

Click to Print logout



Staff Selection Commission
(Government Of India)

EXAM NAME : SSC CGLE Tire1 Examination 2017

QID : 201 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Book : Pages :: Continent : ?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

पुस्तक : पन्ने :: महाद्वीप : ?

Options:

1) Water

जल

2) Forest

जंगल

3) Countries

देशो

4) Land

भूमि

Correct Answer: Countries

देशो

QID : 202 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

JKLM : IIII :: PQRS : ?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

JKLM : IIII :: PQRS : ?

Options:

1) PPPP

2) OOOO

3) TTTT

4) OOPP

Correct Answer: OOOO

QID : 203 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

4 : 17 :: 7 : ?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

4 : 17 :: 7 : ?

Options:

1) 49

2) 50

3) 51

4) 52

Correct Answer: 50

QID : 204 - In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म को चुनिए।

Options:

1) Sad : Hopeful

उदास : आशामय

2) Happy : Ecstatic

आनन्दित : अति आनन्दित

3) High : Giant

ऊँचा : विशाल

4) Trail : Pathway

पगडंडी : पथमार्ग

Correct Answer: Sad : Hopeful

उदास : आशामय

QID : 205 - In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

Options:

1) FHJ

2) LNQ

3) JLN

4) NPR

Correct Answer: LNQ

QID : 206 - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।

Options:

1) 11 – 121

2) 13 – 169

3) 19 – 391

4) 21 – 441

Correct Answer: 19 – 391

QID : 207 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Feeble

2. From

3. Floor

4. Foam

5. Fluorescent

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

1. Feeble

2. From

3. Floor

4. Foam

5. Fluorescent

Options:

1) 13542

2) 15342

3) 13524

4) 15324

Correct Answer: 13542

QID : 208 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

A, E, I, M, ?

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।

A, E, I, M, ?

Options:

1) P

2) Q

3) R

4) O

Correct Answer: Q

QID : 209 - In the following question, select the missing number from the given series.

1, 3, 6, 11, 18, ?

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

1, 3, 6, 11, 18, ?

Options:

- 1) 27
- 2) 28
- 3) 29
- 4) 31

Correct Answer: 29

QID : 210 - Pointing towards a man, Ritika said "He is the son of my grandfather's only son". How is Ritika related to that man?

एक व्यक्ति की ओर संकेत करते हुए रीतिका ने कहा, "वह मेरे दादाजी के एकमात्र पुत्र का पुत्र है।" रीतिका उस व्यक्ति से किस प्रकार संबंधित है?

Options:

- 1) Aunty
बुआ
- 2) Sister
बहन
- 3) Mother
माता
- 4) Wife
पत्नी

Correct Answer: Sister

बहन

QID : 211 - Among four books, Book1 is twice as heavy as Book 2. Book 3's weight is half of Book 2's weight. Book 4 is 60 grams more as compared to Book 2 but 60 grams less as compared Book 1. Which book is heaviest?

चार पुस्तकों में पुस्तक 1, पुस्तक 2 से दोगुनी भारी है। पुस्तक 3 का भार पुस्तक 2 के भार का आधा है। पुस्तक 4 का भार पुस्तक 2 की तुलना में 60 ग्राम अधिक है लेकिन पुस्तक 1 की तुलना में 60 ग्राम कम है। कौन सी पुस्तक सबसे भारी है?

Options:

- 1) Book 1
पुस्तक 1
- 2) Book 2
पुस्तक 2
- 3) Book 3
पुस्तक 3
- 4) Book 4
पुस्तक 4

Correct Answer: Book 1

पुस्तक 1

QID : 212 - In the following question, from the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

Improvement

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।

Improvement

Options:

- 1) Rope
- 2) Trim
- 3) Important
- 4) Prove

Correct Answer: Important

QID : 213 - In a certain code language, "MASTER" is written as "682145" and "STAMP" is written as "21869". How is "PASTE" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "MASTER" को "682145" लिखा जाता है तथा "STAMP" को "21869" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "PASTE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 82145
- 2) 98214
- 3) 69218
- 4) 95184

Correct Answer: 98214

QID : 214 - If "K" denotes "multiplied by", "M" denotes "subtracted from", "J" denotes "added to" and "L" denotes "divided by", then

$$44 \text{ M } 24 \text{ K } 56 \text{ L } 14 \text{ J } 60 = ?$$

यदि "K" का अर्थ "गुणा" है, "M" का अर्थ "घटाव" है, "J" का अर्थ "जोड़" है तथा "L" का अर्थ "भाग" है, तो

$$44 \text{ M } 24 \text{ K } 56 \text{ L } 14 \text{ J } 60 = ?$$

Options:

- 1) 16
- 2) 72
- 3) 8
- 4) 140

Correct Answer: 8

QID : 215 - If 27 (15) 33 and 41 (13) 53, then what is the value of 'A' in 26 (A) 35?

यदि 27 (15) 33 तथा 41 (13) 53 हो, तो 26 (A) 35 में, 'A' का मान क्या है?

Options:

- 1) 16
- 2) 13
- 3) 14
- 4) 11

Correct Answer: 16

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

3	2
5	4
1	7

1	2
7	6
4	2

2	1
3	11
1	?

Options:

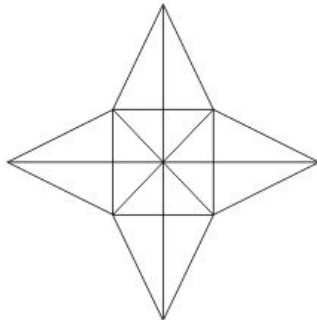
- 1) 2
- 2) 4
- 3) 6
- 4) 8

Correct Answer: 4

QID : 217 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

- 1) 28
- 2) 36
- 3) 40
- 4) 48

Correct Answer: 36

QID : 218 - In the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

- I. Some pens are pencils.
- II. Some pens are erasers.

Conclusions:

- I. Some pencils are erasers.
- II. All erasers are pens.

