



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : WWW.Join Telegram.IN

EXAM DATE : 30-January-2017

EXAM NAME : SSC Examination 2016

TOTAL MARKS : 200

CANDIDATE NAME : WWW.Join Telegram.IN

EXAM START TIME : 13:15:00

EXAM DURATION : 01:15 Hrs

TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

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

Entomology : Insects:: Seismology: ?

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

कीट विज्ञान : कीड़े :: भूकम्प विज्ञान : ?

Options:

- 1) Man
आदमी
- 2) Fossils
जीवाश्म
- 3) Earthquakes
भूकम्प
- 4) Diseases
रोग

Correct Answer: Earthquakes

भूकम्प

Candidate Answer: Earthquakes

भूकम्प

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

ZWU : TQO:: LIG : ?

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

ZWU : TQO:: LIG : ?

Options:

- 1) EFG
- 2) FCA
- 3) DEF
- 4) EFC

Correct Answer: FCA

Candidate Answer: FCA

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

EV : LO :: JQ: ?

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

EV : LO :: JQ: ?

Options:

- 1) JQ
- 2) FU
- 3) QJ
- 4) HS

Correct Answer: QJ

Candidate Answer: QJ

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

12 : 132 :: 14 : ?

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

12 : 132 :: 14 : ?

Options:

- 1) 172
- 2) 182
- 3) 176
- 4) 180

Correct Answer: 182

Candidate Answer: 182

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 को चुनिए।

Options:

- 1) Hyderabad
हैदराबाद
- 2) Kerala
केरल
- 3) Tamil Nadu
तमिलनाडु
- 4) Karnataka
कर्नाटक

Correct Answer: Hyderabad

हैदराबाद

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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 को चुनिए।

Options:

- 1) BCD
- 2) GHW
- 3) EOA
- 4) GTS

Correct Answer: EOA

Candidate Answer: BCD

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 को चुनिए।

Options:

- 1) 51
- 2) 66
- 3) 83
- 4) 93

Correct Answer: 93

Candidate Answer: 93

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 को चुनिए।

Options:

- 1) 153
- 2) 177
- 3) 187
- 4) 221

Correct Answer: 177**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 109** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Mercury, Venus, Earth, ?

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।

बुध, शुक्र, पृथ्वी, ?

Options:

1) Jupiter

बृहस्पति

2) Saturn

शनि

3) Mars

मंगल

4) Pluto

प्लूटो

Correct Answer: Mars

मंगल

Candidate Answer: Mars

मंगल

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

AB, BC, CD, DE, EF ?

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।

AB, BC, CD, DE, EF ?

Options:

1) GH

2) FE

3) FG

4) IJ

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

BDG, KMP, TVY, ?

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।

BDG, KMP, TVY, ?

Options:

1) CDH

2) CEH

3) HEC

4) CEI

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

11, 13, 17, 19, ?

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।

11, 13, 17, 19, ?

Options:

- 1) 22
2) 23
3) 29
4) 31

Correct Answer: 23**Candidate Answer:** 23

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.

Statement:

- (I) Glaciers are receding and the temperature rise of the world is more than last year this time.
(II) Pollution level of the Earth is rising a lot resulting in avalanches.

Conclusions:

- (I) Pollution is resulting in hike in temperature of the world.
(II) Pollution is the only reason for depletion of the nature.

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) हिमनद सिकुड़ रहा है और वैश्विक तापमान में वृद्धि पिछले साल के मुकाबले अधिक है।
(II) पृथ्वी पर प्रदूषण का स्तर बहुत तेजी से बढ़ रहा है, जिसके परिणामस्वरूप हिमस्खलन बहुत बढ़ रहा है।

निष्कर्ष:

- (I) प्रदूषण के परिणामस्वरूप दुनिया के तापमान में वृद्धि हो रही है।
(II) प्रकृति में कमी का वजह केवल प्रदूषण है।

Options:

- 1) Only conclusion II follows
केवल निष्कर्ष II लागू होता है।
2) Conclusion I and II both follow
निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।
3) Neither I nor II follow
न निष्कर्ष I न ही II लागू होता है।
4) Only conclusion I follows
केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

Correct Answer: Neither I nor II follow

न निष्कर्ष I न ही II लागू होता है।

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 114 - A is taller than B but smaller than E. C is the smallest of all. D is taller than A but smaller than E. Who is the tallest of the five?

