

[Click to Print](#) [logout](#)[Challenges](#)

Staff Selection Commission
(Government Of India)

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

Gloomy : Dull :: Merciless : ?

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

उदास : सुस्त :: बेरहम : ?

Options:

1) Sympathetic

सहानुभूतिपूर्ण

2) Calm

शांत

3) Flexible

लचीला

4) Harsh

कठोर

Correct Answer: Harsh

कठोर

Candidate Answer: Harsh

कठोर

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

HI : MD :: UV : ?

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

HI : MD :: UV : ?

Options:

1) YR

2) WS

3) ZQ

4) ER

Correct Answer: ZQ

Candidate Answer: YR

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

JK : TV :: OP : ?

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

JK : TV :: OP : ?

Options:

1) DF

2) WV

3) ST

4) QR

Correct Answer: DF

Candidate Answer: DF

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

76 : 42 :: 46 : ?

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

76 : 42 :: 46 : ?

Options:

- 1) 52
- 2) 24
- 3) 36
- 4) 64

Correct Answer: 24

Candidate Answer: 24

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

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

Options:

- 1) Tuberculosis
यक्ष्मा
- 2) Chikungunya
चिकनगुनिया
- 3) Malaria
मलेरिया
- 4) Dengue
डेंगू

Correct Answer: Tuberculosis

यक्ष्मा

Candidate Answer: Malaria

मलेरिया

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

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

Options:

- 1) FHG
- 2) NOP
- 3) TVU
- 4) WYX

Correct Answer: NOP

Candidate Answer: NOP

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

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

Options:

- 1) 8715
- 2) 5712
- 3) 9817
- 4) 6812

Correct Answer: 6812

Candidate Answer: 6812

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

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

Options:

- 1) 961
- 2) 443
- 3) 361
- 4) 289

Correct Answer: 443**Candidate Answer:** 443**QID : 109** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Core, Photosphere, Chromosphere, ?

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।

कोर, फोटोस्फेयर, क्रोमोस्फियर

Options:

- 1) Mantle
मैंटल
- 2) Corona
कोरोना
- 3) Crust
क्रस्ट
- 4) Asthenosphere
एस्थेनोस्फियर

Correct Answer: Corona

कोरोना

Candidate Answer: Asthenosphere

एस्थेनोस्फियर

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

BDE, HJK, NPQ, ?

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।

BDE, HJK, NPQ, ?

Options:

- 1) UWX
- 2) TVW
- 3) VXY
- 4) WYZ

Correct Answer: TVW**Candidate Answer:** TVW**QID : 111** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

RQ, ST, VU, WX, ?

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।

RQ, ST, VU, WX, ?

Options:

- 1) ZY
- 2) OP
- 3) YZ
- 4) PO

Correct Answer: ZY**Candidate Answer:** YZ**QID : 112** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

9, 1331, 18, 121, 27, ?

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।

9, 1331, 18, 121, 27, ?

Options:

- 1) 19
- 2) 11
- 3) 17
- 4) 13

Correct Answer: 11**Candidate Answer:** 11

QID : 113 - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statements:

- (I) Most crops are machines.
(II) Some machines are fools.

Conclusion:

- (I) Some fools are machines.
(II) Some crops are fools.

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

कथन:

- (I) अधिकांश फसलें मशीन हैं।
(II) कुछ मशीनें मूर्ख हैं।

निष्कर्ष:

- (I) कुछ मूर्ख मशीनें हैं।
(II) कुछ फसलें मूर्ख हैं।

Options:

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

Correct Answer: Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

Candidate Answer: Both I and II follows

I और II दोनों सही हैं

QID : 114 - The age of Ravi is twice the age of Prakash and three times the age of Kumar. If the age of Prakash is 24 years, then what will be the age of Kumar after 4 years ?

रवि की उम्र प्रकाश के उम्र से दोगुना है और कुमार की उम्र से तीन गुना है। यदि प्रकाश की उम्र 24 वर्ष है, तो 4 वर्ष के पश्चात कुमार की उम्र क्या होगी?

Options:

- 1) 16 years
16 वर्ष
- 2) 20 years
20 वर्ष
- 3) 24 years
24 वर्ष
- 4) 22 years
22 वर्ष

Correct Answer: 20 years

20 वर्ष

Candidate Answer: 20 years

20 वर्ष

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

- i. Optimistic
- ii. Opposition
- iii. Organization
- iv. Ordinary

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

- i. Optimistic
- ii. Opposition
- iii. Organization
- iv. Ordinary

Options:

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

Correct Answer: ii, i, iv, iii

Candidate Answer: ii, i, iv, iii

QID : 116 - In a certain code language, "MOTHER" is written as "NPUGDQ". How is "ORANGE" written in that code language ?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "MOTHER" को "NPUGDQ" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "ORANGE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) PSBMDF
- 2) PSBMFD
- 3) PBSMFD
- 4) PSBDMF

Correct Answer: PSBMFD

Candidate Answer: PSBMFD

QID : 117 -

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

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

289	10	7
169	?	5
361	11	8

Options:

- 1) 9
- 2) 8
- 3) 16
- 4) 14

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

QID : 118 - If "S" denotes "multiplied by", "V" denotes "subtracted from", "M" denotes "added to" and "L" denotes "divided by", then

12 V 3 M 441 L 21 S 8 = ?

यदि "S" का अर्थ "गुणा" है, "V" का अर्थ "घटाना" है, "M" का अर्थ "जोड़" है और "L" का अर्थ "भाग" है, तो

12 V 3 M 441 L 21 S 8 = ?

Options:

- 1) 661
- 2) -170
- 3) 174
- 4) 177

Correct Answer: 177

Candidate Answer: 177

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

LM_L_NL_N_M_

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

LM_L_NL_N_M_

Options:

- 1) NNNLL
- 2) NMMLN
- 3) LMLMN
- 4) NMLMM

Correct Answer: NMMLN

Candidate Answer: NMMLN

QID : 120 - It is 10:30 by the clock. If the minute hand points towards the south direction, then which direction will the hour hand point to ?