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 पेन पेसिल हैं।
- II. कुछ पेन रबर हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ पेसिल रबर हैं।
- II. सभी रबर पेन हैं।

Options:

- 1) Only conclusion (I) follows.
केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) Only conclusion (II) follows.
केवल निष्कर्ष (II) सही है।
- 3) Both conclusion follow.
दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।
- 4) Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.
न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

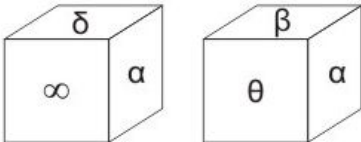
Correct Answer: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.

न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

QID : 219 -

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

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

**Options:**

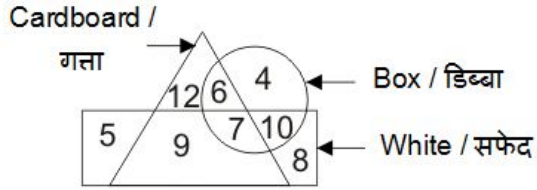
- 1) δ
- 2) θ
- 3) β or θ
- β या θ
- 4) β

Correct Answer: β

QID : 220 -

In the given figure, how many cardboard boxes are not white?

दी गई आकृति में, कितने गत्ते के डिब्बे जो सफेद नहीं हैं?



Options:

- 1) 6
- 2) 13
- 3) 7
- 4) 9

Correct Answer: 6

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 -

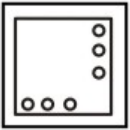
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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

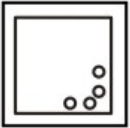


Options:

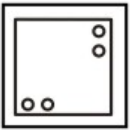
1)



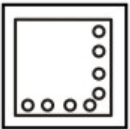
2)



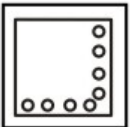
3)



4)



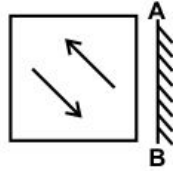
Correct Answer:



QID : 224 -

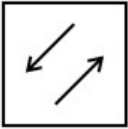
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

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?

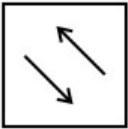


Options:

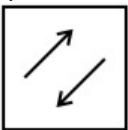
1)



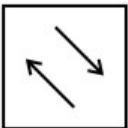
2)



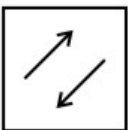
3)



4)



Correct Answer:



QID : 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, 'E' can be represented by 23, 41, etc., and 'P' can be represented by 56, 97, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "GREAT".

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 'E' को 23, 41, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'P' को 56, 97, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "GREAT" 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	R	G	L	O	5	M	P	S	T	A
1	G	L	E	O	R	6	P	S	T	A	M
2	R	O	L	E	G	7	T	M	A	S	P
3	L	G	O	R	E	8	S	A	M	P	T
4	O	E	R	G	L	9	A	T	P	M	S

Options:

- 1) 10, 14, 00, 59, 97
- 2) 31, 33, 41, 67, 76
- 3) 43, 01, 23, 95, 89
- 4) 24, 42, 11, 86, 95

Correct Answer: 43, 01, 23, 95, 89**QID : 226 -** Which of the following is called GDP Deflator?

निम्नलिखित में से कौन जी.डी.पी. अपस्फीतिकारक कहलाता है?

Options:

- 1) Ratio of nominal to real GDP
अवास्तविक से वास्तविक जी.डी.पी. का अनुपात
- 2) Ratio of nominal to real GNP
अवास्तविक से वास्तविक जी.एन.पी. का अनुपात
- 3) Ratio of nominal to real CPI
अवास्तविक से वास्तविक सी.पी.आई. का अनुपात
- 4) Ratio of real to nominal GNP
वास्तविक से अवास्तविक जी.एन.पी. का अनुपात

Correct Answer: Ratio of nominal to real GDP

अवास्तविक से वास्तविक जी.डी.पी. का अनुपात

QID : 227 - Which organisation monitors the banks in actually maintaining cash balance?

कौन सी संस्था नज़र रखती है कि बैंक वास्तव में नकद शेष बनाए हुए है?

Options:

- 1) State Bank of India
भारतीय स्टेट बैंक
- 2) Reserve Bank of India
भारतीय रिज़र्व बैंक
- 3) Grameen Bank of India
भारतीय ग्रामीण बैंक
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Reserve Bank of India

भारतीय रिज़र्व बैंक

QID : 228 - Which of the following Country doesn't have a written Constitution?

निम्नलिखित में से किस देश के पास लिखित संविधान नहीं है?

Options:

- 1) United Kingdom
यूनाइटेड किंगडम
- 2) Australia
ऑस्ट्रेलिया
- 3) United States of America
संयुक्त राज्य अमेरिका
- 4) Bangladesh
बांग्लादेश

Correct Answer: United Kingdom
यूनाइटेड किंगडम

QID : 229 - In the Indian Parliamentary System, 'Vote on Account' is valid for how many months (except the year of elections)?

भारतीय संसदीय प्रणाली में, 'खाते पर वोट' की वैधता कितने महीनों तक के लिए होती है (चुनाव के वर्ष को छोड़ कर)?

Options:

- 1) 2 months
2 महीने
- 2) 3 months
3 महीने
- 3) 6 months
6 महीने
- 4) 9 months
9 महीने

Correct Answer: 2 months
2 महीने

QID : 230 - Takshashila University was located between which two rivers?

तक्षशिला विश्वविद्यालय किन दो नदियों के बीच स्थित थी?

Options:

- 1) Indus and Jhelum
सिंधु तथा झेलम
- 2) Jhelum and Ravi
झेलम तथा रावी
- 3) Beas and Indus
व्यास तथा सिंधु
- 4) Satluj and Indus
सतलुज तथा सिंधु

Correct Answer: Indus and Jhelum
सिंधु तथा झेलम

QID : 231 - Who is the most prominent god of 'Rig Veda'?

'ऋग्वेद' में सबसे प्रमुख देवता कौन है?

Options:

- 1) Indra
इंद्र
- 2) Agni
अग्नि
- 3) Pashupati
पशुपति
- 4) Vishnu
विष्णु

Correct Answer: Indra
इंद्र

QID : 232 - Which Indian state has the largest share of the Wastelands in India?

भारत में बंजर भूमि का सबसे बड़ा हिस्सा किस राज्य का है?