A का कद B से लम्बा है किंतु E से छोटा है। C सभी से छोटा है। D, A से लम्बा है किंतु E से छोटा है। तो इन पांचों में सबसे लम्बा कौन है?

Options:

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

Correct Answer: E**Candidate Answer:** E

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

- i. Terrace
- ii. Tenant
- iii. Tea
- iv. Tomorrow

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

- i. Terrace
- ii. Tenant
- iii. Tea
- iv. Tomorrow

Options:

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

Correct Answer: iii, ii, i, iv

Candidate Answer: iii, ii, i, iv

QID : 116 - In a certain code language, "NATURE" is written as "TANURE". How is "LISTEN" written in that code language?

किसी विशिष्ट कोड भाषा में "NATURE" को "TANURE" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "LISTEN" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) NETSIL
- 2) TENSIL
- 3) SILTEN
- 4) LITSEN

Correct Answer: SILTEN

Candidate Answer: SILTEN

QID : 117 - If "+" means "minus", "x" means "divided by", "÷" means "plus" and "-" means "multiplied by", then

$$96 \times 12 - 4 + 13 \div 21 = ?$$

यदि "+" का अर्थ "घटाना" है, "x" का अर्थ "भाग" है, "÷" का अर्थ "जोड़" है और "-" का अर्थ "गुणा" है, तो

$$96 \times 12 - 4 + 13 \div 21 = ?$$

Options:

- 1) 42
- 2) 40
- 3) 37
- 4) 333

Correct Answer: 40

Candidate Answer: 40

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

$$44 \text{ L } 11 \text{ S } 7 \text{ V } 7 \text{ M } 9 = ?$$

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

$$44 \text{ L } 11 \text{ S } 7 \text{ V } 7 \text{ M } 9 = ?$$

Options:

- 1) 32
- 2) 25
- 3) 37
- 4) 30

Correct Answer: 30

Candidate Answer: 30

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?

_d_be_c_ed_b

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

_d_be_c_ed_b

Options:

1) edbcb

2) cdebc

3) ecdbc

4) eedcb

Correct Answer: ecdbc**Candidate Answer:** ecdbc

QID : 120 - Ramesh moves toward the east and covers 30 m and then takes a right and covers 40 m. Find the direction and the distance from the initial point to the final point.

रमेश पूर्व की ओर चलना शुरू कर 30 मीटर की दूरी तय करता है और फिर दाहिनी ओर मुड़कर 40 मीटर की दूरी तय करता है। शुरूआती बिंदु और अंत की बिंदु तक की दूरी और दिशा ज्ञात करें।

Options:

1) 50 m north

50 मी उत्तर

2) 50 m north-east

50 मी उत्तर-पूर्व

3) 40 m south-east

40 मी दक्षिण-पूर्व

4) 50 m south-east

50 मी दक्षिण-पूर्व

Correct Answer: 50 m south-east

50 मी दक्षिण-पूर्व

Candidate Answer: 50 m south-east

50 मी दक्षिण-पूर्व

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 in two matrices given below. 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, e.g., 'B' can be represented by 21, 32 etc. and 'W' can be represented by 97, 89 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'SAINT'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसाकि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसाकि नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 में दी गई 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 'B' को 21, 32 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'W' को 89, 97 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'SAINT' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	S	L	K	J	J
1	B	S	F	F	G
2	I	B	S	H	H
3	D	I	B	S	C
4	E	E	I	B	C

Matrix-II
आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	O	A	N	Q	Q
6	T	O	A	N	R
7	U	T	O	A	N
8	V	P	T	O	W
9	P	V	W	T	O

Options:

1) 00, 56, 20, 68, 76

2) 11, 67, 31, 57, 12

3) 22, 78, 20, 02, 44

4) 33, 67, 42, 00, 99

Correct Answer: 00, 56, 20, 68, 76**Candidate Answer:** 00, 56, 20, 68, 76**QID : 122** - Sumit's grandfather's brother is the father of Hemant's father. How is Sumit related to Hemant?

