



Staff Selection Commission
(Government Of India)

QID : 201 - Select the related word from the given alternatives.

School : Teacher :: Court : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

स्कूल : शिक्षक :: न्यायालय : ?

Options:

1) Lawyer

वकील

2) Play

खेल

3) Tennis

टेनिस

4) Justice

न्याय

Correct Answer: Lawyer

वकील

Candidate Answer: Lawyer

वकील

QID : 202 - Select the related letters from the given alternatives.

EGI : BDF :: KMO : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

EGI : BDF :: KMO : ?

Options:

1) GIK

2) MOQ

3) HJL

4) QSU

Correct Answer: HJL

Candidate Answer: HJL

QID : 203 - Select the related number from the given alternatives.

5 : -10 :: -8 : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

5 : -10 :: -8 : ?

Options:

1) 16

2) -16

3) 13

4) -13

Correct Answer: 16

Candidate Answer: 16

QID : 204 - Select the odd word from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

Options:

- 1) Knife
चाकू
- 2) Fork
कांटा
- 3) Plate
प्लेट
- 4) Spoon
चम्मच

Correct Answer: Plate
प्लेट

Candidate Answer: Plate
प्लेट

QID : 205 - Select the odd letters from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

Options:

- 1) AEI
- 2) JNR
- 3) SWA
- 4) FHJ

Correct Answer: FHJ

Candidate Answer: FHJ

QID : 206 - Select the odd number from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए।

Options:

- 1) 169
- 2) 421
- 3) 529
- 4) 289

Correct Answer: 421

Candidate Answer: 421

QID : 207 - A series is given, with one word missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

hello, lower, error, organ, tense, ?

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक शब्द लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

hello, lower, error, organ, tense, ?

Options:

- 1) night
- 2) rapture
- 3) senile
- 4) watch

Correct Answer: senile

Candidate Answer: senile

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

XXXOXXX, XXXXOXX, XXOXXXX, XXXXXOX, XXXXXXX, ?

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

XXXOXXX, XXXXOXX, XXOXXXX, XXXXXOX, XXXXXXX, ?

Options:

- 1) XXXXXXO
- 2) OXXXXXXO
- 3) XXXOXXX
- 4) XXXXXX

Correct Answer: XXXXXXO

Candidate Answer: XXXXXXO

QID : 209 - A series is given, with one number missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

3/5, 1.4, 11/5, ?, 19/5, 4.6

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक संख्या लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

3/5, 1.4, 11/5, ?, 19/5, 4.6

Options:

1) 14/5

2) 3.2

3) 16/5

4) 3

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 210 - Devansh's birthday is on Friday 14th April. On what day of the week will be Rohan's Birthday in the same year if Rohan was born on 20th September?

देवांश का जन्मदिन शुक्रवार 14 अप्रैल को है। यदि रोहन का जन्म 20 सितंबर को हुआ था तो उसी वर्ष रोहन का जन्मदिन सप्ताह में किस दिन होगा?

Options:

1) Tuesday

मंगलवार

2) Friday

शुक्रवार

3) Thursday

गुरुवार

4) Wednesday

बुधवार

Correct Answer: Wednesday

बुधवार

Candidate Answer: Wednesday

बुधवार

QID : 211 - The weights of 4 boxes are 20, 40, 80 and 90 kilograms. Which of the following cannot be the total weight, in kilograms, of any combination of these boxes and in a combination a box can be used only once?

चार बक्सों का वजन 20, 40, 80 और 90 किलोग्राम है। निम्नलिखित में से बक्सों के किसी भी संयोजन से कुल वजन, किलोग्राम में कौन सा नहीं हो सकता है और एक संयोजन में एक बक्सा एक ही बार प्रयोग में लाया जा सकता है?

Options:

1) 220

2) 230

3) 150

4) 210

Correct Answer: 220

Candidate Answer: 220

QID : 212 - From the given words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

PREACHER

निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता:

PREACHER

Options:

1) RECAP

2) PARCH

3) PEACH

4) CARES

Correct Answer: CARES

Candidate Answer: CARES

QID : 213 - If **MIGRANT** is coded as **LHFQZMS**, then how will **GEL** be coded as?

यदि **MIGRANT** को किसी कोड में **LHFQZMS** लिखा जाता है, तो **GEL** को उसी कोड में क्या लिखा जाएगा?

Options:

1) QXK

2) FDK

3) IXZ

4) IFG

Correct Answer: FDK

Candidate Answer: FDK

QID : 214 - In a certain code language, '+' represents 'x', '-' represents '+', 'x' represents '÷' and '÷' represents '-'. What is the answer to the following question?

$$27 \times 3 \div 30 + 5 - 125 = ?$$

किसी कोड भाषा में, '+' का मतलब 'x' है, '-' का मतलब '+' है, 'x' का मतलब '÷' है और '÷' का मतलब '-' है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर क्या है?

$$27 \times 3 \div 30 + 5 - 125 = ?$$

Options:

1) 69

2) 67

3) -15

4) -16

Correct Answer: -16

Candidate Answer: -16

QID : 215 - If $11\$25 = 18$, $12\$20 = 16$ then what is the value of $4\$50 = ?$

यदि $11\$25 = 18$, $12\$20 = 16$ तो $4\$50 = ?$ का मान ज्ञात कीजिये।

Options:

1) 42

2) 17

3) 27

4) 37

Correct Answer: 27

Candidate Answer: 27

QID : 216 -



Options:

1) 46

2) 69

3) 29

4) 78

Correct Answer: 78

Candidate Answer: 78

QID : 217 - P and Q start cycling from the same point. P cycles 18 km North, then turns to her right and cycles 3 km. Q cycles 9 km East, then turns North and cycles 10 km North, then turns left and cycles 6 km. Where is Q now with respect to the position of P?