Options:

- 1) Gujarat
गुजरात
- 2) Andhra Pradesh
आंध्र प्रदेश
- 3) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
- 4) Rajasthan
राजस्थान

Correct Answer: Rajasthan
राजस्थान

QID : 233 - Which is the highest peak in Andaman and Nicobar islands?

अंडमान तथा निकोबार द्वीप समूह में सबसे ऊँची चोटी कौन सी है?

Options:

- 1) Mount Koya
माउंट कोया
- 2) Mount Diavolo
माउंट दिअवोलो
- 3) Saddle Peak
सैडल चोटी
- 4) Mount Thuiller
माउंट थुईलर

Correct Answer: Saddle Peak
सैडल चोटी

QID : 234 - How does a Unicellular Organism reproduce?

एककोशिकीय जीव कैसे प्रजनन करता है?

Options:

- 1) Cell division
कोशिका विभाजन
- 2) Cell reproduction
कोशिका प्रजनन
- 3) Cell synthesis
कोशिका संश्लेषण
- 4) Fragmentation
विखंडन

Correct Answer: Cell division
कोशिका विभाजन

QID : 235 - What is the full form of DNA?

डी.एन.ए. का असंक्षिप्त रूप क्या है?

Options:

- 1) Diribo nucleic acid
डीराइबोन्यूक्लिक अम्ल
- 2) Di nucleic acid
डी न्यूक्लिक अम्ल
- 3) Dual nitrogen acid
डूअल नाइट्रोजन अम्ल
- 4) Deoxyribonucleic acid
डीऑक्सीराइबोन्यूक्लिक अम्ल

Correct Answer: Deoxyribonucleic acid
डीऑक्सीराइबोन्यूक्लिक अम्ल

QID : 236 - Which among the following is/are female hormones?

- (i) Estrogen
- (ii) Progesterone
- (iii) Testosterone

निम्नलिखित में से कौन सा/कौन से हॉर्मोन स्त्रियों में पाया/पाये जाता/जाते हैं/हैं?

- (i) एस्ट्रोजन
- (ii) प्रोजेस्टेरोन
- (iii) टेस्टोस्टेरोन

Options:

- 1) (i) and (iii)
(i) तथा (iii)
- 2) (i) and (ii)
(i) तथा (ii)
- 3) (ii) and (iii)
(ii) तथा (iii)
- 4) Only (iii)
केवल (iii)

Correct Answer: (i) and (ii)
(i) तथा (ii)

QID : 237 - For which of the following game, players must have the knowledge of Pascal's law?

निम्नलिखित में से किस खेल में खिलाड़ियों के पास पास्कल के नियम का ज्ञान होना आवश्यक है?

Options:

- 1) Climbing
चढ़ाई
- 2) Paragliding
पैराग्लाइडिंग
- 3) Rafting
राफ्टिंग
- 4) Scuba diving
स्कूबा डाइविंग

Correct Answer: Scuba diving

स्कूबा डाइविंग

QID : 238 - What is the value of the Least Distance of Distinct vision (in cm) for a normal human being?

एक सामान्य मनुष्य के लिए सुस्पष्ट दृष्टि की न्यूनतम दूरी (से.मी. में) कितनी होती है?

Options:

- 1) 2.5
- 2) 25
- 3) 58
- 4) 60

Correct Answer: 25**QID : 239** - What is the full form of ISDN?

आई.एस.डी.एन. का असंक्षिप्त रूप क्या है?

Options:

- 1) International Service Digital network
इन्टरनेशनल सर्विस डिजिटल नेटवर्क
- 2) Indian Service Digital Network
इंडियन सर्विस डिजिटल नेटवर्क
- 3) Integrated Service Digital Network
इंटीग्रेटेड सर्विस डिजिटल नेटवर्क
- 4) Internal Service Digital Network
इंटरनल सर्विस डिजिटल नेटवर्क

Correct Answer: Integrated Service Digital Network

इंटीग्रेटेड सर्विस डिजिटल नेटवर्क

QID : 240 - Which among the following is used to treat Indigestion?

निम्नलिखित में से किसे अजीर्ण के इलाज के लिए उपयोग किया जाता है?

Options:

- 1) Antacid
एंटासिड
- 2) Antiseptic
एंटीसेप्टिक
- 3) Analgesic
एनाल्जेसिक
- 4) Antibiotic
एंटीबायोटिक

Correct Answer: Antacid

एंटासिड

QID : 241 - Which of the following cannot be beaten into Sheets?

निम्नलिखित में से किसे चादर के आकार में परिवर्तित नहीं किया जा सकता?

Options:

- 1) Gold
सोना
- 2) Silver
चाँदी
- 3) Potassium
पोटैशियम
- 4) Aluminum
ऐल्युमीनियम

Correct Answer: Potassium

पोटैशियम

QID : 242 - Minamata disease is a nervous disorder caused by eating fish, polluted with _____ .

मिनामाता रोग एक तंत्रिका विकार है, जो _____ से ग्रसित मछली के सेवन से होता है।

Options:

- 1) Iron
लोह
- 2) Mercury
पारा
- 3) Lead
सीसा
- 4) Nickel
निकल

Correct Answer: Mercury
पारा

QID : 243 - Mahila Police volunteer scheme to be implemented in all states of the country has been launched on pilot basis firstly in which state?

देश के सभी राज्यों में महिला पुलिस स्वयंसेवी योजना के कार्यान्वयन के अंतर्गत, प्रायोगिक तौर पर सर्वप्रथम किस राज्य में शुरू की गई है?

Options:

- 1) Delhi
दिल्ली
- 2) Gujrat
गुजरात
- 3) Haryana
हरियाणा
- 4) Rajasthan
राजस्थान

Correct Answer: Haryana
हरियाणा

QID : 244 - Who invented the Centigrade scale?

सेंटीग्रेड माप (स्केल) का आविष्कारक कौन है?

Options:

- 1) Anders Celsius
एन्डर्स सेल्सियस
- 2) Daniel Gabriel Fahrenheit
डेनियल गैब्रियल फारेनहाइट
- 3) William Thomson
विलियम थॉमसन
- 4) Wright Brothers
राइट ब्रदर्स

Correct Answer: Anders Celsius
एन्डर्स सेल्सियस

QID : 245 -

Match the following.