सुमित के दादा के भाई, हेमंत के पिता के पिता हैं। सुमित और हेमंत कैसे संबंधित है?

Options:

1) Brother

भाई

2) Cousin

चचेरा भाई

3) Father

पिता

4) Uncle

चाचा

Correct Answer: Cousin

चचेरा भाई

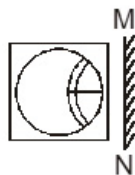
Candidate Answer: Brother

भाई

QID : 123 -

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

यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौनसी 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.

Engine, Car, Battery

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

इंजन, कार, बैटरी

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?



Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:**Candidate Answer:****QID : 126** - Rock Shelters of Bhimbetka is located in the foothills of?

भौमबेटका के रॉक शेल्टर्स किस की तलहटी में स्थित है?

Options:

1) Western Ghats

पश्चिमी घाट

2) Aravalli Range

अरावली रेंज

3) Vindhya Range

विंध्य रेंज

4) Eastern Ghats

पूर्वी घाट

Correct Answer: Vindhya Range

विंध्य रेंज

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 127** - Highest Civilian Honour received by Udit Narayan is

उदित नारायण द्वारा प्राप्त सर्वोच्च नागरिक सम्मान है

Options:

1) Padma Shri

पद्मश्री

2) Padma Bhushan

पद्म भूषण

3) Padma Vibhushan

पद्म विभूषण

4) Bharat Ratna

भारत रत्न

Correct Answer: Padma Bhushan

पद्म भूषण

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 128** - Which drug is used to cure Migraine?

माइग्रेन के इलाज के लिए किस दवा का प्रयोग किया जाता है?

Options:

1) Fexofenadine

फेक्सोफेनाडाईन

2) Tramadol

ट्रामेडॉल

3) Sumatriptan

सुमैथ्रिप्टिन

4) Levothyroxine

लिवोथायरोक्सिन

Correct Answer: Sumatriptan

सुमैथ्रिप्टिन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 129** - In which of the following the dominant phase is Gametophyte?

निम्नलिखित में से किसमें प्रमुख चरण युग्मकोद्भिद् (Gametophyte) है?

Options:

1) Bryophyta

ब्रायोफाइटा

2) Pteridophyta

टेरिडोफाइटा

3) Gymnosperms

जिम्नोस्पर्म

4) Angiosperms

एन्जियोस्पर्म

Correct Answer: Bryophyta

ब्रायोफाइटा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 130** - Anaerobic respiration refers to which of the following?

निम्नलिखित में से किसे अवायवीय श्वसन कहा जाता है?

Options:

1) Respiration without Oxygen

ऑक्सीजन के बिना श्वसन

2) Respiration with Oxygen

ऑक्सीजन के साथ श्वसन

3) Respiration without CO₂

कार्बन डाय ऑक्साइड के बिना श्वसन

4) Respiration with CO₂

कार्बन डाय ऑक्साइड के साथ श्वसन

Correct Answer: Respiration without Oxygen

ऑक्सीजन के बिना श्वसन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 131** - _____ bond holds the atoms together within a water molecule.

_____ बंध पानी के अणु के भीतर परमाणुओं को बांधकर रखता है।

Options:

1) Nonpolar covalent

अध्रुवीय सहसंयोजक

2) Polar covalent

ध्रुवीय सहसंयोजक

3) Ionic

आयनिक

4) Co-ordinate

निर्देशांक

Correct Answer: Polar covalent

ध्रुवीय सहसंयोजक

Candidate Answer: Polar covalent

ध्रुवीय सहसंयोजक

QID : 132 - Atomic number of which of the following elements is greater than that of Neon?