P और Q एक ही बिंदु से साइकिल चलाना शुरू करते हैं। P उत्तर की ओर 18 कि.मी. साइकिल चलाता है, फिर अपने दाहिने ओर मुड़ जाता है और 3 कि.मी. तक साइकिल चलाता है। Q पूर्व की ओर 9 कि.मी. तक साइकिल चलाता है, फिर उत्तर की ओर मुड़ जाता है और उत्तर की ओर 10 कि.मी. तक साइकिल चलाता है, फिर बाईं ओर मुड़ जाता है और 6 कि.मी. तक साइकिल चलाता है। P की स्थिति से अब Q कहां पर है?

Options:

1) 8 km South

8 कि.मी. दक्षिण

2) 8 km North

8 कि.मी. उत्तर

3) 28 km South

28 कि.मी. दक्षिण

4) 28 km North

28 कि.मी. उत्तर

Correct Answer: 8 km South

8 कि.मी. दक्षिण

Candidate Answer: 8 km South

8 कि.मी. दक्षिण

QID : 218 - In the question a statement is given, followed by two arguments, I and II. You have to consider the statement to be true even if it seems to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given arguments, if any, is a strong argument.

Statement : Should rock shows be allowed to run till midnight at tourist places?

Argument I : Yes, more tourists arrive due to rock shows. Tourism is good for local economy.

Argument II : No, local traditions are harmed due to tourism.

प्रश्न में एक कथन दिया गया है जिसके आगे दो तर्क I और II दिए गये हैं। आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होता हो। आपको निर्णय करना है की दिए गए तर्कों में से कौन-सा/कौन-से तर्क मज़बूत हैं, यदि कोई हो।

कथन : क्या रॉक शो को पर्यटन स्थलों पर आधी रात तक चलाने की अनुमति दी जानी चाहिए?

तर्क I : हां, रॉक शो के कारण अधिक पर्यटक आते हैं। पर्यटन स्थानीय अर्थव्यवस्था के लिए बढ़िया होता है।

तर्क II : नहीं, पर्यटन के कारण स्थानीय परंपराओं को नुकसान पहुंचता है।

Options:

1) if only argument I is strong.

यदि केवल तर्क I मज़बूत है

2) if only argument II is strong.

यदि केवल तर्क II मज़बूत है

3) if both I and II are strong.

यदि दोनों तर्क I और II मज़बूत हैं

4) if neither I nor II is strong.

यदि ना तो तर्क I और ना ही तर्क II मज़बूत है

Correct Answer: if only argument I is strong.

यदि केवल तर्क I मज़बूत है

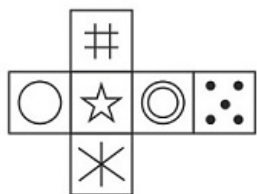
Candidate Answer: if only argument I is strong.

यदि केवल तर्क I मज़बूत है

QID : 219 -

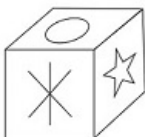
Which of the following cube in the answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure?

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

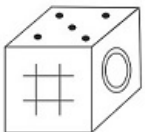


Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:

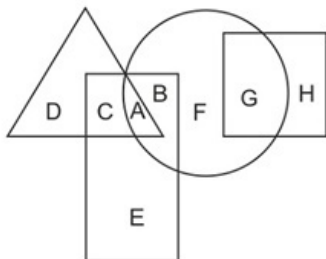


Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 220 -

In the following figure, square represents Therapists, triangle represents Geneticists, circle represents yoga practitioners and rectangle represents Fathers. Which set of letters represents yoga practitioners who are neither geneticists nor fathers?

निम्नलिखित आकृति में, वर्ग चिकित्सकों को दर्शाता है, त्रिभुज आनुवंशिकीवादीयों को दर्शाता है, वृत्त योग चिकित्सकों को दर्शाता है और आयत पिताओं को दर्शाता है। अक्षरों का कौन सा समूह योग चिकित्सकों को दर्शाता है जो न तो आनुवंशिकीवादी हैं और न ही पिता हैं?



Options:

- 1) C,B
- 2) E,A
- 3) G,C
- 4) F,G

Correct Answer: F,G

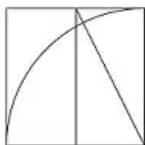
Candidate Answer: F,G

QID : 221 -

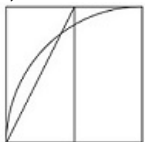


Options:

1)



2)



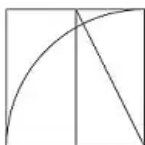
3)



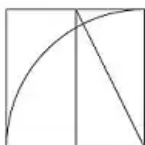
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:

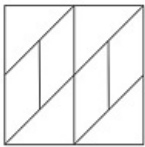


QID : 222 -



Options:

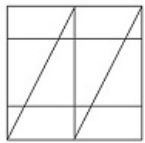
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



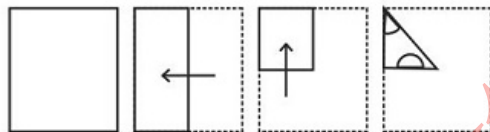
Candidate Answer:



QID : 223 -

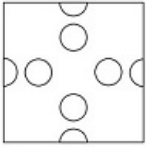
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

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

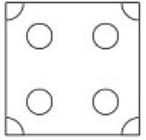


Options:

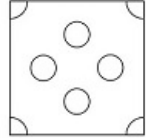
1)



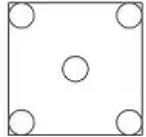
2)



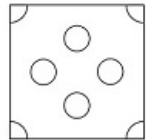
3)



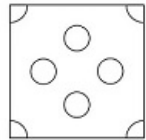
4)



Correct Answer:



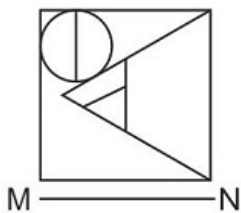
Candidate Answer:



QID : 224 -

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?

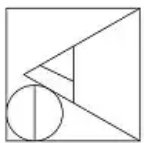


Options:

1)



2)



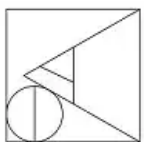
3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 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 'K' can be represented by 42, 34 etc and 'Z' can be represented by 87, 78 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'REAL'.