निम्नलिखित का मिलान कीजिए।

Trophy/Cup / ट्रॉफी / कप	Sport / खेल
1. Irani Trophy ईरानी ट्रॉफी	a. Football फुटबॉल
2. Santosh Trophy संतोष ट्रॉफी	b. Cricket क्रिकेट
3. Azlan Shah Cup अज़लान शाह कप	c. Hockey हॉकी

Options:

- 1) 1-b, 2-c, 3-a
- 2) 1-b, 2-a, 3-c
- 3) 1-a, 2-c, 3-b
- 4) 1-a, 2-b, 3-c

Correct Answer: 1-b, 2-a, 3-c

QID : 246 - Jallikattu practiced in Tamil Nadu is a part of which festival?

तमिलनाडु में जल्लीकट्टू किस त्योहार का एक हिस्सा है?

Options:

- 1) Onam
ओनम
- 2) Pongal
पोंगल
- 3) Natuanjali
नतुनजली
- 4) Hampi
हम्पी

Correct Answer: Pongal
पोंगल

QID : 247 - Who among the following was NOT one of the recipients of Major Dhyan Chand Lifetime Achievement Award for the year 2016?

निम्नलिखित में से कौन वर्ष 2016 के मेजर ध्यान चन्द लाईफ टाईम एचिवमेंट अवार्ड का प्राप्तकर्ता नहीं है?

Options:

- 1) Rajendra Pralhad Shelke
राजेंद्र प्रहलाद शेल्के
- 2) Sylvanus Dung Dung
सिल्वानस डंग डंग
- 3) Sathi Geetha
साथी गीता
- 4) Amit Kumar
अमित कुमार

Correct Answer: Amit Kumar
अमित कुमार

QID : 248 - Who authored the book titled 'Jinnah often came to our House', which won the 2016 The Hindu Prize?

2016 का द हिंदू पुरस्कार जीतने वाली किताब 'जिन्नाह ऑफन केम टू आवर हाउस' के लेखक कौन हैं?

Options:

- 1) Kiran Doshi
किरण दोषी
- 2) Salman Rushdie
सलमान रुश्दी
- 3) K. Vijay Kumar
के. विजय कुमार
- 4) Yasser Usman
यासीर उस्मान

Correct Answer: Kiran Doshi
किरण दोषी

QID : 249 - With which country India has signed an agreement to renew the supply of Petroleum for a period of 5 years (i.e. till 2022)?

किस देश के साथ भारत ने 5 वर्षों (अर्थात् 2022 तक) के लिए पेट्रोलियम की आपूर्ति के समझौते को नवीनीकृत करने के लिए हस्ताक्षर किया है?

Options:

- 1) Nepal
नेपाल
- 2) U.A.E.
संयुक्त अरब अमीरात
- 3) Iran
ईरान
- 4) Bhutan
भूटान

Correct Answer: Nepal
नेपाल

QID : 250 - Which of the following neighbouring country of India is not a landlocked country?

निम्नलिखित में से भारत का कौन सा पड़ोसी देश स्थलसीमा से घिरा हुआ देश नहीं है?

Options:

- 1) Nepal
नेपाल
- 2) Myanmar
म्यांमार
- 3) Bhutan
भूटान
- 4) Afghanistan
अफ़गानिस्तान

Correct Answer: Myanmar
म्यांमार

QID : 251 - How many numbers are there from 300 to 700 which are divisible by 2, 3 and 7?

300 से 700 तक ऐसी कितनी संख्याएँ हैं जो 2, 3 तथा 7 से विभाजित होती हैं?

Options:

- 1) 7
- 2) 8
- 3) 9
- 4) 10

Correct Answer: 9

QID : 252 - A and B do $(3/5)^{th}$ part of a work and the rest of the work is completed by C. If A, B and C take the same work for Rs 5000, then what is the share of C (in Rs)?

A तथा B एक कार्य का $(3/5)$ वां भाग करते हैं तथा शेष कार्य C के द्वारा पूरा किया जाता है। यदि A, B तथा C उस कार्य को 5000 रु. में लेते हैं, तो C का हिस्सा (रु. में) क्या है?

Options:

- 1) 3000
- 2) 2500
- 3) 2000
- 4) 1500

Correct Answer: 2000

QID : 253 - A solid cone of height 36 cm and radius of base 9 cm is melted to form a solid cylinder of radius 9 cm and height 9 cm. What percent of material is wasted this process?

एक ठोस शंकु जिसकी ऊँचाई 36 से.मी. तथा आधार की त्रिज्या 9 से.मी. है, को पिघलाकर एक 9 से.मी. त्रिज्या तथा 9 से.मी. ऊँचाई का एक ठोस बेलन बनाया जाता है। पूरे प्रकरण में पदार्थ का कितना प्रतिशत व्यर्थ हुआ है?

Options:

- 1) 25
- 2) 0
- 3) 5
- 4) 10

Correct Answer: 25

QID : 254 - A dealer sells a machine having marked price as Rs 3840 at a discount of 20%. What is the selling price (in Rs) of the machine?

एक विक्रेता 3840 रु. अंकित मूल्य वाली एक मशीन को 20% की छूट पर बेचता है। मशीन का विक्रय मूल्य (रु. में) क्या है?

Options:

- 1) 3072
- 2) 3500
- 3) 4608
- 4) 3240

Correct Answer: 3072

QID : 255 - In what ratio tea at Rs 240/kg should be mixed with tea at Rs 280/kg so that on selling the mixture at Rs 324/kg there is a profit of 20%?

240 रु. प्रति कि.ग्रा. की चाय को 280 रु. प्रति कि.ग्रा. की चाय के साथ किस अनुपात में मिलाया जाए जिससे इस मिश्रण को 324 रु. प्रति कि.ग्रा. का बेचने पर 20% का लाभ हो?

Options:

- 1) 1 : 1
- 2) 1 : 2
- 3) 1 : 3
- 4) 1 : 4

Correct Answer: 1 : 3

QID : 256 - The average age of Ram and Rahim is 18 years. The average age of Rahim and Ramesh is 25 years. The average age of Ram and Ramesh is 29 years. What is the age (in years) of the eldest of the three?