एक घड़ी में 10:30 बज रहे हैं। यदि मिनट की सूई दक्षिण दिशा की ओर है, तो घंटे की सूई किस दिशा की ओर होगी?

Options:

- 1) South-west
दक्षिण-पश्चिम
- 2) North-west
उत्तर-पश्चिम
- 3) North-east
उत्तर-पूर्व
- 4) South-east
दक्षिण-पूर्व

Correct Answer: North-west

उत्तर-पश्चिम

Candidate Answer: North-west

उत्तर-पश्चिम

QID : 121 -

A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of Matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example, D can be represented by 24, 13, etc., and R can be represented by 68, 69, etc. Similarly, you have to identify the set for the word TIGHT.

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 D को 24, 13 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा R को 68, 69 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द TIGHT के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	E	G	D	T	I
1	C	E	A	D	I
2	D	T	E	A	D
3	I	H	C	E	A
4	T	I	H	C	E

Matrix-II
आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	G	L	B	H	S
6	S	Y	L	R	R
7	J	H	Y	L	Q
8	J	Q	S	Y	T
9	H	K	G	S	Y

Options:

1) 40, 30, 21, 55, 11

2) 89, 14, 76, 13, 89

3) 21, 04, 55, 89, 03

4) 03, 41, 97, 76, 40

Correct Answer: 03, 41, 97, 76, 40**Candidate Answer:** 03, 41, 97, 76, 40**QID : 122** - Pointing towards a boy, a girl says, "He is the only son of my mother's brother". How is the girl related to the boy ?

एक लड़के की तरफ इशारा करते हुए एक लड़की ने कहा, "वह मेरी माँ के भाई का इकलौता बेटा है।" वह लड़की, उस लड़के से किस प्रकार सम्बंधित है?

Options:

1) Grandmother

दादी

2) Mother

माँ

3) Cousin

फुफेरी बहन

4) Aunt

चाची

Correct Answer: Cousin

फुफेरी बहन

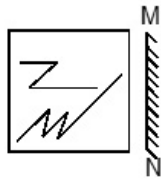
Candidate Answer: Cousin

फुफेरी बहन

QID : 123 -

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

यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?

**Options:**

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



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

Festival, Durga Puja, Diwali, Eid

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

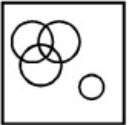
त्यौहार, दुर्गा पूजा, दिवाली, ईद

Options:

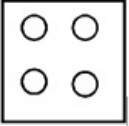
1)



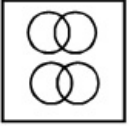
2)



3)



4)



Correct Answer:



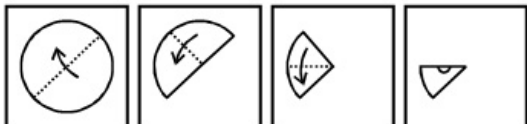
Candidate Answer:



QID : 125 -

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

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



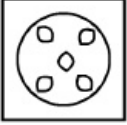
GovtJobsAlert.In

Options:

1)



2)



3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 126** - Isfahan, the Persian Capital is said to have provided the inspiration to build which of these monuments?

कहा जाता है कि, फारस की राजधानी इस्फहान ने एक स्मारक के निर्माण के लिए प्रेरणा प्रदान की है, वह स्मारक निम्नलिखित में से कौन सा है?

Options:

1) Humayun's Tomb

हुमायूँ का मकबरा

2) Mahabodhi Temple Complex

महाबोधि मंदिर समूह

3) Qutub Minar

कुतुब मीनार

4) Red Fort Complex

लाल किला परिसर

Correct Answer: Red Fort Complex

लाल किला परिसर

Candidate Answer: Humayun's Tomb

हुमायूँ का मकबरा

QID : 127 - Which one of the following is the name of Nobel Prize - winning Indian?

निम्न में से कौन सा एक नोबल पुरस्कार विजेता भारतीय का नाम है?

Options:

1) Vikram Sarabhai

विक्रम साराभाई

2) APJ Abdul Kalam

ए.पी.जे अब्दुल कलाम

3) S. Pancharatnam

एस. पंचरत्नम

4) C.V. Raman

सी.वी. रमन

Correct Answer: C.V. Raman

सी.वी. रमन

Candidate Answer: C.V. Raman

सी.वी. रमन

QID : 128 - How many layers does Human Skin have?

मानव त्वचा में कितनी परतें होती हैं?

Options:

1) 5

2) 7

3) 11

4) 3

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 129 - Allium Cepa is the scientific name of _____.

एलियम सिप्पा _____ का वैज्ञानिक नाम है।

Options:

1) Carrot

गाजर

2) Tomato

टमाटर

3) Potato

आलू

4) Onion

प्याज़

Correct Answer: Onion

प्याज़

Candidate Answer: Onion

प्याज़

QID : 130 - DNA stands for _____.

डीएनए का पूर्ण रूप _____ है।

Options:

1) Di Nucleic Acid

डिऑक्सिन्यूक्लिक एसिड

2) Deoxy Nucleic Acid

डीऑक्सिन्यूक्लिक एसिड

3) Diribonucleic Acid

डिऑक्सिरिबोन्यूक्लिक एसिड

4) Deoxyribonucleic Acid

डीऑक्सिरिबोन्यूक्लिक एसिड

Correct Answer: Deoxyribonucleic Acid

डीऑक्सिरिबोन्यूक्लिक एसिड

Candidate Answer: Deoxyribonucleic Acid

डीऑक्सिरिबोन्यूक्लिक एसिड

QID : 131 - Which among the following is false about natural rubber?