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 'K' को 42, 34 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 87, 78 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'REAL' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix I आव्यूह - I					
	0	1	2	3	4
0	H	H	D	J	L
1	E	J	C	A	L
2	D	H	E	K	I
3	C	A	A	E	K
4	B	D	K	C	G

Matrix II आव्यूह - II					
	5	6	7	8	9
5	Y	Y	V	R	S
6	U	R	R	Z	U
7	W	P	N	Z	S
8	R	P	Z	Y	Y
9	P	S	N	R	V

Options:

1) 21,10,85,96

2) 85,10,31,04

3) 14,02,58,88

4) 20,20,77,56

Correct Answer: 85,10,31,04

Candidate Answer: 85,10,31,04

QID : 226 - The _____ exchange rate is the price of one unit of foreign currency in terms of domestic currency.

_____ विनिमय दर देशी मुद्रा के रूप में विदेशी मुद्रा की एक इकाई की कीमत है।

Options:

1) Artificial

कृत्रिम

2) Nominal

सांकेतिक

3) Fixed

निश्चित

4) Real

वास्तविक

Correct Answer: Nominal

सांकेतिक

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 227 - _____ of an input is defined as the change in output per unit of change in the input when all other inputs are held constant.

एक आगत का _____, प्रति इकाई आगत में परिवर्तन के कारण जो निर्गत में परिवर्तन होता है, जब सभी अन्य आगत स्थिर रखे गये हों, कहा जाता है।

Options:

1) Marginal product

सीमांत उत्पाद

2) Production function

उत्पादन फलन

3) Total product

कुल उत्पाद

4) Average product

औसत उत्पाद

Correct Answer: Marginal product

सीमांत उत्पाद

Candidate Answer: Marginal product

सीमांत उत्पाद

QID : 228 - "Trade unions" is listed in the _____ list given in the Seventh Schedule of the Constitution of India.

"व्यापार संघ" भारत के संविधान की सातवीं अनुसूची में दी गयी _____ सूची में सूचीबद्ध है।

Options:

1) Union

केंद्रीय

2) State

राज्य

3) Global

विश्व

4) Concurrent

समवर्ती

Correct Answer: Concurrent

समवर्ती

Candidate Answer: Union

केंद्रीय

QID : 229 - _____ writ is issued by a higher court (High Court or Supreme Court) when a lower court has considered a case going beyond its jurisdiction.

जब कोई निचली अदालत अपने अधिकार क्षेत्र का अतिक्रमण करके किसी मुकदमे की सुनवाई करती है तो ऊपर की अदालतें (उच्च न्यायालय या सर्वोच्च न्यायालय) उसे ऐसा करने से रोकने के लिए _____ जारी करती है।

Options:

1) Habeas Corpus

बंदी प्रत्यक्षीकरण

2) Mandamus

परमादेश

3) Prohibition

प्रतिषेध

4) Quo Warranto

अधिकार पृच्छा

Correct Answer: Prohibition

प्रतिषेध

Candidate Answer: Prohibition

प्रतिषेध

QID : 230 - Arrest of _____ in 1930 led to angry demonstrations in streets of Peshawar.

1930 में _____ की गिरफ्तारी के कारण पेशावर की सड़कों पर उग्र प्रदर्शन हुए।

Options:

1) Abdul Ghaffar Khan

अब्दुल गफ्फार खान

2) Abul Kalam Azad

अबुल कलाम आज़ाद

3) Zakir Hussain

ज़ाकिर हुसैन

4) Muzaffar Ahmed

मुज़फ्फर अहमद

Correct Answer: Abdul Ghaffar Khan

अब्दुल गफ्फार खान

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 231 - The _____ were the successors of Timur, the ruler of Iran, Iraq and modern-day Turkey.

_____ ईरान, ईराक और वर्तमान तुर्की के शासक तैमूर के परवर्ती थे।

Options:

1) Rajputs

राजपूत

2) Khaljis

खिलजी

3) Mughals

मुगल

4) Tughluq

तुगलक

Correct Answer: Mughals

मुगल

Candidate Answer: Tughluq

तुगलक

QID : 232 - Beyond the _____, the Himalayas bend sharply to the south and spread along the eastern boundary of India.

_____ के बाद हिमालय दक्षिण की ओर एक तीखा मोड़ बनाते हुए भारत की पूर्वी सीमा के साथ फैल जाता है।

Options:

1) Zoji La Pass

जोजीला दर्रा

2) Dihang gorge

दिहांग महाखड्ड

3) Bhutan border

भुटान सीमा

4) Nepal Border

नेपाल सीमा

Correct Answer: Dihang gorge

दिहांग महाखड्ड

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 233 - The National Highway 1A connects Leh to Kashmir Valley through the _____ pass.

राष्ट्रीय राजमार्ग 1ए लेह को _____ दर्रा होते हुए कश्मीर घाटी से जोड़ता है।

Options:

1) Khyber

खैबर

2) Zoji la

जोजीला

3) Nathula

नाथूला

4) Karakoram

काराकोरम

Correct Answer: Zoji la

जोजीला

Candidate Answer: Khyber

खैबर

QID : 234 - In the names Mangifera indica (mango), Solanum tuberosum (potato) and Panthera leo (lion), the terms Mangifera, Solanum and Panthera represent the higher level of?

मैंगीफेरा इंडिका (आम), सोलेनम ट्यूबेरोसम (आलू) और पैंथेरा लिओ (शेर) नामों में शब्द इंडिका, ट्यूबेरोसम और लिओ किसे श्रेष्ठ स्तर पर प्रतिनिधित्व करते हैं?

Options:

1) Taxon

वर्गक

2) Taxonomic Hierarchy

वर्गिकी पदानुक्रम

3) Specific Epithet

जाति संकेत पद

4) Binomial Nomenclature

द्विपदनाम पद्धति

Correct Answer: Taxon

वर्गक

Candidate Answer: Taxon

वर्गक

QID : 235 - Which of the following is one of the commercial products obtained from Gelidium and Gracilaria and are used to grow microbes and in preparations of ice-creams and jellies?