राम तथा रहीम की औसत आयु 18 वर्ष है। रहीम तथा रमेश की औसत आयु 25 वर्ष है। राम तथा रमेश की औसत आयु 29 वर्ष है। तीनों में से सबसे बड़े की आयु (वर्षों में) कितनी है?

Options:

- 1) 14
- 2) 22
- 3) 28
- 4) 36

Correct Answer: 36

QID : 257 - Profit obtained on selling an article for Rs 540 is equal to the loss incurred on selling the article for Rs 370. If selling price is Rs. 910, then what is the profit percentage?

540 रु. में एक वस्तु को बेचने पर प्राप्त लाभ उस वस्तु को 370 रु. में बेचने पर प्राप्त हानि के बराबर है। यदि विक्रय मूल्य 910 रु. है, तो लाभ प्रतिशत क्या है?

Options:

1)

$16\frac{2}{3}$

2)

$33\frac{1}{3}$

3) 50

4) 100

Correct Answer: 100**QID : 258** - In an examination 65% students pass in history and 55% students pass in hindi. If 5% students failed in both the subjects, then what is the percentage of students who have passed in both the subjects?

एक परीक्षा में 65% विद्यार्थी इतिहास में उत्तीर्ण हुए तथा 55% विद्यार्थी हिन्दी में उत्तीर्ण हुए। यदि 5% विद्यार्थी दोनों विषयों में अनुत्तीर्ण हुए हैं, तो दोनों विषयों में उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों की प्रतिशत क्या है?

Options:

1) 15

2) 20

3) 25

4) 30

Correct Answer: 25**QID : 259** - Diameter of wheel of a cycle is 21 cm. The cyclist takes 45 minutes to reach a destination at a speed of 16.5 km/hr. How many revolutions will the wheel make during the journey?

एक साइकिल के पहिये का व्यास 21 से.मी. है। साइकिल चालक 16.5 कि.मी. प्रति घंटा की गति से एक गंतव्य स्थान तक पहुँचने के लिए 45 मिनट लेता है। यात्रा के दौरान पहिया कितने चक्कर लगाएगा?

Options:

1) 12325

2) 18750

3) 21000

4) 24350

Correct Answer: 18750**QID : 260** - A person invested a total sum of Rs 7900 in three different schemes of simple interest at 3%, 5% and 8% per annum. At the end of one year he got same interest in all three schemes. What is the money (in Rs) invested at 3%?

एक व्यक्ति 7900 रु. की कुल राशि को साधारण ब्याज की वार्षिक दर 3%, 5% तथा 8% वाली तीन योजनाओं में निवेश करता है। एक वर्ष के अंत में उसे तीनों योजनाओं से समान ब्याज प्राप्त हुआ। 3% की दर पर उसके द्वारा निवेश की गई राशि (रु. में) कितनी है?

Options:

1) 2900

2) 3500

3) 4000

4) 5600

Correct Answer: 4000**QID : 261** - If $x + (1/x) = 2$, then what is the value of $x^{21} + (1/x^{1331})$?

यदि $x + (1/x) = 2$, तो $x^{21} + (1/x^{1331})$ का मान क्या होगा?

Options:

1) 0

2) 1

3) 2

4) 4

Correct Answer: 2**QID : 262** - If $x^3 - y^3 = 81$ and $x - y = 3$, then what is the value of $x^2 + y^2$?

यदि $x^3 - y^3 = 81$ तथा $x - y = 3$, तो $x^2 + y^2$ का मान क्या होगा?

Options:

1) 18

2) 21

3) 27

4) 36

Correct Answer: 21

QID : 263 -

If $\sqrt{5x-6} + \sqrt{5x+6} = 6$, then what is the value of x ?

यदि $\sqrt{5x-6} + \sqrt{5x+6} = 6$, तो x का मान क्या है?

Options:

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

Correct Answer: 2

QID : 264 -

If $2x + \frac{1}{2x} = 2$, then what is the value of

$$\sqrt{2\left(\frac{1}{x}\right)^4 + \left(\frac{1}{x}\right)^5} ?$$

यदि $2x + \frac{1}{2x} = 2$, तो $\sqrt{2\left(\frac{1}{x}\right)^4 + \left(\frac{1}{x}\right)^5}$ का मान

क्या है?

Options:

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 8

Correct Answer: 8

QID : 265 - The side BC of $\triangle ABC$ is produced to D. If $\angle ACD = 114^\circ$ and $\angle ABC = (1/2)\angle BAC$, then what is the value (in degrees) of $\angle BAC$?

त्रिभुज ABC की भुजा BC को D तक बढ़ाया गया है। यदि $\angle ACD = 114^\circ$ तथा $\angle ABC = (1/2)\angle BAC$ है, तो $\angle BAC$ का मान (डिग्री में) क्या होगा?

Options:

- 1) 36
- 2) 48
- 3) 76
- 4) 84

Correct Answer: 76

QID : 266 - O is the center of the circle and two tangents are drawn from a point P to this circle at points A and B. If $\angle AOP = 50^\circ$, then what is the value (in degrees) of $\angle APB$?

O वृत्त का केन्द्र है तथा बिंदु P से इस वृत्त पर दो स्पर्श रेखाएँ बिंदु A तथा B पर खींची गई हैं। यदि $\angle AOP = 50^\circ$ है, तो $\angle APB$ का मान (डिग्री में) क्या होगा?

Options:

- 1) 60
- 2) 80
- 3) 90
- 4) 100

Correct Answer: 80

QID : 267 - In $\triangle PQR$, $PQ = PR = 18$ cm, AB and AC are parallel to lines PR and PQ respectively. If A is the mid-point of QR, then what is the perimeter (in cm) of quadrilateral ABPC?

$\triangle PQR$ में $PQ = PR = 18$ से.मी. है, AB तथा AC क्रमशः PR तथा PQ के समानांतर हैं। यदि A, QR का मध्य बिंदु है, तो चतुर्भुज ABPC का परिमाप (से.मी. में) क्या होगा?

Options:

- 1) 18
- 2) 28
- 3) 32
- 4) 36

Correct Answer: 36

QID : 268 - In $\triangle PQR$, PS and PT are bisectors of $\angle QPR$ and $\angle QPS$ respectively. If $\angle QPT = 30^\circ$, $PT = 9$ cm and $TR = 15$ cm, then what is the area (in cm^2) of $\triangle PTR$?

