय कोण 30° है और वृत्त की त्रिज्या 21 से.मी. है?

Options:

- 1) 22 cm
22 से.मी.
- 2) 16.5 cm
16.5 से.मी.
- 3) 28.5 cm
28.5 से.मी.
- 4) 11 cm
11 से.मी.

Correct Answer: 11 cm
11 से.मी.

Candidate Answer: 11 cm
11 से.मी.

QID : 157 - A solid copper sphere of radius 9 cm is melted and reformed into a wire of radius 1 mm. What will be the length of this wire? (Take $\pi = 22/7$)

9 से.मी. की त्रिज्या वाले एक ठोस तांबे के गोले को पिघलाया गया और 1 मि.मी. की त्रिज्या के एक तार में खींचा गया है। इस तार की लंबाई क्या होगी? ($\pi = 22/7$ लीजिये)

Options:

- 1) 1166.4 metres
1166.4 मीटर
- 2) 1458 metres
1458 मीटर
- 3) 777.6 metres
777.6 मीटर
- 4) 972 metres
972 मीटर

Correct Answer: 972 metres
972 मीटर

Candidate Answer: 972 metres
972 मीटर

QID : 158 - The simplified form of $(4x + 3)^2 \cdot (3x - 5) - (4x^3 - 12x^2 + 9x - 20)$ is

$(4x + 3)^2 \cdot (3x - 5) - (4x^3 - 12x^2 + 9x - 20)$ का सरलीकृत रूप क्या है?

Options:

- 1) $6x^2 - 48x - 50$
- 2) $24x^3 + 2x^2 - 32x - 15$
- 3) $44x^3 + 4x^2 - 102x - 25$
- 4) $24x^3 + 8x^2 - 42x - 50$

Correct Answer: $44x^3 + 4x^2 - 102x - 25$

Candidate Answer: $44x^3 + 4x^2 - 102x - 25$

QID : 159 - The sum of a non-zero number and its reciprocal is 2. What is the number?

एक गैर-शून्य संख्या का और उसके व्युत्क्रम संख्या का योग 2 है। वह संख्या क्या है?

Options:

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 0
- 4) 4

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 160 - What is the value of $\operatorname{cosec} -150^\circ$?

$\operatorname{cosec} -150^\circ$ का मान क्या है?

Options:

- 1) -2
- 2) $2/\sqrt{3}$
- 3) 2
- 4) $-2/\sqrt{3}$

Correct Answer: -2

Candidate Answer: -2

QID : 161 - If $\tan A - \cot A = x$, then value of x is?

यदि $\tan A - \cot A = x$, तो x का मान क्या है?

Options:

1) $(1 + 2\cos^2 A)/(\sin A \cos A)$

2) $(\sin A \cos A)/(1 - 2\cos^2 A)$

3) $(\sin A \cos A)/(1 + 2\cos^2 A)$

4) $(1 - 2\cos^2 A)/(\sin A \cos A)$

Correct Answer: $(1 - 2\cos^2 A)/(\sin A \cos A)$

Candidate Answer: $(1 - 2\cos^2 A)/(\sin A \cos A)$

QID : 162 - What is the equation of the line passing through the point $(-1, 3)$ and having x-intercept of 4 units?

उस रेखा का समीकरण क्या होगा, जो बिंदु $(-1, 3)$ से होकर गुजर रही है, और x-अक्ष को यूनिट 4 पर काटती है?

Options:

1) $3x - 5y = 12$

2) $3x + 5y = 12$

3) $3x + 5y = -12$

4) $3x - 5y = -12$

Correct Answer: $3x + 5y = 12$

Candidate Answer: $3x + 5y = 12$

QID : 163 - 25% discount is offered on an item. By applying a promo code the customer wins 8% cash back. What is the effective discount?

एक वस्तु पर 25% छूट की पेशकश की गई है। एक प्रोमो कोड लागू करके ग्राहक 8% नकद वापस जीतता है। उसको मिली प्रभावी छूट क्या है?

Options:

1) 35.75 percent

35.75 प्रतिशत

2) 35 percent

35 प्रतिशत

3) 31 percent

31 प्रतिशत

4) 12.5 percent

12.5 प्रतिशत

Correct Answer: 31 percent

31 प्रतिशत

Candidate Answer: 31 percent

31 प्रतिशत

QID : 164 - Prabhat has done $1/2$ of a job in 12 days. Santosh completes the rest of the job in 6 days. In how many days can they together do the job?