निम्नलिखित में से कौन सा व्यवसायिक उत्पाद जिलेडियम और ग्रेसिलेरिया से मिलता है जिसका उपयोग सूक्ष्म जीवियों के संवर्धन में तथा आइसक्रीम और जैली बनाने में किया जाता है?

Options:

1) Agar

एगार

2) Chlorella

क्लोरेला

3) Spirulina

स्पीरुलाइना

4) Gymnosperms

जिम्नोस्पर्म

Correct Answer: Agar

एगार

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 236 - Taenia (Tapeworm), Fasciola (Liver fluke) are examples of which Phylum?

टैनिया (फीताकृमि), फेसियोला (पार्णकृमि) किस संघ के उदाहरण हैं?

Options:

1) Coelenterata

सिलेन्ट्रेटा

2) Platyhelminthes

प्लैटिहेल्मिन्थिज

3) Annelida

ऐनेलिडा

4) Arthropoda

आर्थ्रोपोडा

Correct Answer: Platyhelminthes

प्लैटिहेल्मिन्थिज

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 237 - If the mass of an object is 60 kgs, what will be its weight on the moon? (N=Newton)

यदि किसी वस्तु का द्रव्यमान 60 किलोग्राम है तो चंद्रमा पर उसका वजन क्या होगा? (N=न्यूटन)

Options:

1) 60N

2) 600N

3) 100N

4) 10N

Correct Answer: 100N

Candidate Answer: 100N

QID : 238 - The side mirrors of vehicles are of which type of mirrors?

वाहनों के पार्श्व दर्पणों (साइड मिरर) में किस प्रकार के दर्पण का उपयोग किया जाता है?

Options:

1) Convex

उत्तल

2) Concave

अवतल

3) Plane

समतल

4) Inverted

उल्टा

Correct Answer: Convex

उत्तल

Candidate Answer: Convex
उत्तल

QID : 239 - In Microsoft Excel, the _____() function returns the largest value among the values passed as arguments.

माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में _____() फलन तर्क के रूप में पारित मानों में से सबसे बड़े मान को लौटाती है।

Options:

1) HIGHEST

2) MORE

3) HIGH

4) MAX

Correct Answer: MAX

Candidate Answer: MAX

QID : 240 - In an acid base reaction which product is produced along with a salt?

अम्ल और क्षारक की अभिक्रिया में लवण के साथ और क्या बनता है?

Options:

1) Hydrogen gas

हाइड्रोजन गैस

2) Oxygen gas

ऑक्सीजन गैस

3) Carbon dioxide

कार्बन डाईऑक्साइड

4) Water

पानी

Correct Answer: Water

पानी

Candidate Answer: Water

पानी

QID : 241 - What is the process of melting also called?

गलने की प्रक्रिया को _____ भी कहा जाता है।

Options:

1) Fusion

संगलन

2) Galvanisation

यशद लेपन बिंदु

3) Crystallisation

क्रिस्टलीकरण

4) Evaporation

वाष्पीकरण

Correct Answer: Fusion

संगलन

Candidate Answer: Fusion

संगलन

QID : 242 - Which one of the following is not a Major Abiotic Factors?

निम्नलिखित में से कौन सा प्रमुख अजैव कारक नहीं है?

Options:

1) Temperature

तापमान

2) Water

जल

3) Light

प्रकाश

4) Air

वायु

Correct Answer: Air

वायु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 243 - _____ scheme launched by the Central Government aims to promote entrepreneurship among people from schedule caste/schedule tribe.

केंद्र सरकार द्वारा शुरू की गई _____ योजना का उद्देश्य अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति के लोगों के बीच उद्यमशीलता को बढ़ावा देना है।

Options:

- 1) Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana
प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना
- 2) Gram Uday Se Bharat Uday Abhiyan
ग्राम उदय से भारत उदय अभियान
- 3) Stand up India scheme
स्टैंड अप इंडिया स्कीम
- 4) National RU URBAN Mission
नेशनल आरयू अर्बन मिशन

Correct Answer: Stand up India scheme
स्टैंड अप इंडिया स्कीम

Candidate Answer: Gram Uday Se Bharat Uday Abhiyan
ग्राम उदय से भारत उदय अभियान

QID : 244 - Who discovered Potassium?

पोटैशियम की खोज किसने की?

Options:

- 1) Humphry Davy
हंप्री डेवी
- 2) Alan Turing
एलन ट्यूरिंग
- 3) Bill Gates
बिल गेट्स
- 4) Tim Berners-Lee
टिम बर्नर्स ली

Correct Answer: Humphry Davy
हंप्री डेवी

Candidate Answer: Alan Turing
एलन ट्यूरिंग

QID : 245 - Who is the winner of 2017 Formula One Bahrain Grand Prix?

2017 फ़ॉर्मूला वन बहरीन ग्रांप्री का विजेता कौन है?

Options:

- 1) Sebastian Vettel
सेबेस्टियन वेटेल
- 2) Lewis Hamilton
लुईस हैमिल्टन
- 3) Valtteri Bottas
वाल्तेरी बोतास
- 4) Kimi Raikkonen
किमी राइकोनेन

Correct Answer: Sebastian Vettel
सेबेस्टियन वेटेल

Candidate Answer: Lewis Hamilton
लुईस हैमिल्टन

QID : 246 - Where is Humayun's Tomb is located?

हुमायूँ का मकबरा कहाँ स्थित है?

Options:

- 1) Hyderabad
हैदराबाद
- 2) New Delhi
नई दिल्ली
- 3) Mumbai
मुंबई
- 4) Kolkata
कोलकाता

Correct Answer: New Delhi
नई दिल्ली

Candidate Answer: New Delhi
नई दिल्ली

QID : 247 - Which of the following was the winner of the Grammy Awards 2016 "Rap Album of the Year"?

निम्नलिखित में से ग्रैमी पुरस्कार 2016 वर्ष का "रैप एल्बम ऑफ द इयर" विजेता कौन सा था?

Options:

- 1) Compton
कॉम्पटन
- 2) 2014 Forest Hills Drive
2014 फॉरेस्ट हिल्स ड्राइव
- 3) To Pimp a Butterfly
टू पिंप अ बटरफ्लाई
- 4) The Pinkprint
द पिंकप्रिंट

Correct Answer: To Pimp a Butterfly

टू पिंप अ बटरफ्लाई

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 248 - Which of the statements given above are correct?