निम्नलिखित तत्वों में से किसकी परमाणु संख्या नियोन की तुलना में अधिक है?

Options:

1) Oxygen

ऑक्सीजन

2) Magnesium

मैग्नेशियम

3) Nitrogen

नाइट्रोजन

4) Boron

बोरॉन

Correct Answer: Magnesium

मैग्नेशियम

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 133** - _____ defines data types and the relationships among them.

_____ डेटा प्रकार और उनके बीच के रिश्तों को परिभाषित करता है।

Options:

1) Data definition language

डेटा डेफिनिशन लैंग्वेज

2) Data manipulation language

डेटा मैनीपुलेशन लैंग्वेज

3) Query language

क्वेरी लैंग्वेज

4) OQL

ओक्यूएल

Correct Answer: Data definition language

डेटा डेफिनिशन लैंग्वेज

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 134** - _____ is a depiction of the Hindu God Shiva as the cosmic dancer who performs his divine dance called Tandavam.

_____ एक ब्रह्मांडीय नर्तक के रूप में हिंदू भगवान शिव का चित्रण है, जो तांडवम नामक अपने दिव्य नृत्य का प्रदर्शन करते हैं।

Options:

1) Murugan

मुरुगन

2) Nataraja

नटराज

3) Vishnu

विष्णु

4) Venkateshwar

वेंकटेश्वर

Correct Answer: Nataraja

नटराज

Candidate Answer: Nataraja

नटराज

QID : 135 - If demand curve for renting a car is $D = 90000 - 23P$ and supply curve is $S = 9000 + 7P$, find the equilibrium Price?यदि एक किराए की कार के लिए मांग वक्र है $D = 90000 - 23P$ और आपूर्ति वक्र है $S = 9000 + 7P$, तो संतुलन कीमत क्या होगी?**Options:**

1) Rs 1800

1800 रु

2) Rs 900

900 रु

3) Rs 3600

3600 रु

4) Rs 2700

2700 रु

Correct Answer: Rs 2700

2700 रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 136** - The demand curve _____.

मांग वक्र _____।

Options:

1) shows that as the price of a good increases, demand for the good will increase

दर्शाता है कि जैसे ही एक वस्तु की कीमत बढ़ जाती है, उस वस्तु की मांग में वृद्धि होगी

2) shows that as the price of a good increases, demand for the good will decrease

दर्शाता है कि जब किसी वस्तु की कीमत बढ़ती है, वैसे ही उस वस्तु के मांग में कमी आ जाएगी

3) has a positive gradient

एक सकारात्मक झुकाव है

4) indicates that there is a direct relationship between quantity demanded and price

इंगित करता है कि मांग की गई मात्रा और कीमत के बीच सीधा संबंध है

Correct Answer: shows that as the price of a good increases, demand for the good will decrease

दर्शाता है कि जब किसी वस्तु की कीमत बढ़ती है, वैसे ही उस वस्तु के मांग में कमी आ जाएगी

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 137** - Which type of pathogen causes the water-borne disease Cholera?

किस प्रकार का रोगजनक जल जनित रोग हैजा का कारण बनता है?

Options:

- 1) Algal
शैवालीय
- 2) Bacterial
बैक्टीरियल
- 3) Protozoan
प्रोटोजुअन
- 4) Viral
वायरल

Correct Answer: Bacterial

बैक्टीरियल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 138** - Which of the following is a greenhouse gas or a gas, which can deplete the ozone layer?

निम्नलिखित में से कौन सी ग्रीनहाउस गैस या ऐसी गैस है, जो ओजोन परत को नुकसान पहुंचा सकती है?

Options:

- 1) As
- 2) Kr
- 3) C₄H₈
- 4) CH₄

Correct Answer: CH₄**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 139** - Which of the following is not a National Park?

इनमें से कौन सा एक नेशनल पार्क नहीं है?