प्राकृतिक रबर के बारे में निम्नलिखित में से कौन सी बात असत्य है?

Options:

1) It is an elastomer

यह एक इलास्टोमर है।

2) It is a monomer of cis-isoprene

यह सिस-आइसोप्रिन का एक मोनोमर है।

3) Natural rubber is a polymer of chloroprene

प्राकृतिक रबर क्लोरोप्रिन का एक बहुलक (पॉलीमर) है।

4) It is heated with sulphur compounds to improve its properties

इसके गुणों में सुधार लाने के लिए इसे सल्फर यौगिकों के साथ गर्म किया जाता है।

Correct Answer: It is a monomer of cis-isoprene

यह सिस-आइसोप्रिन का एक मोनोमर है।

Candidate Answer: It is a monomer of cis-isoprene
यह सिस-आइसोप्रिन का एक मोनोमर है।

QID : 132 - Why does carbon tetrachloride have no dipole moment?

कार्बन टेट्राक्लोराइड में कोई द्विध्रुव आघूर्ण क्यों नहीं है?

Options:

1) Because of same size of carbon and chlorine atoms

कार्बन और क्लोरीन के परमाणुओं के समान आकारों के कारण

2) Because of regular tetrahedral structure

नियमित टेट्राहेड्रल संरचना के कारण

3) Because of planar structure

समतल संरचना के कारण

4) Because of similar electron affinities of carbon and chlorine

कार्बन और क्लोरीन के समान इलेक्ट्रॉन आकर्षण के कारण

Correct Answer: Because of regular tetrahedral structure

नियमित टेट्राहेड्रल संरचना के कारण

Candidate Answer: Because of regular tetrahedral structure

नियमित टेट्राहेड्रल संरचना के कारण

QID : 133 - Convert decimal number 101 to binary.

दशमलव संख्या 101 को द्विपदी में परिवर्तित करें।

Options:

1) 1100101

2) 1100111

3) 1101001

4) 1101011

Correct Answer: 1100101

Candidate Answer: 1100101

QID : 134 - 'Vallam Kali Boat Race' is held in which state?

'वल्लम काली बोट रेस' किस राज्य में आयोजित किया जाता है?

Options:

1) Kerala

केरल

2) Tamil Nadu

तमिलनाडु

3) West Bengal

पं. बंगाल

4) Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

Correct Answer: Kerala

केरल

Candidate Answer: Kerala

केरल

QID : 135 - If price of an article decreases from Rs P1 to Rs 75, quantity demanded increases from 1000 units to 1200 units. If point elasticity of demand is -3.2 find P1?

यदि एक वस्तु की कीमत P1 से कम होकर 75 रु हो जाती है, और मांग की गई मात्रा 1000 इकाइयों से बढ़कर 1200 इकाइयों हो जाती है। यदि मांग की बिंदु लोच -3.2 है, तो P1 को ज्ञात करें।

Options:

1) Rs 85

85 रु

2) Rs 80

80 रु

3) Rs 90

90 रु

4) Rs 95

95 रु

Correct Answer: Rs 80

80 रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 136 - Match the characteristics with their market structure:

- (a) Differentiated products, but close substitutes for consumers so their demand curves are elastic
(b) Homogeneous product, all goods are perfect substitutes for consumers

विशेषताओं का उनकी बाज़ार संरचना के साथ मिलान करें:

- (a) विभेदित उत्पाद, लेकिन उपभोक्ताओं के लिए एक करीबी विकल्प इसलिए इनकी मांग की कर्व लोचदार हैं।
(b) सजातीय उत्पाद, सारा सामान उपभोक्ताओं के लिए एक सही विकल्प है।

Options:

1) (a) Monopolistic Competition, (b) Pure Competition

(a) एकाधिकार प्रतियोगिता, (b) विशुद्ध प्रतियोगिता

2) (a) Monopolistic Competition, (b) Pure Monopoly

(a) एकाधिकार प्रतियोगिता, (b) विशुद्ध एकाधिकार

3) (a) Pure Competition, (b) Monopolistic Competition

(a) विशुद्ध प्रतियोगिता, (b) एकाधिकार प्रतियोगिता

4) (a) Pure Monopoly, (b) Pure Competition

(a) विशुद्ध एकाधिकार, (b) विशुद्ध प्रतियोगिता

Correct Answer: (a) Monopolistic Competition, (b) Pure Competition

(a) एकाधिकार प्रतियोगिता, (b) विशुद्ध प्रतियोगिता

Candidate Answer: (a) Pure Competition, (b) Monopolistic Competition

(a) विशुद्ध प्रतियोगिता, (b) एकाधिकार प्रतियोगिता

QID : 137 - Which of the following gases is produced due to incomplete combustion of fuel?

ईंधन के अपूर्ण ज्वलन के कारण निम्नलिखित में से कौन सी गैस उत्पन्न होती है?

Options:

1) Carbon Dioxide

कार्बन डाय ऑक्साइड

2) Carbon Monoxide

कार्बन मोनोडाय ऑक्साइड

3) Methane

मीथेन

4) Ethane

इथेन

Correct Answer: Carbon Monoxide

कार्बन मोनोडाय ऑक्साइड

Candidate Answer: Carbon Dioxide

कार्बन डाय ऑक्साइड

QID : 138 - Organisms that generate energy using light are known as _____.