1. The author of the novel 'Brave New World' is Aldous Huxley.
2. The author of the novel 'An Affair Downstairs' is Sherri Browning.
3. The author of the novel 'Darkness at Noon' is Victor LaValle.

1. उपन्यास "ब्रेव न्यू वर्ल्ड" के लेखक ऐल्डस हक्सले हैं।
2. उपन्यास "ऐन अफेयर डाउन्स्टेअर्ज़" के लेखक शेरी ब्राउनिंग हैं।
3. उपन्यास "डार्कनेस एट नून" के लेखक विक्टर लावल्ले हैं।

उपरोक्त में से कौन से कथन सही हैं?

Options:

- 1) 1 and 2
1 और 2
- 2) 2 and 3
2 और 3
- 3) 1 and 3
1 और 3
- 4) 1, 2 and 3
1, 2 और 3

Correct Answer: 1 and 2

1 और 2

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 249 - To which country, India gave Rs. 35 crore rupees to children of freedom fighters in under the new 'Muktijodha scholarship' scheme?

नई मुक्तिजोध छात्रवृत्ति योजना के तहत भारत ने किस देश के स्वतंत्रता सेनानियों के बच्चों को 35 करोड़ रूपए दिए?

Options:

- 1) Nepal
नेपाल
- 2) Bhutan
भूटान
- 3) Bangladesh
बांग्लादेश
- 4) Sri Lanka
श्री लंका

Correct Answer: Bangladesh

बांग्लादेश

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 250 - Which nation is not a part of the South Asian Free Trade Area?

कौन सा देश दक्षिण एशियाई मुक्त व्यापार क्षेत्र का हिस्सा नहीं है?

Options:

- 1) China
चीन
- 2) Sri Lanka
श्रीलंका
- 3) Bhutan
भूटान
- 4) India
भारत

Correct Answer: China

चीन

Candidate Answer: China

चीन

QID : 251 - What will be the quotient when 2143 is divided by 38?

जब 2143 को 38 से विभाजित किया जाए, तो भागफल का मान क्या होगा?

Options:

- 1) 56
- 2) 55
- 3) 57
- 4) 54

Correct Answer: 56

Candidate Answer: 56

QID : 252 - A and B together do a job in 15 days and A alone could do the same job in 20 days. How many days would B take to do half the job if he worked alone?

A और B एक साथ 15 दिनों में एक काम करते हैं और A अकेले काम करते हुए उसे 20 दिनों में पूरा कर सकता है। B को अकेले उस काम का आधा भाग करने के लिए कितने दिन लगेंगे?

Options:

- 1) 60
- 2) 30
- 3) 45
- 4) 40

Correct Answer: 30

Candidate Answer: 30

QID : 253 - What is the area (in sq cm) of a rectangle if its diagonal is 51 cm and one of its sides is 24 cm?

एक आयत का क्षेत्रफल (वर्ग से.मी. में) क्या होगा, यदि इसका विकर्ण 51 से.मी. है और इसकी एक भुजा 24 से.मी. है?

Options:

- 1) 540
- 2) 810
- 3) 1080
- 4) 360

Correct Answer: 1080

Candidate Answer: 1080

QID : 254 - A shopkeeper marks up his wares by 60% and offers 10% discount. What will be the selling price (in Rs) if the cost price is Rs 7500?

एक दुकानदार अपने माल को 60% से ऊपर चिन्हित करता है और 10% छूट देता है। यदि लागत कीमत 7500 रु है तो उसका बिक्री मूल्य (रु में) क्या होगा?

Options:

- 1) 11800
- 2) 12800
- 3) 13800
- 4) 10800

Correct Answer: 10800

Candidate Answer: 10800

QID : 255 - What number should be added to each of the numbers 94, 24, 100 and 26, so that the resulting numbers are in continued proportion?

94, 24, 100 और 26 संख्याओं में से प्रत्येक संख्या में किस संख्या का योग किया जाना चाहिए, ताकि परिणामी संख्या निरंतर अनुपात में हो?

Options:

- 1) 10
- 2) 11
- 3) 9
- 4) 8

Correct Answer: 11

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 256 - A batsman makes a score of 81 runs in the 16th match and thus increases his average runs per match by 3. What is his average after the 16th match?

एक बल्लेबाज 16-वें मैच में 81 रन बनाता है और इस प्रकार प्रति मैच उसका औसत 3 से बढ़ जाता है। 16-वें मैच के बाद उसकी औसत क्या है?

Options:

- 1) 35
- 2) 34
- 3) 33
- 4) 36

Correct Answer: 36

Candidate Answer: 36

QID : 257 - A vendor buys 12 bananas for Rs 60 and sells 5 bananas for Rs 32. What will be his gain (in %)?

एक विक्रेता 60 रु में 12 केले खरीदता है और 32 रु में 5 केले बेचता है। उसे हुआ लाभ (% में) कितना होगा?

Options:

- 1) 28
- 2) 32
- 3) 24
- 4) 22

Correct Answer: 28

Candidate Answer: 28

QID : 258 - Two labourers A and B are paid a total of Rs. 1120 per day. If A is paid 180 percent of what is paid to B, how much (in Rs) is B paid?

दो मजदूर A और B को प्रति दिन 1120 रु की कुल राशि का भुगतान किया जाता है। यदि A, B को भुगतान की गई राशि का 180 प्रतिशत भुगतान में पाता है, तो B को कितना भुगतान (रु में) किया जाता है?

Options:

- 1) 400
- 2) 720
- 3) 500
- 4) 620

Correct Answer: 400

Candidate Answer: 400

QID : 259 - A man travelled a distance of 99 km in 9 hours. He travelled partly on foot @ 9 km/hr and partly on bicycle @ 18 km/hr. What is distance (in kms) travelled on foot?