प्रभात ने 12 दिन में एक काम का $1/2$ भाग पूरा कर लिया है। संतोष बचा हुआ काम 6 दिन में पूरा करता है। दोनों मिलकर यह काम कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Options:

1) 12 days

12 दिन

2) 4 days

4 दिन

3) 8 days

8 दिन

4) 16 days

16 दिन

Correct Answer: 8 days

8 दिन

Candidate Answer: 8 days

8 दिन

QID : 165 - x and y are two numbers such that their mean proportion is 16 and third proportion is 128. What is the value of x and y ?

x और y ऐसी दो संख्याएँ हैं जिनका माध्य अनुपात 16 है और तृतीय अनुपात 128 है। x और y का मान क्या है?

Options:

- 1) 8 and 16
8 और 16
- 2) 16 and 32
16 और 32
- 3) 8 and 32
8 और 32
- 4) 16 and 16
16 और 16

Correct Answer: 8 and 32
8 और 32

Candidate Answer: 8 and 32
8 और 32

QID : 166 - In the first 32 overs of a cricket match, the run rate was 7.2 runs/over. What is the required run rate in the remaining 18 overs to reach the target of 297 runs?

एक क्रिकेट मैच के पहले 32 ओवर में रन रेट 7.2 रन/ओवर था। शेष 18 ओवरों में 297 रन के लक्ष्य तक पहुँचने के लिए अपेक्षित रन रेट क्या होगा?

Options:

- 1) 4.3
- 2) 4.9
- 3) 3.1
- 4) 3.7

Correct Answer: 3.7

Candidate Answer: 3.7

QID : 167 - Chord AB of a circle when extended meets the tangent to the circle at point P. PT is the tangent touching the circle at point T. If lengths of PT and PB are 6 cm and 4 cm respectively, what is the length of PA?

एक वृत्त की जीवा AB को विस्तृत करने पर वह वृत्त के स्पर्शज्या के साथ बिंदु P पर मिलता है। PT वह स्पर्शज्या है जो वृत्त को बिंदु T पर स्पर्श करती है। यदि PT और PB की लंबाई क्रमशः 6 से.मी. और 4 से.मी. है, तो PA की लंबाई क्या होगी?

Options:

- 1) 12 cm
12 से.मी.
- 2) 18 cm
18 से.मी.
- 3) 27 cm
27 से.मी.
- 4) 9 cm
9 से.मी.

Correct Answer: 9 cm
9 से.मी.

Candidate Answer: 9 cm
9 से.मी.

QID : 168 - A student multiplied a number by $\frac{4}{5}$ instead of $\frac{5}{4}$. What is the percentage error in the calculation?

एक छात्र ने एक संख्या का गुणा $\frac{5}{4}$ के बजाय $\frac{4}{5}$ से कर दिया। इस गणना में प्रतिशत त्रुटि कितनी होगी?

Options:

- 1) 56.25 percent
56.25 प्रतिशत
- 2) 18 percent
18 प्रतिशत
- 3) 28.13 percent
28.13 प्रतिशत
- 4) 36 percent
36 प्रतिशत

Correct Answer: 36 percent
36 प्रतिशत

Candidate Answer: 36 percent
36 प्रतिशत

QID : 169 - Ruchir walks at 20 km/hr and Rukma cycles at 25 km/hr towards each other. What was the distance between them when they started if they meet after 48 minutes?

रुचिर 20 कि.मी./घंटा की गति से चल कर और रुकमा 25 कि.मी./घंटा की गति से साइकिल चलाते हुए एक दूसरे की तरफ आते हैं। यदि वे 48 मिनट के बाद मिलते हैं, तो शुरुआत में उनके बीच कितनी दूरी थी?

Options:

- 1) 54 km
54 कि.मी.
- 2) 45 km
45 कि.मी
- 3) 36 km
36 कि.मी
- 4) 27 km
27 कि.मी

Correct Answer: 36 km
36 कि.मी

Candidate Answer: 36 km
36 कि.मी

QID : 170 - A vendor buys chikoos at 15 for Rs 8 and then sells at 10 for Rs 6. What will be the result?