जो जीवाणु प्रकाश का उपयोग कर ऊर्जा उत्पन्न करते हैं, उन्हें _____ के रूप में जाना जाता है।

Options:

1) Chaemolithotrophs

कीमोलिथोट्रोफ्स

2) Oligotrophs

ओलिगोट्रोफ्स

3) Bacteria

बैक्टीरिया

4) Photoautotrophs

फोटोऑटोट्रोफ्स

Correct Answer: Photoautotrophs

फोटोऑटोट्रोफ्स

Candidate Answer: Photoautotrophs

फोटोऑटोट्रोफ्स

QID : 139 - Which is the first Hindi newspaper of India?

भारत का प्रथम हिंदी समाचार पत्र कौन सा है?

Options:

1) Udaan

उडान

2) Azad Vichaar

आजाद विचार

3) Udant Martand

उदंत मार्लंड

4) Vichaar Vyakti

विचार व्यक्ति

Correct Answer: Udant Martand

उदंत मार्लंड

Candidate Answer: Udant Martand

उदंत मार्लंड

QID : 140 - What is the capital of Portugal?

पुर्तगाल की राजधानी क्या है?

Options:

1) Lisbon

लिस्बन

2) Minsk

मिंस्क

3) Vienna

वियेना

4) Buenos Aires

ब्यूनस आर्यस

Correct Answer: Lisbon

लिस्बन

Candidate Answer: Lisbon

लिस्बन

QID : 141 - Madrid is the Capital City of _____.

मैड्रिड _____ की राजधानी है।

Options:

1) Philippines

फिलीपिंस

2) Maldives

मालदीव

3) Spain

स्पेन

4) United Kingdom

यूनाइटेड किंगडम

Correct Answer: Spain

स्पेन

Candidate Answer: Spain

स्पेन

QID : 142 - Alexander the Great was born in _____.

सिकंदर महान _____ में पैदा हुए थे।

Options:

1) 356 BC

356 ई.पू.

2) 189 BC

189 ई.पू.

3) 189 AD

189 ई.स.

4) 356 AD

356 ई.स.

Correct Answer: 356 BC

356 ई.पू.

Candidate Answer: 356 AD

356 ई.स.

QID : 143 - Akbar (1556–1605 AD) was the ruler of which dynasty?

अकबर (1556–1605 ई.) किस वंश का शासक था?

Options:

- 1) Nanda
नंदा
- 2) Maurya
मौर्या
- 3) Mughal
मुगल
- 4) Haryanka
हर्योका

Correct Answer: Mughal

मुगल

Candidate Answer: Mughal

मुगल

QID : 144 - Who invented Rocket?

राकेट का अविष्कार किसने किया था?

Options:

- 1) Rich K Goyle
रिच के गोयल
- 2) E M Forster
ई एम फॉर्स्टर
- 3) Robert Goddard
रॉबर्ट गोडार्ड
- 4) James Anderson
जेम्स एंडरसन

Correct Answer: Robert Goddard

रॉबर्ट गोडार्ड

Candidate Answer: Robert Goddard

रॉबर्ट गोडार्ड

QID : 145 - Weight of a person at a height of $2R$ from the centre of the earth, where R is the radius of the earth _____.

पृथ्वी के केंद्र से $2R$ की ऊंचाई पर स्थित किसी व्यक्ति का वजन _____, जहां R पृथ्वी की त्रिज्या है।

Options:

- 1) remains same
वही रहेगा
- 2) becomes half
आधा हो जायेगा
- 3) becomes twice
दुगुना हो जायेगा
- 4) becomes one-fourth
एक चौथाई हो जाता है

Correct Answer: becomes one-fourth

एक चौथाई हो जाता है

Candidate Answer: becomes one-fourth

एक चौथाई हो जाता है

QID : 146 - How can we measure specific gravity of milk?

हम दूध का विशिष्ट गुरुत्व कैसे मापेंगे?

Options:

- 1) Using a viscometer
विस्कोमीटर का उपयोग करके
- 2) Using an odometer
ओडोमीटर का उपयोग करके
- 3) Using a hygrometer
हाइग्रोमीटर का उपयोग करके
- 4) Using a hydrometer
हाइड्रोमीटर का उपयोग करके

Correct Answer: Using a hydrometer

हाइड्रोमीटर का उपयोग करके

Candidate Answer: Using a viscometer
विस्कोमीटर का उपयोग करके

QID : 147 - Constitution Day of India is on _____.

भारत का संविधान दिवस _____ को आता है।

Options:

- 1) 26th January
26 जनवरी
- 2) 23rd June
23 जून
- 3) 15th August
15 अगस्त
- 4) 26th November
26 नवंबर

Correct Answer: 26th November
26 नवंबर

Candidate Answer: 26th November
26 नवंबर

QID : 148 - Article 44 of the Indian Constitution "Uniform civil code for the citizens" deals with _____.

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 44 "नागरिकों के लिए समान नागरिक संहिता", _____ से संबंधित है।

Options:

- 1) the directive principles of state policy
राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत
- 2) the Union Government
केंद्र सरकार
- 3) the State Government
राज्य सरकार
- 4) the fundamental rights of the Indian Citizen
भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

Correct Answer: the directive principles of state policy
राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत

Candidate Answer: the directive principles of state policy
राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत

QID : 149 - Who is the first Indian cricketer to have scored a triple hundred in test cricket?

वह प्रथम भारतीय क्रिकेट खिलाड़ी कौन है, जिसने टेस्ट मैच में तिहरा शतक बनाया था?

Options:

- 1) Rahul Dravid
राहुल द्रविड़
- 2) Sachin Tendulkar
सचिन तेंदुलकर
- 3) VVS Laxman
VVS लक्ष्मण
- 4) Virender Sehwag
विरेंदर सहवाग

Correct Answer: Virender Sehwag
विरेंदर सहवाग

Candidate Answer: Virender Sehwag
विरेंदर सहवाग

QID : 150 - Who wrote the book "The Arabian Nights"?