एक व्यक्ति ने 9 घंटे में 99 कि.मी. की दूरी तय की। वह आंशिक रूप से 9 कि.मी. / घंटा की गति से पैदल चला और आंशिक रूप से 18 कि.मी./ घंटा की गति से साइकिल से यात्रा की। पैदल तय की गई दूरी (कि.मी. में) कितनी है?

Options:

- 1) 36
- 2) 54
- 3) 63
- 4) 45

Correct Answer: 63

Candidate Answer: 63

QID : 260 - The compound interest earned in two years at 15% per annum is Rs 20640. What is the sum invested (in Rs)?

दो वर्षों में 15% प्रतिवर्ष की दर से अर्जित चक्रवृद्धि ब्याज 20640 रु है। निवेश की गई राशि (रु में) कितनी है?

Options:

- 1) 64000
- 2) 60000
- 3) 56000
- 4) 52000

Correct Answer: 64000

Candidate Answer: 64000

QID : 261 - If $5x/2 - [7(6x - 3/2)]/4 = 5/8$, then what is the value of x?

यदि $5x/2 - [7(6x - 3/2)]/4 = 5/8$, तो x का मान क्या होगा?

Options:

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

Correct Answer: 1/4

Candidate Answer: 1/4

QID : 262 - If $a^3 - b^3 = 91$ and $a - b = 1$, then what is the value of ab?

यदि $a^3 - b^3 = 91$ और $a - b = 1$ है, तो ab का मान क्या है?

Options:

- 1) 27
- 2) 6
- 3) 9
- 4) 30

Correct Answer: 30

Candidate Answer: 30

QID : 263 - A fraction is greater than twice its reciprocal by 7/15. What is the fraction?

एक भिन्न अपने व्युत्क्रम के दोगुने से 7/15 से अधिक है। वह भिन्न क्या है?

Options:

- 1) 3/5
- 2) 5/3
- 3) 3/4
- 4) 4/3

Correct Answer: 5/3

Candidate Answer: 5/3

QID : 264 - What is the sum of the first 17 terms of an arithmetic progression if the first term is -20 and last term is 28?

एक समांतर श्रेणी के प्रथम 17 पदों का योग क्या है, यदि पहला पद -20 है और अंतिम पद 28 है।

Options:

- 1) 68
- 2) 156
- 3) 142
- 4) 242

Correct Answer: 68

Candidate Answer: 68

QID : 265 - What is the reflection of the point $(-3, 1)$ in the line $x = -2$?

रेखा $x = -2$ में बिंदु $(-3, 1)$ का प्रतिबिंब क्या है?

Options:

- 1) $(-1, 1)$
- 2) $(-3, -5)$
- 3) $(1, 1)$
- 4) $(-3, 5)$

Correct Answer: $(-1, 1)$

Candidate Answer: $(-1, 1)$

QID : 266 - The co-ordinates of the centroid of a triangle ABC are $(2, 2)$. What are the co-ordinates of vertex C if co-ordinates of A and B are $(7, -1)$ and $(1, 2)$ respectively?

त्रिकोण ABC के केंद्रक के निर्देशांक $(2, 2)$ हैं। शीर्ष C के निर्देशांक क्या हैं, यदि A और B के निर्देशांक क्रमशः $(7, -1)$ और $(1, 2)$ हैं?

Options:

- 1) $(-2, 5)$
- 2) $(2, 5)$
- 3) $(-2, -5)$
- 4) $(2, -5)$

Correct Answer: $(-2, 5)$

Candidate Answer: $(-2, 5)$

QID : 267 - If $ax - 4y = -6$ has a slope of $-3/2$. What is the value of a ?

यदि $ax - 4y = -6$ की ढलान $-3/2$ है। a का मान क्या होगा?

Options:

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

Correct Answer: -6

Candidate Answer: -6

QID : 268 - D and E are points on side AB and AC of $\triangle ABC$. DE is parallel to BC. If $AD:DB = 1:2$ and area of $\triangle ABC$ is 45 sq cm, what is the area (in sq cm) of quadrilateral BDEC?

$\triangle ABC$ के AB और AC भुजाओं पर D और E दो बिंदु हैं। DE, BC के समानांतर है। यदि $AD:DB = 1:2$ है और $\triangle ABC$ का क्षेत्रफल 45 वर्ग से.मी. है, तो चतुर्भुज BDEC का क्षेत्रफल (वर्ग से.मी. में) क्या है?

Options:

- 1) 20
- 2) 40
- 3) 15
- 4) 30

Correct Answer: 40

Candidate Answer: 40

QID : 269 - What is the value of $\sqrt{2} \sec 45^\circ + (1/\sqrt{3}) \tan 30^\circ$?

$\sqrt{2} \sec 45^\circ + (1/\sqrt{3}) \tan 30^\circ$ का मान क्या है?

Options:

- 1) $(1 + \sqrt{3})/2$
- 2) $(1 + 3\sqrt{2})/\sqrt{3}$
- 3) $7/3$
- 4) $(3 + 2\sqrt{2})/3\sqrt{2}$

Correct Answer: $7/3$

Candidate Answer: $7/3$

QID : 270 - $\triangle XYZ$ is right angled at Y. If $m\angle Z = 30^\circ$. What is the length of YZ (in cm), if $ZX = 9$ cm?

$\triangle XYZ$, Y पर समकोण है। यदि $m\angle Z = 30^\circ$ है, तो YZ की लंबाई (से.मी. में) क्या है, यदि $ZX = 9$ से.मी. है?

Options:

- 1) $6\sqrt{3}$
- 2) $9\sqrt{3}/2$
- 3) $3\sqrt{3}$
- 4) 18

Correct Answer: $9\sqrt{3}/2$

Candidate Answer: $9\sqrt{3}/2$

QID : 271 - If $\cos \theta = 15/17$, then what is the value of $\operatorname{Cosec} \theta$?