एक विक्रेता 8 रु में 15 चीकू खरीदता है और फिर 6 रु में 10 बेच देता है। इसका क्या परिणाम होगा?

Options:

- 1) 12.5 percent loss
12.5 प्रतिशत हानि
- 2) 11.11 percent gain
11.11 प्रतिशत लाभ
- 3) 12.5 percent gain
12.5 प्रतिशत लाभ
- 4) 11.1 percent loss
11.1 प्रतिशत हानि

Correct Answer: 12.5 percent gain
12.5 प्रतिशत लाभ

Candidate Answer: 12.5 percent gain
12.5 प्रतिशत लाभ

QID : 171 - Point Q(-1,b) is the midpoint of segment EF. Co-ordinates of point E are (-4,a) and point F are (2,0). What is the value of a and b?

बिंदु Q(-1,b) खंड EF का मध्य बिंदु है। बिंदु E के निर्देशांक (-4,a) है और बिंदु F के निर्देशांक (2,0) है। a और b का मान क्या होगा?

Options:

- 1) a = 2; b = 1
- 2) a = -2; b = -1
- 3) a = -4; b = -8
- 4) a = 4; b = 8

Correct Answer: a = -2; b = -1

Candidate Answer: a = -2; b = -1

QID : 172 -

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

	Weight (kg) वजन (किलोग्राम)	Height (m) ऊँचाई (मीटर)
Ali / अली	50	1.52
Alok / अलोक	59	1.67
Amit / अमित	73	1.8
Amol / अमोल	64	1.72

Who has the least weight to height ratio?

वजन और ऊँचाई का अनुपात किसका सबसे कम है?

Options:

- 1) Ali
अली
- 2) Alok
अलोक
- 3) Amit
अमित
- 4) Amol
अमोल

Correct Answer: Ali
अली

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 173 -

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Year वर्ष	Company's % Profit कंपनी का लाभ %
2011	20
2012	15
2013	25
2014	5
2015	10

What was the revenue of the company if its expenditure was Rs 675 crore in the year when its % profit was the least?

यदि एक कंपनी का व्यय उस वर्ष में 675 करोड़ रूपए था जिसमें उसका लाभ % सबसे कम था, तो कंपनी का राजस्व कितना था?

Options:

1) 742.5

2) 776.25

3) 675

4) 708.75

Correct Answer: 708.75

Candidate Answer: 708.75

QID : 174 -

The following table shows the number of children in each house of a society.

निम्न तालिका एक समाज के प्रत्येक घर में बच्चों की संख्या दर्शाती है।

Number of Children बच्चों की संख्या	Number of Houses घरों की संख्या
0	6
1	16
2	15
3	3

What is the average number of children per house?

प्रत्येक घर में बच्चों की औसत संख्या क्या है?

Options:

1) 1.38

2) 1.63

3) 1.88

4) 1.13

Correct Answer: 1.38

Candidate Answer: 1.38

QID : 175 -

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Partners भागीदार	Present % share वर्तमान% हिस्सा
Anand / आनंद	5
Basu / बसु	5
Chinmay / चिन्मय	15
Dhiraj / धीरज	20
Ejaz / एजाज	55

If the company has issued six lakh shares between its five partners and if Anand offers to sell 15000 of his shares to Ejaz, then Ejaz will have how many shares?

यदि एक कंपनी ने अपने पांच भागीदारों के बीच छः लाख शेयर जारी किए हैं और अगर आनंद, एजाज को अपने शेयरों में से 15000 बेचने का प्रस्ताव करता है, तो एजाज के पास कितने शेयर होंगे?

Options:

- 1) 360000 shares
360000 शेयर
- 2) 330000 shares
330000 शेयर
- 3) 345000 shares
345,000 शेयर
- 4) 315000 shares
315000 शेयर

Correct Answer: 345000 shares
345,000 शेयर

Candidate Answer: 345000 shares
345,000 शेयर

QID : 176 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

Their luggages which were(A)/kept at the station's(B)/ restroom's lockers, were later retrieved.(C)/No error(D)

Options:

- 1) A
- 2) B
- 3) C
- 4) D

Correct Answer: A

Candidate Answer: C

QID : 177 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The warning bells _____several times before anyone realized the danger.