"द अरेबियन नाइट्स" पुस्तक किसने लिखी थी?

Options:

1) Stephen Hawkings

स्टीफन हॉकिंग्स

2) Vikram Seth

विक्रम सेठ

3) Zoya Hasan

जोया हसन

4) Richard Burton

रिचर्ड बर्टन

Correct Answer: Richard Burton

रिचर्ड बर्टन

Candidate Answer: Richard Burton

रिचर्ड बर्टन

QID : 151 - The sum of $4x + 3y - 7z$, $x - y - z$ and $-2x - 3y + 4z$ is $4x + 3y - 7z$, $x - y - z$ और $-2x - 3y + 4z$ का योग क्या है?**Options:**1) $3x - y - 4z$ 2) $3x - y + 4z$ 3) $3x + y - 4z$ 4) $3x + y + 4z$ **Correct Answer:** $3x - y - 4z$ **Candidate Answer:** $3x - y - 4z$ **QID : 152** - What should be the average speed of the car to cover a distance of 342 km in 1.9 hours?

342 कि.मी. की दूरी 1.9 घंटे में तय करने के लिए कार की औसत गति कितनी होनी चाहिए ?

Options:

1) 180 m/s

180 मी/से

2) 90 m/s

90 मी/से

3) 50 m/s

50 मी/से

4) 100 m/s

100 मी/से

Correct Answer: 50 m/s

50 मी/से

Candidate Answer: 50 m/s

50 मी/से

QID : 153 - Total surface area of a cube is 486 sq cm, find sum of length of all its edges?

एक घन के कुल सतह का क्षेत्रफल 486 वर्ग से.मी. है, उसके सभी किनारों की लंबाई के योग को ज्ञात करें।

Options:

1) 216 cms

216 से.मी.

2) 108 cms

108 से.मी.

3) 54 cms

54 से.मी.

4) 162 cms

162 से.मी.

Correct Answer: 108 cms

108 से.मी.

Candidate Answer: 216 cms

216 से.मी.

QID : 154 - Profit of Rs 104000 has to be divided among three partners Ashok, Bimla and Chirag in the ratio 6:4:3. How much does Chirag get?

104000 रु के लाभ को 6:4:3 के अनुपात में तीन हिस्सेदारों अशोक, बिमला और चिराग में बांटा जाना है। चिराग को कितना प्राप्त हुआ?

Options:

1) 24000

2) 32000

3) 48000

4) 12000

Correct Answer: 24000**Candidate Answer:** 24000**QID : 155** - If $(1 + \sin A)/\cos A + \cos A/(1 + \sin A) = x$, then the value of x isयदि $(1 + \sin A)/\cos A + \cos A/(1 + \sin A) = x$, तो x का क्या मान है?**Options:**1) $2\operatorname{cosec} A$ 2) $2\operatorname{cosec}^2 A$ 3) $2\sec^2 A$ 4) $2\sec A$ **Correct Answer:** $2\sec A$ **Candidate Answer:** $2\sec A$ **QID : 156** - The diagonals are not perpendicular in a _____.

_____ में विकर्ण लंबवत नहीं होते हैं।

Options:

1) Parallelogram

समान्तर चतुर्भुज

2) Kite

पतंग

3) Rhombus

सम चतुर्भुज

4) Square

वर्ग

Correct Answer: Parallelogram

समान्तर चतुर्भुज

Candidate Answer: Parallelogram

समान्तर चतुर्भुज

QID : 157 - An angle is $(2/3)^{\text{rd}}$ of its supplementary angle. What is the measure of the angle?एक कोण अपने अनुपूरक कोण का $(2/3)$ -वां हिस्सा है। कोण के माप ज्ञात करें?**Options:**1) 108° 2) 72° 3) 54° 4) 36° **Correct Answer:** 72° **Candidate Answer:** 72° **QID : 158** - If the selling price is Rs 855 after getting a discount of 5%, what was the marked price?

यदि 5% की छूट मिलने के बाद बिक्री मूल्य 855 रु है, तो उसकी चिन्हित कीमत क्या थी?

Options:

1) Rs 897.75

897.75 रु

2) Rs 812.25

812.25 रु

3) Rs 814

814 रु

4) Rs 900

900 रु

Correct Answer: Rs 900

900 रु

Candidate Answer: Rs 900
900 रु

QID : 159 - Dev lent Rs. 8000 to Jairam for 17 years and Rs. 4700 to Karnik for 16 years on simple interest at the same rate of interest and received Rs. 21120 in all from both of them as interest. The rate of interest per annum is:

देव ने जयराम को 17 वर्षों के लिए 8000 रु उधार दिए और कार्निंक को उसी दर पर 16 वर्षों के लिए 4700 रु उधार दिए और दोनों से ब्याज के रूप में कुल 21120 रु प्राप्त किए। वार्षिक ब्याज दर कितनी होगी?

Options:

- 1) 10.5 percent
10.5 प्रतिशत
- 2) 10 percent
10 प्रतिशत
- 3) 11 percent
11 प्रतिशत
- 4) 11.5 percent
11.5 प्रतिशत

Correct Answer: 10 percent

10 प्रतिशत

Candidate Answer: 10 percent

10 प्रतिशत

QID : 160 - If $\cos 2n/3c = x$, then the value of x is

यदि $\cos 2n/3c = x$, तो x का क्या मान है?

Options:

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

Correct Answer: $-1/2$

Candidate Answer: $1/2$

QID : 161 - The area of a trapezium is 21 sq cm, the distance between the parallel sides is 3 cm and one of the parallel sides is 8.3 cm. What is the length of the other parallel side?