यदि $\cos \theta = 15/17$, तो $\operatorname{Cosec} \theta$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 17/8
- 2) 8/17
- 3) 8/15
- 4) 17/15

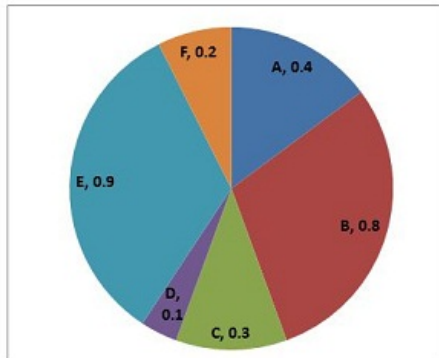
Correct Answer: 17/8

Candidate Answer: 17/8

QID : 272 -

The pie chart shows the annual car production (in millions) of six countries (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह देशों (A, B, C, D, E, F) का वार्षिक कार उत्पादन (दस लाख में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



Which country produced the second least number of cars?

किस देश में दूसरे स्थान पर सबसे कम गाड़ियों का उत्पादन हुआ?

Options:

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

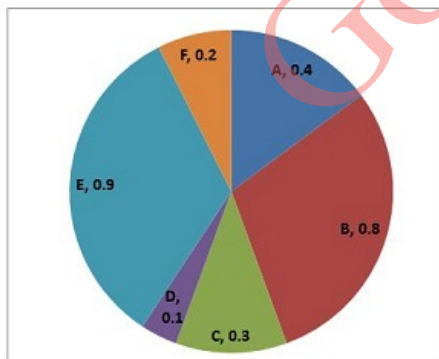
Correct Answer: F

Candidate Answer: F

QID : 273 -

The pie chart shows the annual car production (in millions) of six countries (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह देशों (A, B, C, D, E, F) का वार्षिक कार उत्पादन (दस लाख में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



Country E produced how many more cars (in %) than country B?

देश E ने देश B की तुलना में कितनी अधिक (% में) गाड़ियों का निर्माण किया?

Options:

- 1) 10
- 2) 12.5
- 3) 11.11
- 4) 8

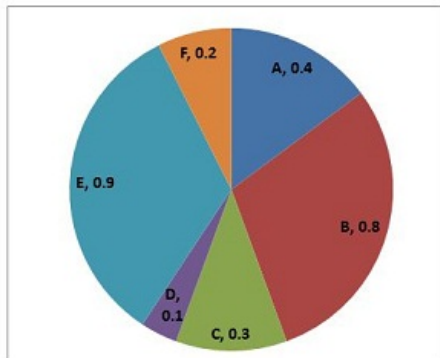
Correct Answer: 12.5

Candidate Answer: 12.5

QID : 274 -

The pie chart shows the annual car production (in millions) of six countries (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह देशों (A, B, C, D, E, F) का वार्षिक कार उत्पादन (दस लाख में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



If 35% of the cars produced by these six countries are diesel and the rest are petrol, then how many petrol cars were produced (in millions)?

यदि इन छह देशों द्वारा निर्मित गाड़ियों में से 35% डीज़ल गाड़ियां हैं और शेष पेट्रोल हैं, तो कितनी पेट्रोल गाड़ियों का उत्पादन (दस लाख में) किया गया?

Options:

- 1) 1.755
- 2) 0.945
- 3) 2.7
- 4) 1.8

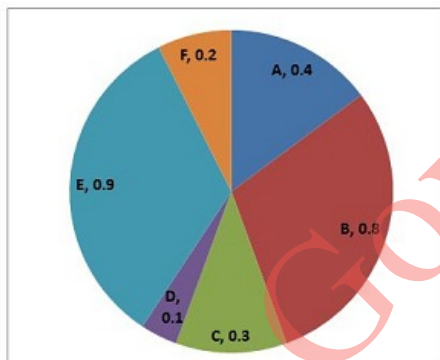
Correct Answer: 1.755

Candidate Answer: 1.755

QID : 275 -

The pie chart shows the annual car production (in millions) of six countries (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह देशों (A, B, C, D, E, F) का वार्षिक कार उत्पादन (दस लाख में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



If on an average the cost price of a car is 30000 USD and environmental tax levied on each car is 2.5% of its cost price, how much environmental tax was collected (in billion USD) from production of cars in these 6 countries?

यदि एक गाड़ी की औसतन लागत 30000 अमरीकी डालर हो और प्रत्येक गाड़ी पर लगाए गए पर्यावरण टैक्स इसकी लागत कीमत का 2.5% हो, तो इन 6 देशों में गाड़ियों के उत्पादन से कितना पर्यावरण कर (अरब अमरीकी डालर में) एकत्र किया जाएगा?

Options:

- 1) 1.03
- 2) 2.03
- 3) 3.03
- 4) 4.03

Correct Answer: 2.03

Candidate Answer: 2.03

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'.

As Benjamin ran (1)/ next the street, he wondered (2)/ what he should buy. (3)/No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 2

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'.

It had a bright blue (1)/ cover, which he was (2)/ careful not do soil. (3)/No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

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.

Although the school lunch passed the legal standards, _____ or not it is healthy is debatable.

Options:

- 1) weather
- 2) if
- 3) whether
- 4) either

Correct Answer: whether

Candidate Answer: whether

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.

Seventeen students were needed for a _____ in order to discuss the topics during the Student Council meeting.

Options:

- 1) decorum
- 2) quota
- 3) quorum
- 4) quote

Correct Answer: quorum

Candidate Answer: quorum

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

Posterior

Options:

- 1) Anterior
- 2) Antecedent
- 3) Dorsal
- 4) Former

Correct Answer: Dorsal

Candidate Answer: Dorsal

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

Emphasis

Options:

- 1) Ignorance
- 2) Lethargy
- 3) Triviality
- 4) Significance

Correct Answer: Significance

Candidate Answer: Significance

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

Lambency

Options:

- 1) Effulgence
- 2) Dullness
- 3) Gusto
- 4) Phosphorescence

Correct Answer: Dullness

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Turgid

Options:

- 1) Bloated
- 2) Humble
- 3) Puffy
- 4) Tumescant

Correct Answer: Humble

Candidate Answer: Humble

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

In bad taste

Options:

- 1) Not suitable or offensive
- 2) To be a bad cook
- 3) To have a poor choice of fashion style
- 4) To express honest harsh opinion about someone or something

Correct Answer: Not suitable or offensive

Candidate Answer: To have a poor choice of fashion style

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

Once and for all

Options:

- 1) Now and for the last time; finally
- 2) To be successful in the first attempt
- 3) To do a charitable act for the benefit of everybody
- 4) To speak for the majority

Correct Answer: Now and for the last time; finally

Candidate Answer: To speak for the majority

QID : 286 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

His shoes (to cover) with mud.