Options:

- 1) were ringing
- 2) had rung
- 3) had rang
- 4) would have rung

Correct Answer: had rung

Candidate Answer: had rung

QID : 178 - Select the antonym of

sacred

Options:

- 1) pious
- 2) hallowed
- 3) divine
- 4) profane

Correct Answer: profane

Candidate Answer: profane

QID : 179 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Rub a part of the body to restore warmth or sensation.

Options:

- 1) Fuzz
- 2) Chafe
- 3) Scum
- 4) Oblique

Correct Answer: Chafe

Candidate Answer: Chafe

QID : 180 - Improve the bracketed part of the sentence.

Human beings are social animals, **(who are living in communities)**, regulated by social norms and laws.

Options:

- 1) living in communities
- 2) living amongst a community
- 3) living in midst of communities
- 4) no improvement

Correct Answer: living in communities

Candidate Answer: no improvement

QID : 181 - Select the synonym of

astonish

Options:

- 1) mundane
- 2) empress
- 3) overwhelm
- 4) calm

Correct Answer: overwhelm

Candidate Answer: overwhelm

QID : 182 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

I never go shopping on weekends as on those days the malls are _____ of people.

Options:

- 1) full
- 2) busy
- 3) crowded
- 4) packed

Correct Answer: full

Candidate Answer: full

QID : 183 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Williamson shoveled scorn on

P-the low-income white Republican voters who,

Q-were most responsible for the rise of Trump

R-as he saw it,

Options:

- 1) PRQ
- 2) RQP
- 3) QPR
- 4) QRP

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: PRQ

QID : 184 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

That summer, elections were(A)/held at many a place(B)/without any untoward incident.(C)/No error

Options:

- 1) A
- 2) B
- 3) C
- 4) D

Correct Answer: B

Candidate Answer: B

QID : 185 - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best express the same sentence in Indirect/Direct speech.

Sahil said, "Where will I be this time next year!"

Options:

- 1) Sahil asked where he should be that time the following year.
- 2) Sahil worried where he would be that time the next year.
- 3) Sahil wondered where he would be that time the following year.
- 4) Sahil said where he would be that time the next year.

Correct Answer: Sahil wondered where he would be that time the following year.

Candidate Answer: Sahil wondered where he would be that time the following year.

QID : 186 - Improve the bracketed part of the sentence.

Virat bats very well, (didn't he)?

Options:

- 1) isn't it
- 2) doesn't he
- 3) wasn't it
- 4) no improvement

Correct Answer: doesn't he

Candidate Answer: isn't it

QID : 187 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Add fuel to the fire

Options:

- 1) Go from one bad situation to another
- 2) A cause becomes stronger when more people join
- 3) The flame will extinguish if it runs out of oil
- 4) Cause a situation to become worse

Correct Answer: Cause a situation to become worse

Candidate Answer: Cause a situation to become worse

QID : 188 - Select the antonym of

outlandish

Options:

- 1) droll
- 2) kinky
- 3) common
- 4) grotesque

Correct Answer: common

Candidate Answer: common

QID : 189 - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

The Marathas surrendered their fort to the Mughals after the war.

Options:

- 1) After the war the Marathas had to surrender their fort to the Mughals.
- 2) The Mughals after the war took the fort surrendered by the Marathas.
- 3) Their fort was surrendered by the Marathas to the Mughals after the war.
- 4) The Marathas after the war surrendered their fort to the Mughals.

Correct Answer: Their fort was surrendered by the Marathas to the Mughals after the war.

Candidate Answer: After the war the Marathas had to surrender their fort to the Mughals.

QID : 190 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) femenism
- 2) acesses
- 3) permuted
- 4) vacuols

Correct Answer: permuted

Candidate Answer: permuted

QID : 191 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Amartya Sen lays claim

P-to a history of writing

Q-some of the finest research papers

R-that have been published

Options:

- 1) QRP
- 2) PQR
- 3) RQP
- 4) QPR

Correct Answer: PQR

Candidate Answer: PQR

QID : 192 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) arobics
- 2) chosers
- 3) bateded
- 4) eternity

Correct Answer: eternity

Candidate Answer: eternity

QID : 193 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

The punishment of being kept in school after hours.