एक समलम्ब चतुर्भुज का क्षेत्रफल 21 वर्ग से.मी. है, समानांतर भुजाओं के बीच की दूरी 3 से.मी. और समानांतर भुजाओं में से एक की लंबाई 8.3 से.मी. है। अन्य समानांतर भुजा की लंबाई क्या है?

Options:

- 1) 12.7 cm
12.7 से.मी.
- 2) 7.7 cm
7.7 से.मी.
- 3) 10.7 cm
10.7 से.मी.
- 4) 5.7 cm
5.7 से.मी.

Correct Answer: 5.7 cm

5.7 से.मी.

Candidate Answer: 5.7 cm

5.7 से.मी.

QID : 162 - If $\cot(A/2) = x$, then the value of x is

यदि $\cot(A/2) = x$, तो x का क्या मान है?

Options:

- 1) $\operatorname{cosec}A - \cot A$
- 2) $\operatorname{cosec}A + \cot A$
- 3) $\sec A + \cot A$
- 4) $\sec A - \cot A$

Correct Answer: $\operatorname{cosec}A + \cot A$

Candidate Answer: $\sec A - \cot A$

QID : 163 - The points A(x,2), B(-2,1) and C(6,-3) are collinear. Find x?

बिंदु A (x, 2), B (-2,1) और C (6, -3) समरेख हैं। x का पता लगाएं?

Options:

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

Correct Answer: -4**Candidate Answer:** -4**QID : 164** - A vendor buys some bananas at the rate of 2 for Re 1 and sells at the rate of 10 for Rs 7. What will be the result?

एक विक्रेता कुछ केले 1 रु में 2 के हिसाब से खरीदता है और 7 रु में 10 के हिसाब से बेच देता है। इसका क्या परिणाम होगा?

Options:

- 1) 40 percent loss
40 प्रतिशत हानि
- 2) 28.57 percent gain
28.57 प्रतिशत लाभ
- 3) 40 percent gain
40 प्रतिशत लाभ
- 4) 28.5 percent loss
28.5 प्रतिशत हानि

Correct Answer: 40 percent gain

40 प्रतिशत लाभ

Candidate Answer: 40 percent gain

40 प्रतिशत लाभ

QID : 165 - Given: $x - 5 \leq 2x - 3$ and $2x - 1/2 \geq 5x + 2$; then x can take which of the following values?दिया गया है: $x - 5 \leq 2x - 3$ और $2x - 1/2 \geq 5x + 2$; फिर x का निम्न मानों में से क्या मान होगा?**Options:**

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

Correct Answer: -1**Candidate Answer:** 1**QID : 166** - The mean of marks secured by 45 students in division A of class X is 56, 40 students of division B is 52 and that of 40 students of division C is 50. Find the mean of marks of the students of three divisions of Class X.

दसवी कक्षा के डिवीजन A में 45 छात्रों द्वारा प्राप्त किये गये अंकों का औसत 56 है, डिवीजन B के 40 छात्रों के अंकों का औसत 52 है और डिवीजन C के 40 छात्रों के अंको का औसत 50 है। दसवी कक्षा के तीनों डिवीजन के छात्रों के अंकों का औसत ज्ञात करें।

Options:

- 1) 52.1
- 2) 51.4
- 3) 52.8
- 4) 54.2

Correct Answer: 52.8**Candidate Answer:** 52.8**QID : 167** - Find the value of $199992 \times 200008 = ?$

मान ज्ञात कीजिये

 $199992 \times 200008 = ?$ **Options:**

- 1) 39999799936
- 2) 39999999836
- 3) 39999999936
- 4) 39999999926

Correct Answer: 39999999936

Candidate Answer: 39999999936

QID : 168 - Which of the following quadratic equations has real roots?

निम्नलिखित द्विघात समीकरण में से किसके वास्तविक मूल हैं?

Options:

1) $4x^2 - 9x + 6 = 0$

2) $3x^2 - 2x + 6 = 0$

3) $2x^2 - 7x + 6 = 0$

4) $x^2 - 2x + 2 = 0$

Correct Answer: $2x^2 - 7x + 6 = 0$

Candidate Answer: $x^2 - 2x + 2 = 0$

QID : 169 - The solution set of $4x - 3y = 10$ and $3x + y = 14$ is

$4x - 3y = 10$ और $3x + y = 14$ का हल है:

Options:

1) $\{(5, 3)\}$

2) $\{(4, 2)\}$

3) $\{(11, -1)\}$

4) $\{(2, 3)\}$

Correct Answer: $\{(4, 2)\}$

Candidate Answer: $\{(4, 2)\}$

QID : 170 - If 16% of an electricity bill is deducted, Rs 1806 is still to be paid. How much was the bill?

यदि किसी बिजली के बिल में 16% छूट दी जाती है, तो अभी भी 1806 रु का भुगतान करना बाकी रह जाता है। प्रारम्भ में बिल कितना था?

Options:

1) Rs 1557

1557 रु

2) Rs 2186

2186 रु

3) Rs 1593

1593 रु

4) Rs 2150

2150 रु

Correct Answer: Rs 2150

2150 रु

Candidate Answer: Rs 2150

2150 रु

QID : 171 - P and Q can do a project in 20 and 12 days respectively. In how many days can they complete 40% of the project if they work together?

P और Q क्रमशः 20 और 12 दिनों में एक परियोजना कर सकते हैं। कितने दिनों में वे परियोजना का 40% काम पूरा करेंगे, यदि वे एक साथ काम करें?