Options:

- 1) Corbett National Park
कोर्बेट राष्ट्रीय उद्यान
- 2) Kaziranga National Park
कांजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान
- 3) Satara National Park
सातारा राष्ट्रीय उद्यान
- 4) Bandipur National Park
बांदीपुर राष्ट्रीय उद्यान

Correct Answer: Satara National Park

सातारा राष्ट्रीय उद्यान

Candidate Answer: Satara National Park

सातारा राष्ट्रीय उद्यान

QID : 140 - Who was the first Indian astronomer to calculate the time taken by earth to orbit the sun?

पृथ्वी द्वारा सूर्य की परिक्रमा के लिए लगने वाले समय की गणना करने वाले प्रथम भारतीय भूगोलशास्त्री कौन थे?

Options:

- 1) Aryabhatta
आर्यभट्ट
- 2) Ved Bhatnagara
वेद भटनागर
- 3) Bhaskaracharya
भास्कराचार्य
- 4) Bishu devtamapi
बिशु देवतामापी

Correct Answer: Bhaskaracharya

भास्कराचार्य

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 141** - What is the capital of New Zealand?

न्यूजीलैंड की राजधानी क्या है?

Options:

1) Brussels

ब्रसेल्स

2) Canberra

केनबेरा

3) Wellington

वेलिंगटन

4) Ankara

अंकारा

Correct Answer: Wellington

वेलिंगटन

Candidate Answer: Wellington

वेलिंगटन

QID : 142 - Which among the following games was very popular in ancient India?

प्राचीन भारत में निम्नलिखित में से कौन सा खेल बहुत लोकप्रिय था?

Options:

1) Chess

शतरंज

2) Cricket

क्रिकेट

3) Hockey

हॉकी

4) Football

फुटबॉल

Correct Answer: Chess

शतरंज

Candidate Answer: Chess

शतरंज

QID : 143 - Ashoka The Great (273–232 B.C.) was the ruler of which dynasty?

महान अशोक (273–232 ई.पू.) किस वंश के शासक थे?

Options:

1) Mewar

मेवाड़

2) Mughal

मुगल

3) Maurya

मौर्य

4) Peshwas

पेशवास

Correct Answer: Maurya

मौर्य

Candidate Answer: Maurya

मौर्य

QID : 144 - Who Invented LED?

एलईडी का आविष्कार किसने किया?

Options:

1) Nick Holonyak

निक होलो न्याक

2) Elias Howe

एलियास होवे

3) Chuck Hull

चक हल

4) Christiaan Huygens

क्रिस्टियान हुइजेस

Correct Answer: Nick Holonyak

निक होलो न्याक

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 145 - Who first determined the value of G (gravitational constant)?

सबसे पहले जी (गुरुत्वाकर्षण स्थिरांक) का मूल्य किसने निर्धारित किया?

Options:

1) Lord Cavendish

लार्ड कैवेंडिश

2) R.R Heyl

आर.आर.हेयल

3) Boyle

बॉयल

4) Poynting

पॉयंटिंग

Correct Answer: Lord Cavendish

लार्ड कैवेंडिश

Candidate Answer: Boyle

बॉयल

QID : 146 - The work done by centripetal force is _____.

अपकेंद्री बल द्वारा _____ कार्य किया जाता है।

Options:

1) positive

धनात्मक

2) zero

शून्य

3) negative

ऋणात्मक

4) unity

इकाई

Correct Answer: zero

शून्य

Candidate Answer: zero

शून्य

QID : 147 - Indian Constitution has how many Parts?

भारतीय संविधान में कितने भाग हैं?

Options:

1) 22

2) 32

3) 42

4) 52

Correct Answer: 22

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 148 - Article 31B of the Indian Constitution "Validation of certain Acts and Regulations" deals with the

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 31B "कुछ अधिनियमों और विनियमों का मान्यकरण" किससे संबंधित है?