Options:

- 1) Pretension
- 2) Isolate
- 3) Detention
- 4) Blender

Correct Answer: Detention

Candidate Answer: Detention

QID : 194 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

A slap on the wrist

Options:

- 1) A mild punishment
- 2) Punishing the wrong person
- 3) To hit someone where it hurts the most
- 4) To threaten someone

Correct Answer: A mild punishment

Candidate Answer: To hit someone where it hurts the most

QID : 195 - Select the synonym of

gaudy

Options:

- 1) modest
- 2) showy
- 3) refined
- 4) sophisticated

Correct Answer: showy

Candidate Answer: showy

QID : 196 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Did you think that colouring books were a _____ of your childhood? Here's something that will come as a surprise. Colouring books for adults have been steadily gaining popularity since last year. While some focus on _____ and floral designs, others have patterns _____ by nature, animals and even angels. The most popular books are those which feature mandalas. Mandalas refer to sacred circles in Sanskrit, which have _____ qualities. Deeply _____, mandalas have a rich history and are even associated with healing. Several studies say that mandalas increase self-awareness, improve concentration and promote harmony. Colour therapists reckon that different colours have different qualities and therefore, have different effects on the human mind.

Did you think that colouring books were a _____ of your childhood?

Options:

- 1) blast from the past
- 2) remnant
- 3) fond memory
- 4) activity

Correct Answer: fond memory

Candidate Answer: remnant

QID : 197 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Did you think that colouring books were a _____ of your childhood? Here's something that will come as a surprise. Colouring books for adults have been steadily gaining popularity since last year. While some focus on _____ and floral designs, others have patterns _____ by nature, animals and even angels. The most popular books are those which feature mandalas. Mandalas refer to sacred circles in Sanskrit, which have _____ qualities. Deeply _____, mandalas have a rich history and are even associated with healing. Several studies say that mandalas increase self-awareness, improve concentration and promote harmony. Colour therapists reckon that different colours have different qualities and therefore, have different effects on the human mind.

While some focus on _____ and floral designs

Options:

- 1) deep
- 2) philosophical
- 3) ideal
- 4) abstract

Correct Answer: abstract

Candidate Answer: abstract

QID : 198 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Did you think that colouring books were a _____ of your childhood? Here's something that will come as a surprise. Colouring books for adults have been steadily gaining popularity since last year. While some focus on _____ and floral designs, others have patterns _____ by nature, animals and even angels. The most popular books are those which feature mandalas. Mandalas refer to sacred circles in Sanskrit, which have _____ qualities. Deeply _____, mandalas have a rich history and are even associated with healing. Several studies say that mandalas increase self-awareness, improve concentration and promote harmony. Colour therapists reckon that different colours have different qualities and therefore, have different effects on the human mind.

others have patterns _____ by nature, animals and even angels.

Options:

- 1) inspired
- 2) roused
- 3) excited
- 4) encouraged

Correct Answer: inspired

Candidate Answer: inspired

QID : 199 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Did you think that colouring books were a _____ of your childhood? Here's something that will come as a surprise. Colouring books for adults have been steadily gaining popularity since last year. While some focus on _____ and floral designs, others have patterns _____ by nature, animals and even angels. The most popular books are those which feature mandalas. Mandalas refer to sacred circles in Sanskrit, which have _____ qualities. Deeply _____, mandalas have a rich history and are even associated with healing. Several studies say that mandalas increase self-awareness, improve concentration and promote harmony. Colour therapists reckon that different colours have different qualities and therefore, have different effects on the human mind.

which have _____ qualities.

Options:

- 1) prayerful
- 2) pensive
- 3) thoughtful
- 4) meditative

Correct Answer: meditative

Candidate Answer: prayerful

QID : 200 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Did you think that colouring books were a _____ of your childhood? Here's something that will come as a surprise. Colouring books for adults have been steadily gaining popularity since last year. While some focus on _____ and floral designs, others have patterns _____ by nature, animals and even angels. The most popular books are those which feature mandalas. Mandalas refer to sacred circles in Sanskrit, which have _____ qualities. Deeply _____, mandalas have a rich history and are even associated with healing. Several studies say that mandalas increase self-awareness, improve concentration and promote harmony. Colour therapists reckon that different colours have different qualities and therefore, have different effects on the human mind.

Deeply _____, mandalas have a rich history

Options:

- 1) sacred
- 2) holy
- 3) spiritual
- 4) religiously

Correct Answer: spiritual

Candidate Answer: sacred