Options:

1) 1.5 days

1.5 दिन

2) 3 days

3 दिन

3) 6 days

6 दिन

4) 9 days

9 दिन

Correct Answer: 3 days

3 दिन

Candidate Answer: 3 days

3 दिन

QID : 172 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

	Number of employees कर्मचारियों की संख्या	Annual salary (in lakhs) वार्षिक वेतन (लाखों में)	Bonus as percent of annual salary वार्षिक वेतन के प्रतिशत के रूप में बोनस
Manager / प्रबंधक	1	60	30%
Executive / कार्यकारी	8	12	30%
Trainee / प्रशिक्षु	5	2	10%

What is the average bonus (in rupees)?

औसत बोनस (रुपये में) कितना है?

Options:

- 1) 478000
- 2) 246667
- 3) 341429
- 4) 218000

Correct Answer: 341429**Candidate Answer:** 218000**QID : 173 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

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

	2011	2012	2013	2014	2015
Company A / कंपनी A	2000	2000	2000	4000	3000
Company B / कंपनी B	5000	3000	2000	3000	4000
Company C / कंपनी C	2000	1000	1000	3000	2000

For which of the following pairs of years the total exports from the three Companies together are equal?

(Note: Figures given are in lakh rupees)

निम्न में से वर्षों की कौन सी जोड़ी के लिए तीनों कंपनियों का कुल निर्यात बराबर है?

(नोट: दिए गए आँकड़े लाख रुपए में हैं)

Options:

- 1) 2011 & 2013
2011 एवं 2013
- 2) 2011 & 2015
2011 एवं 2015
- 3) 2011 & 2012
2011 एवं 2012
- 4) 2014 & 2015
2014 एवं 2015

Correct Answer: 2011 & 2015

2011 एवं 2015

Candidate Answer: 2011 & 2015

2011 एवं 2015

QID : 174 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Year वर्ष	Profit or (-Loss) in Rs Crore करोड़ रूपये में लाभ या (-नुकसान)
2011	10
2012	-20
2013	-15
2014	10
2015	-25

What was the total Profit or loss of the company in last 5 years?

पिछले पांच वर्षों में कंपनी का कुल लाभ या नुकसान कितना था?

Options:

- 1) Loss of Rs 50 crores
50 करोड़ रु का नुकसान
- 2) Profit of Rs 40 crores
40 करोड़ रु का लाभ
- 3) Profit of Rs 50 crores
50 करोड़ रु का लाभ
- 4) Loss of Rs 40 crores
40 करोड़ रु का नुकसान

Correct Answer: Loss of Rs 40 crores

40 करोड़ रु का नुकसान

Candidate Answer: Loss of Rs 40 crores

40 करोड़ रु का नुकसान

QID : 175 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

India's exports in 2015 वर्ष 2015 में भारत का निर्यात	Value in million US\$ मिलियन डॉलर में मूल्य
Jewellery / जेवर	625
Software / सॉफ्टवेयर	725
Cotton / कपास	825
Steel / इस्पात	750
Electronics / इलेक्ट्रॉनिक्स	625

Software was what percent of total exports?

सॉफ्टवेयर का निर्यात भारत के कुल निर्यात का कितना प्रतिशत था?

Options:

- 1) 25.42 percent
25.42 प्रतिशत
- 2) 22.92 percent
22.92 प्रतिशत
- 3) 20.42 percent
20.42 प्रतिशत
- 4) 17.92 percent
17.92 प्रतिशत

Correct Answer: 20.42 percent
20.42 प्रतिशत

Candidate Answer: 20.42 percent
20.42 प्रतिशत

QID : 176 - In the following question, sentence given with blank is 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 professor _____ over just one point for full two hours.

- Options:**
1) deliberated
2) mentioned
3) conversed
4) stated

Correct Answer: deliberated

Candidate Answer: conversed

QID : 177 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**Statistics show
P-figures over the last three decades
Q-in several parts of India
R-a steady rise in the turnout**

- Options:**
1) RPQ
2) RQP
3) PQR
4) QPR

Correct Answer: RPQ

Candidate Answer: PQR

QID : 178 - 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'.

Priya got good grades(A)/ not in Hindi essay(B)/ but also in arithmetic.(C)/ No error(D)

- Options:**
1) A
2) B
3) C
4) D

Correct Answer: B

Candidate Answer: B

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

the recently dead person in question

- Options:**
1) oblivate
2) deceased
3) euthanized
4) reposed

Correct Answer: deceased

Candidate Answer: euthanized

QID : 180 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

The best of both worlds

- Options:**
1) To live like a saint so that you are the best in the living world as well as the heavens
2) To be lucky in life as well as in death
3) The benefits of widely differing situations, enjoyed at the same time
4) To be popular amongst both the opposing groups

Correct Answer: The benefits of widely differing situations, enjoyed at the same time

Candidate Answer: To be lucky in life as well as in death

QID : 181 - Select the antonym of

vigour

Options:

- 1) lethargy
- 2) fettle
- 3) kilter
- 4) robust

Correct Answer: lethargy**Candidate Answer:** lethargy**QID : 182** - Select the synonym of:**streak****Options:**

- 1) freak
- 2) bright
- 3) immaculate
- 4) smear

Correct Answer: smear**Candidate Answer:** immaculate**QID : 183** - Select the antonym of:**skeptic****Options:**

- 1) profaner
- 2) heretic
- 3) atheist
- 4) devotee

Correct Answer: devotee**Candidate Answer:** heretic**QID : 184** - Select the word with the correct spelling.**Options:**

- 1) humanoid
- 2) spiling
- 3) amigrate
- 4) referrent

Correct Answer: humanoid**Candidate Answer:** referrent**QID : 185** - 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 told to the coach(A)/that I won't be able(B)/to come for the practice.(C)/No error(D)****Options:**

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

Correct Answer: A**Candidate Answer:** A**QID : 186** - Select the synonym of**sentry****Options:**