Options:

- 1) was covered
- 2) were covered
- 3) were covering
- 4) no improvement

Correct Answer: were covered

Candidate Answer: were covered

QID : 287 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

The tropical storm (be) a hurricane

Options:

- 1) will become
- 2) become
- 3) to become
- 4) no improvement

Correct Answer: will become

Candidate Answer: will become

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

Seeking to harm someone in return for a perceived injury

Options:

- 1) Affable
- 2) Cordial
- 3) Vengeful
- 4) Benign

Correct Answer: Vengeful

Candidate Answer: Vengeful

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

The state of being in short supply

Options:

- 1) Plethora
- 2) Myriad
- 3) Scarcity
- 4) Profusion

Correct Answer: Scarcity

Candidate Answer: Scarcity

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

Options:

- 1) Scriptare
- 2) Screenshot
- 3) Scripture
- 4) Screenshot

Correct Answer: Scripture

Candidate Answer: Scripture

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

Options:

- 1) Anoyance
- 2) Annoyance
- 3) Anoyanse
- 4) Annoyance

Correct Answer: Annoyance

Candidate Answer: Annoyance

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.

It was a somewhat
X-carried it off as
Y-trying ordeal, but we
Z-best as we could

Options:

- 1) YXZ
- 2) XZY
- 3) XYZ
- 4) ZYX

Correct Answer: YXZ

Candidate Answer: YXZ

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.

The considerations which
X-are set forth in our
Y-lead us to refer ideas to the brain
Z-physiologies and psychologies

Options:

- 1) YXZ
- 2) YZX
- 3) XYZ
- 4) ZYX

Correct Answer: YXZ

Candidate Answer: YXZ

QID : 294 - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

Omkar generously donated money to the orphanage.

Options:

- 1) Money was generously donated to the orphanage by Omkar.
- 2) Money is generously donated to the orphanage by Omkar.
- 3) Donating of the money generously was done by Omkar.
- 4) Donating of the money generously is done by Omkar.

Correct Answer: Money was generously donated to the orphanage by Omkar.

Candidate Answer: Money was generously donated to the orphanage by Omkar.

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.

My grandfather said to the visitor, "Who are you? Where do you come from?"

Options:

- 1) My grandfather enquired the visitor who are you, where do you come from.
- 2) My grandfather enquires the visitor who he was and where he came from.
- 3) My grandfather enquired of the visitor who he was and where he came from.
- 4) My grandfather enquires the visitor who are you, where do you come from.

Correct Answer: My grandfather enquired of the visitor who he was and where he came from.

Candidate Answer: My grandfather enquired of the visitor who he was and where he came from.

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.

As one of the most misunderstood practices, yoga has often borne the brunt of being _____ in extremes: of yogis in pretzel-like contortions at _____ end of the spectrum, and young Instagram-led, erstwhile-overweight beach posers _____ the other. The truth is that yoga is what you want it to be – the ultimate customisable exercise form. For a runner, it may mean lengthening muscles to gain _____, while for someone who is hyper-flexible, it could be a way of _____ core strength.

yoga has often borne the brunt of being _____ in extremes

Options:

- 1) see
- 2) seen
- 3) saw
- 4) to see

Correct Answer: seen

Candidate Answer: seen

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.

As one of the most misunderstood practices, yoga has often borne the brunt of being _____ in extremes: of yogis in pretzel-like contortions at _____ end of the spectrum, and young Instagram-led, erstwhile-overweight beach posers _____ the other. The truth is that yoga is what you want it to be – the ultimate customisable exercise form. For a runner, it may mean lengthening muscles to gain _____, while for someone who is hyper-flexible, it could be a way of _____ core strength.

yogis in pretzel-like contortions at _____ end of the spectrum

Options:

- 1) first
- 2) one
- 3) once
- 4) that

Correct Answer: one

Candidate Answer: one

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.

As one of the most misunderstood practices, yoga has often borne the brunt of being _____ in extremes: of yogis in pretzel-like contortions at _____ end of the spectrum, and young Instagram-led, erstwhile-overweight beach posers _____ the other. The truth is that yoga is what you want it to be – the ultimate customisable exercise form. For a runner, it may mean lengthening muscles to gain _____, while for someone who is hyper-flexible, it could be a way of _____ core strength.

erstwhile-overweight beach posers _____ the other.

Options:

- 1) in
- 2) on
- 3) of
- 4) at

Correct Answer: at

Candidate Answer: at

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.

As one of the most misunderstood practices, yoga has often borne the brunt of being _____ in extremes: of yogis in pretzel-like contortions at _____ end of the spectrum, and young Instagram-led, erstwhile-overweight beach posers _____ the other. The truth is that yoga is what you want it to be – the ultimate customisable exercise form. For a runner, it may mean lengthening muscles to gain _____, while for someone who is hyper-flexible, it could be a way of _____ core strength.

may mean lengthening muscles to gain _____, while for someone

Options:

- 1) flexible
- 2) flexibleness
- 3) flexibilities
- 4) flexibility

Correct Answer: flexibility

Candidate Answer: flexibility

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.

As one of the most misunderstood practices, yoga has often borne the brunt of being _____ in extremes: of yogis in pretzel-like contortions at _____ end of the spectrum, and young Instagram-led, erstwhile-overweight beach posers _____ the other. The truth is that yoga is what you want it to be – the ultimate customisable exercise form. For a runner, it may mean lengthening muscles to gain _____, while for someone who is hyper-flexible, it could be a way of _____core strength.

it could be a way of _____core strength.

Options:

- 1) enhance
- 2) enhancing
- 3) enhances
- 4) to enhance

Correct Answer: enhancing

Candidate Answer: enhancing

GovtJobsAlert.In