$\triangle PQR$ में, PS तथा PT क्रमशः $\angle QPR$ तथा $\angle QPS$ के द्विभाजक हैं। यदि $\angle QPT = 30^\circ$, $PT = 9$ से.मी. तथा $TR = 15$ से.मी. है, तो $\triangle PTR$ का क्षेत्रफल (से.मी.² में) कितना होगा?

Options:

- 1) 36
- 2) 54
- 3) 72
- 4) 216

Correct Answer: 54**QID : 269** - What is the simplified value of $[2/(\cot A - \tan A)]$? $[2/(\cot A - \tan A)]$ का सरलीकृत मान क्या है?**Options:**

- 1) $\sin A \cos A$
- 2) $\tan 2A$
- 3) $\tan^2 A$
- 4) $\sin^2 A \cos^2 A$

Correct Answer: $\tan 2A$ **QID : 270** -What is the simplified value of $\sqrt{\frac{\operatorname{cosec} A - 1}{\operatorname{cosec} A + 1}}$? $\sqrt{\frac{\operatorname{cosec} A - 1}{\operatorname{cosec} A + 1}}$ का सरलीकृत मान क्या है?**Options:**

- 1) $\operatorname{cosec} A$
- 2) $\sec A - \tan A$
- 3) $\operatorname{cosec}^2 A$
- 4) $\tan A - \operatorname{cosec} A$

Correct Answer: $\sec A - \tan A$ **QID : 271** - What is the simplified value of $(\sec^4 A - \tan^2 A) - (\tan^4 A + \sec^2 A)$? $(\sec^4 A - \tan^2 A) - (\tan^4 A + \sec^2 A)$ का सरलीकृत मान क्या है?**Options:**

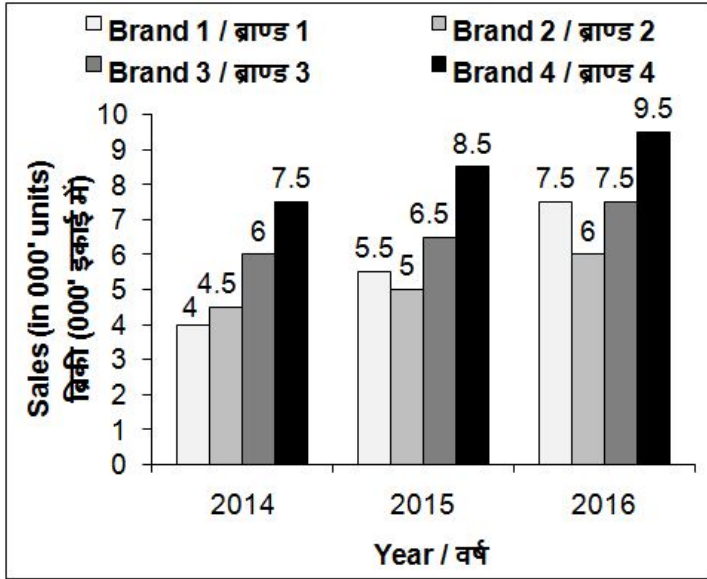
- 1) -1
- 2) -1/2
- 3) 0
- 4) 1

Correct Answer: 0

QID : 272 -

The bar chart given below shows the sales (in '000 units) of 4 mobile brands for 3 years.

नीचे दिए गए दण्ड चित्र में मोबाइल ब्राण्डों की 3 वर्षों की बिक्री ('000 इकाई में) को दर्शाया गया है।



What is the percentage increase in number of mobile sold by Brand 2 from 2014 to 2015?

2014 से 2015 तक ब्राण्ड 2 के मोबाइल की बिक्री की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है?

Options:

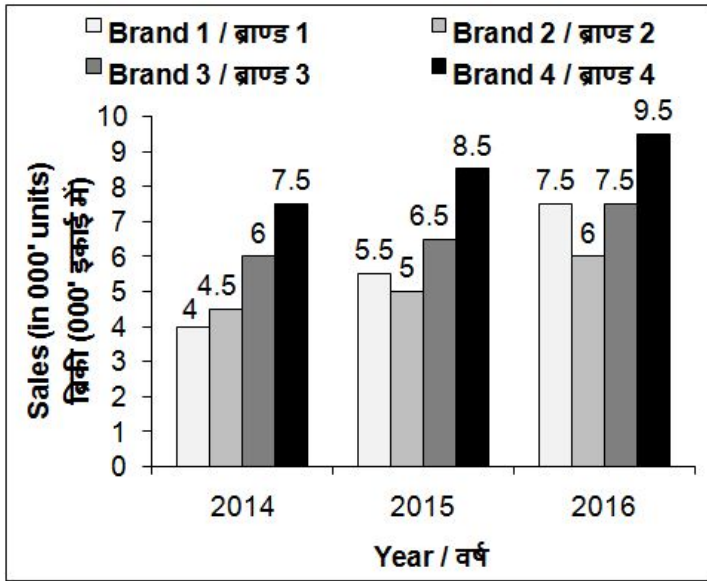
- 1) 8.33
- 2) 33.33
- 3) 37.5
- 4) 11.11

Correct Answer: 11.11

QID : 273 -

The bar chart given below shows the sales (in '000 units) of 4 mobile brands for 3 years.

नीचे दिए गए दण्ड चित्र में मोबाइल ब्राण्डों की 3 वर्षों की बिक्री ('000 इकाई में) को दर्शाया गया है।



What is the percentage increase in the total number of mobiles sold by these four brands from 2014 to 2016?

2014 से 2016 तक, चारों ब्राण्ड के कुल मोबाइल की बिक्री की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है?