- 1) bandit
- 2) competitor
- 3) sentinel
- 4) foe

Correct Answer: sentinel**Candidate Answer:** bandit**QID : 187** - Improve the bracketed part of the sentence.If a person (**studied**) the history of the Maratha empire, he would have wondered how a small warrior tribe could have challenged the mighty Mughals.**Options:**

- 1) has studied
- 2) had studied
- 3) could study
- 4) no improvement

Correct Answer: had studied

Candidate Answer: has studied

QID : 188 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

To take the cake

Options:

- 1) To have something unexpectedly good to eat
- 2) To get a lovely gift
- 3) To grab the prize before others
- 4) To be especially good; outstanding

Correct Answer: To be especially good; outstanding

Candidate Answer: To get a lovely gift

QID : 189 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) revolver
- 2) culpable
- 3) vegetate
- 4) rhythmmic

Correct Answer: culpable

Candidate Answer: vegetate

QID : 190 - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one, which best express the same sentence in Indirect/Direct speech.

Father said to Rahul, "Are you in such a hurry to cross the road?"

Options:

- 1) Father asked Rahul if he was in such a hurry to cross the road.
- 2) Father asked Rahul whether he was in a big hurry to cross the road.
- 3) Father asked Rahul that if he was in such a hurry to cross the road.
- 4) Father ask Rahul whether he was in such a hurry to cross the road.

Correct Answer: Father asked Rahul if he was in such a hurry to cross the road.

Candidate Answer: Father asked Rahul if he was in such a hurry to cross the road.

QID : 191 - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one, which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

The most useful gift of my wedding was given to me by my aunt.

Options:

- 1) My aunt gave me the most useful gift of my wedding.
- 2) My aunt had given me the most useful gift of my wedding.
- 3) The gift which has been most useful has been given to me by my aunt.
- 4) My aunt has given me the most useful gift of my wedding.

Correct Answer: My aunt gave me the most useful gift of my wedding.

Candidate Answer: My aunt gave me the most useful gift of my wedding.

QID : 192 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

A dissent in a court

P-the intelligence of a future day

Q-to the brooding spirit of law, to

R-of last resort is an appeal

Options:

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

Correct Answer: RQP

Candidate Answer: RQP

QID : 193 - Improve the bracketed part of the sentence.

By 2030 India (**would**) have become the most populous country in the world.

Options:

- 1) will
- 2) should
- 3) shall
- 4) no improvement

Correct Answer: will

Candidate Answer: will

QID : 194 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

I won't be able to come to the party, as I have certain _____ to meet.

Options:

- 1) promises
- 2) commitments
- 3) assurances
- 4) tasks

Correct Answer: commitments

Candidate Answer: assurances

QID : 195 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

To cut off a branch, limb, or twig from the main body of a tree

Options:

- 1) dollop
- 2) clop
- 3) lop
- 4) slop

Correct Answer: lop

Candidate Answer: clop

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

Restorative justice is _____ from mediation though it involves meetings and dialogues to fix responsibility for wrongdoing and to find a solution acceptable to _____ three parties. More importantly, it directly addresses victim needs and _____ emphasises the private dimensions of a public wrong. It is not a substitute _____ the formal criminal justice system, but a good backup to reduce its workload and to increase the sense of justice in the system as a _____.

Restorative justice is _____ from mediation though it involves meeting

Options:

- 1) clear
- 2) distinct
- 3) recognisable
- 4) specific

Correct Answer: distinct

Candidate Answer: distinct

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

Restorative justice is _____ from mediation though it involves meetings and dialogues to fix responsibility for wrongdoing and to find a solution acceptable to _____ three parties. More importantly, it directly addresses victim needs and _____ emphasises the private dimensions of a public wrong. It is not a substitute _____ the formal criminal justice system, but a good backup to reduce its workload and to increase the sense of justice in the system as a _____.

to find a solution acceptable to _____ three parties.

Options:

- 1) all
- 2) entire
- 3) full
- 4) complete

Correct Answer: all

Candidate Answer: all

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

Restorative justice is _____ from mediation though it involves meetings and dialogues to fix responsibility for wrongdoing and to find a solution acceptable to _____ three parties. More importantly, it directly addresses victim needs and _____ emphasises the private dimensions of a public wrong. It is not a substitute _____ the formal criminal justice system, but a good backup to reduce its workload and to increase the sense of justice in the system as a _____.

More importantly, it directly addresses victim needs and _____ emphasises the private dimensions of a public wrong.

Options:

- 1) so
- 2) therefore
- 3) because it
- 4) then it

Correct Answer: therefore

Candidate Answer: because it

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

Restorative justice is _____ from mediation though it involves meetings and dialogues to fix responsibility for wrongdoing and to find a solution acceptable to _____ three parties. More importantly, it directly addresses victim needs and _____ emphasises the private dimensions of a public wrong. It is not a substitute _____ the formal criminal justice system, but a good backup to reduce its workload and to increase the sense of justice in the system as a _____.

It is not a substitute _____ the formal criminal justice system,

Options:

- 1) to
- 2) for
- 3) of
- 4) from

Correct Answer: to

Candidate Answer: for

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

Restorative justice is _____ from mediation though it involves meetings and dialogues to fix responsibility for wrongdoing and to find a solution acceptable to _____ three parties. More importantly, it directly addresses victim needs and _____ emphasises the private dimensions of a public wrong. It is not a substitute _____ the formal criminal justice system, but a good backup to reduce its workload and to increase the sense of justice in the system as a _____.

a good backup to reduce its workload and to increase the sense of justice in the system as a _____.

Options:

- 1) total
- 2) aggregate
- 3) whole
- 4) entirety

Correct Answer: whole

Candidate Answer: aggregate

GovtJobsAlert.In