Options:

1) 42.16

2) 38.63

3) 32.43

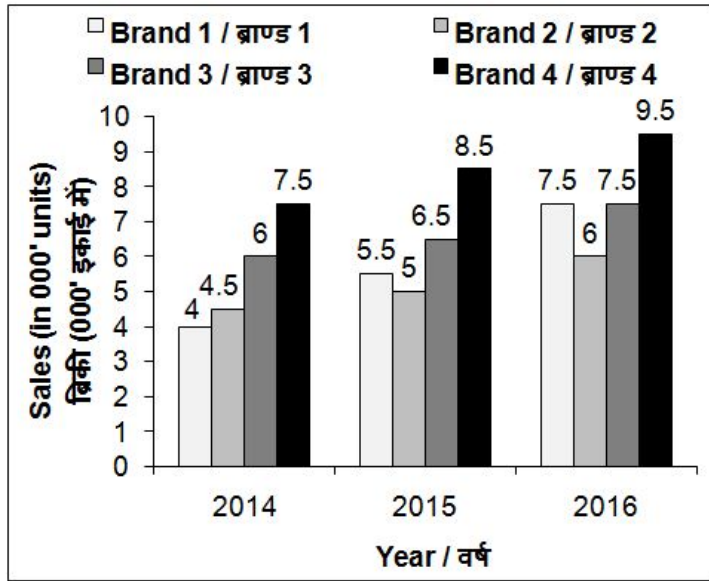
4) 30.16

Correct Answer: 38.63

QID : 274 -

The bar chart given below shows the sales (in '000 units) of 4 mobile brands for 3 years.

नीचे दिए गए दण्ड चित्र में मोबाइल ब्राण्डों की 3 वर्षों की बिक्री ('000 इकाई में) को दर्शाया गया है।



In 2017 the sales of each brand increased by the same percentage as it did in the year 2016. What will be the approximate average sales (in units) of mobiles per brand in year 2017?

2017 में प्रत्येक ब्राण्ड की बिक्री में उसी दर से वृद्धि हुई है जिस दर से उसमें 2016 में वृद्धि हुई थी। 2017 में, प्रति ब्राण्ड औसतन मोबाइल बिक्री (इकाई में) लगभग क्या होगी?

Options:

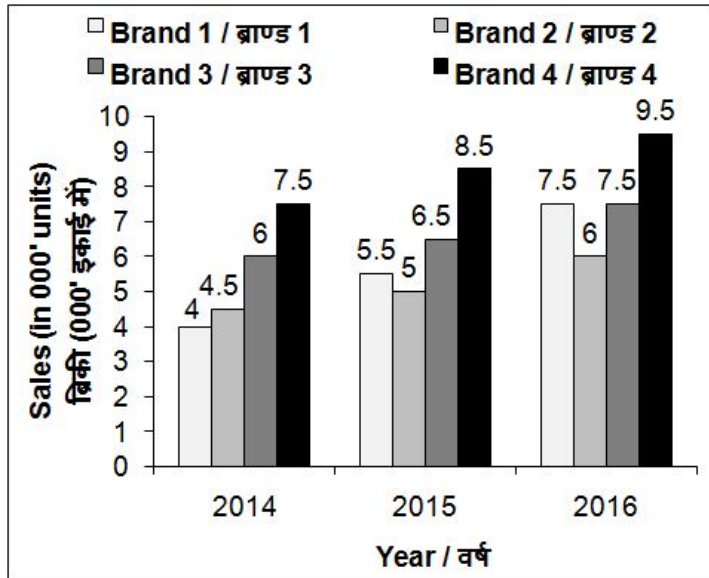
- 1) 9175
- 2) 8360
- 3) 9436
- 4) 9678

Correct Answer: 9175

QID : 275 -

The bar chart given below shows the sales (in '000 units) of 4 mobile brands for 3 years.

नीचे दिए गए दण्ड चित्र में मोबाइल ब्राण्डों की 3 वर्षों की बिक्री ('000 इकाई में) को दर्शाया गया है।



If for any year, the sales of a brand is more than average sales of these four brands in that year, then it gets a star. Which brand has the maximum stars?

यदि किसी वर्ष में किसी ब्राण्ड की बिक्री उस वर्ष में हुई इन चारों ब्राण्ड की औसत बिक्री से ज्यादा है, तो उसे एक सितारा दिया जाता है। किस ब्राण्ड के पास सबसे अधिक सितारे होंगे?

Options:

- 1) Brand 3
ब्राण्ड 3
- 2) Brand 3 and 4 both
ब्राण्ड 3 तथा 4 दोनों
- 3) Brand 4
ब्राण्ड 4
- 4) All brands
सभी ब्राण्ड

Correct Answer: Brand 4

ब्राण्ड 4

QID : 276 - 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'.

I was taken with surprise (1)/ when I saw (2)/ the beautiful Taj Mahal. (3)/ No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 1

QID : 277 - 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'.

I finished my household chores (1)/ before he reached (2)/ to my place after so long. (3)/ No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: No Correct Answer (Benefit to all)

QID : 278 - 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.

Being a _____ doctor, he never shirks work.

Options:

- 1) conscious
- 2) conscience
- 3) conscientious
- 4) consensus

Correct Answer: conscientious

QID : 279 - 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 meeting was presided _____ by the Chairman.

Options:

- 1) over
- 2) upon
- 3) of
- 4) in

Correct Answer: over

QID : 280 - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

Vacillate**Options:**

- 1) Continue
- 2) Playful
- 3) Conclusive
- 4) Irresolute

Correct Answer: Irresolute

QID : 281 - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

Indomitable**Options:**

- 1) Unconquerable
- 2) Conflicting
- 3) Falsification
- 4) Intermittent

Correct Answer: Unconquerable

QID : 282 - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

Extenuate**Options:**

- 1) Strengthen
- 2) Enfeeble
- 3) Abate
- 4) Acquit

Correct Answer: Strengthen

QID : 283 - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

Fecund**Options:**

- 1) Prolific
- 2) Sterile
- 3) Necessitate
- 4) Turmoil

Correct Answer: Sterile

QID : 284 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/Phrase.

The thin end of the wedge**Options:**

- 1) In strict vigilance
- 2) Start of harmful development
- 3) Be aware of the trick
- 4) Not a worthy possession

Correct Answer: Start of harmful development

QID : 285 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/Phrase.

To accept the gauntlet**Options:**

- 1) To accept challenge
- 2) To accept defeat
- 3) To accept what is written in fate
- 4) To be able to grasp the hidden meaning

Correct Answer: To accept challenge

QID : 286 - Improve the bracketed part of the sentence.

The **(reason of)** her outburst in the party is yet unknown.

Options:

- 1) reason for
- 2) reason to
- 3) reason on
- 4) No improvement

Correct Answer: reason for

QID : 287 - Improve the bracketed part of the sentence.

I left my job because I did not **(agree to)** the company's appraisal policies.

Options:

- 1) agree about
- 2) agree with
- 3) agree on
- 4) No improvement

Correct Answer: agree with

QID : 288 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Speaking with a stammer or lisp

Options:

- 1) Melliloquent
- 2) Dentiloquent
- 3) Fatiloquent
- 4) Stuttering

Correct Answer: Stuttering

QID : 289 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Excessive desire to work

Options:

- 1) Ergomania
- 2) Idolomania
- 3) Islomania
- 4) Ethnomania

Correct Answer: Ergomania

QID : 290 - In the following question, four words are given out of which one word is incorrectly spelt. Find the incorrectly spelt word.

Options:

- 1) Pertinacious
- 2) Demarcation
- 3) Temperament
- 4) Sureptitious

Correct Answer: Sureptitious

QID : 291 - In the following question, four words are given out of which one word is incorrectly spelt. Find the incorrectly spelt word.

Options:

- 1) Treachery
- 2) Refrendum
- 3) Suppression
- 4) Resemblance

Correct Answer: Refrendum

QID : 292 - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

P: While the Soviet Government bought grain and other foreign consumer goods to be sold in domestic markets at heavily subsidized rates, Russia rejected socialism.

Q: The oil industry was the prime target of a sweeping privatization drive launched after the break-up of the Soviet Union.

R: The Russian government has failed to do for its people even a fraction of what the Soviet Union, with twice the population, did with the revenue generated from oil.

S: However, not all Russian have been rolling in oil wealth.

Options:

- 1) QSRP
- 2) PRQS
- 3) RQSP
- 4) RSPQ

Correct Answer: QSRP

QID : 293 - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

P: The recent reduction in interest rates in the US and the injection of liquidity have resulted in investors seeking new avenues such as commodity markets, in view of the turbulence in financial markets and the low returns in treasuries.

Q: The relatively easy liquidity and low interest rates, by themselves, make holding of inventories attractive and thus induce volatility in commodity markets.

R: The financialisation of commodity trade and current extraordinary conditions in global financial markets could have influenced the spurt in prices.

S: The weakening of the US dollar is also advanced as a reason for the recent volatility in commodity markets, including food items.

Options:

- 1) PRQS
- 2) SPQR
- 3) QSPR
- 4) RPQS

Correct Answer: RPQS

QID : 294 - 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.

I hope that I shall win this dance competition.**Options:**

- 1) It is hoped that the dance competition will be won by me.
- 2) Winning the dance competition is hoped by me.
- 3) Dance competition winning is my hope.
- 4) The dance competition is hoped to be won.

Correct Answer: It is hoped that the dance competition will be won by me.

QID : 295 - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct speech.

He said, "Let it rain I have to go."**Options:**

- 1) He persisted that he did not care for the rain and he had to go.
- 2) He said that rain can't stop him to go out.
- 3) He exclaimed that let it rain but he will go.
- 4) He said that he can't go just because it is raining.

Correct Answer: He persisted that he did not care for the rain and he had to go.

QID : 296 - 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.

India's motto has been Vasudeva Kutumbakam or that the whole world is _____ community. There are a _____ of pillars upon which India's policy of living in peace with and _____ peace among nations of the world rests. Policies of non-alignment, peaceful co-existence, economic and cultural cooperation disarmament and peaceful _____ of nuclear energy, _____ of International disputes through negotiations and peaceful means are some of the salient features that give credence to India's commitment to world peace.

India's motto has been Vasudeva Kutumbakam or that the whole world is _____ community.**Options:**

- 1) one
- 2) distinct
- 3) essential
- 4) significant

Correct Answer: one

QID : 297 - 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.

India's motto has been Vasudeva Kutumbakam or that the whole world is _____ community. There are a _____ of pillars upon which India's policy of living in peace with and _____ peace among nations of the world rests. Policies of non-alignment, peaceful co-existence, economic and cultural cooperation disarmament and peaceful _____ of nuclear energy, _____ of International disputes through negotiations and peaceful means are some of the salient features that give credence to India's commitment to world peace.

There are a _____ of pillars upon which India's policy**Options:**

- 1) numerous
- 2) number
- 3) many
- 4) loop

Correct Answer: number

QID : 298 - 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.

India's motto has been Vasudeva Kutumbakam or that the whole world is _____ community. There are a _____ of pillars upon which India's policy of living in peace with and _____ peace among nations of the world rests. Policies of non-alignment, peaceful co-existence, economic and cultural cooperation disarmament and peaceful _____ of nuclear energy, _____ of International disputes through negotiations and peaceful means are some of the salient features that give credence to India's commitment to world peace.

of living in peace with and _____ peace among nations of the world rests.**Options:**

- 1) disturbing
- 2) allowing
- 3) generating
- 4) promoting

Correct Answer: promoting

QID : 299 - 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.

India's motto has been Vasudeva Kutumbakam or that the whole world is _____ community. There are a _____ of pillars upon which India's policy of living in peace with and _____ peace among nations of the world rests. Policies of non-alignment, peaceful co-existence, economic and cultural cooperation disarmament and peaceful _____ of nuclear energy, _____ of International disputes through negotiations and peaceful means are some of the salient features that give credence to India's commitment to world peace.

economic and cultural cooperation disarmament and peaceful _____ of nuclear energy

Options:

- 1) uses
- 2) disruption
- 3) sources
- 4) negotiation

Correct Answer: uses

QID : 300 - 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.

India's motto has been Vasudeva Kutumbakam or that the whole world is _____ community. There are a _____ of pillars upon which India's policy of living in peace with and _____ peace among nations of the world rests. Policies of non-alignment, peaceful co-existence, economic and cultural cooperation disarmament and peaceful _____ of nuclear energy, _____ of International disputes through negotiations and peaceful means are some of the salient features that give credence to India's commitment to world peace.

_____ of International disputes through negotiations and peaceful means are some of the salient features

Options:

- 1) urge
- 2) requirement
- 3) settlement
- 4) enactment

Correct Answer: settlement