Options:

1) State Government

राज्य सरकार

2) Union Government

केंद्र सरकार

3) Directive principles of state policy

राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत

4) Fundamental rights of the Indian Citizen

भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

Correct Answer: Fundamental rights of the Indian Citizen

भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 149 - Who among the following has not scored even a single triple hundred in test matches?

निम्नलिखित में से किसने टेस्ट मैचों में एक भी तिहरा शतक नहीं बनाया?

Options:

1) Brian Lara

ब्रायन लारा

2) Virender Sehwag

वीरेंद्र सहवाग

3) Sachin Tendulkar

सचिन तेंदुलकर

4) Chris Gayle

क्रिस गेल

Correct Answer: Sachin Tendulkar

सचिन तेंदुलकर

Candidate Answer: Sachin Tendulkar

सचिन तेंदुलकर

QID : 150 - Who is the author of "The Twentieth Wife"?

"द ट्विन्टीइथ वाइफ" के लेखक/लेखिका कौन हैं?

Options:

1) Aparna Sinha

अपर्णा सिन्हा

2) Bapsi Sidhwa

बापसी सिंधवा

3) R. K. Narayan

आर के नारायण

4) Indu Sundaresan

इंदु सुंदरेशन

Correct Answer: Indu Sundaresan

इंदु सुंदरेशन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 151 - Mansukh can do a piece of work in 10 hours. If he is joined by Jayanti who is 50% more efficient, in what time will they together finish the work?

मनसुख काम का एक भाग 10 घंटे में पूरा कर सकता है। यदि उसे जयन्ती ने सहायता की, जो कि 50% अधिक कार्यक्षम है, तो कितने समय में दोनों काम साथ मिलकर पूरा कर लेंगे?

Options:

1) 2 hours

2 घंटे

2) 6 hours

6 घंटे

3) 4 hours

4 घंटे

4) 3 hours

3 घंटे

Correct Answer: 4 hours

4 घंटे

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 152 - If the amount received at the end of 2nd and 3rd year at Compound Interest on a certain Principal is Rs 25088, and Rs 28098.56 respectively, what is the rate of interest?

यदि किसी मूलधन पर चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे और तीसरे वर्ष प्राप्त होने वाली राशि क्रमानुसार 25088 रु और 28098.56 रु है, तो ब्याज दर कितनी है?

Options:

1) 6 percent

6 प्रतिशत

2) 24 percent

24 प्रतिशत

3) 12 percent

12 प्रतिशत

4) 19 percent

19 प्रतिशत

Correct Answer: 12 percent

12 प्रतिशत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 153 - The value of x for which the expressions $19 - 5x$ and $19x + 5$ become equal is _____.

x का मान जिसके लिए व्यंजक $19 - 5x$ और $19x + 5$ बराबर हो जाते हैं, _____ है।

Options:

- 1) $7/12$
- 2) $-7/12$
- 3) $12/7$
- 4) $-12/7$

Correct Answer: $7/12$

Candidate Answer: $7/12$

QID : 154 - The mean of marks secured by 45 students in division A of class X is 69, 65 students of division B is 65 and that of 50 students of division C is 63. Find the mean of marks of the students of three divisions of Class X.

दसवीं कक्षा के डिवीजन A में 45 छात्रों द्वारा प्राप्त किये गये अंकों का औसत 69 है, डिवीजन B के 65 छात्रों के अंकों का औसत 65 है और डिवीजन C के 50 छात्रों के अंकों का औसत 63 है। दसवीं कक्षा के तीनों डिवीजन के छात्रों के अंकों का औसत ज्ञात करें।

Options:

- 1) 65.5
- 2) 64.8
- 3) 64.1
- 4) 66.9

Correct Answer: 65.5

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 155 - If $a:b = 5:8$, find the value of $(6a - 5b)/(a + 2b)$.

यदि $a:b = 5:8$, तो $(6a - 5b)/(a + 2b)$ का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) $10/21$
- 2) $-21/10$
- 3) $21/10$
- 4) $-10/21$

Correct Answer: $-10/21$

Candidate Answer: $-10/21$

QID : 156 - If $9/4^{\text{th}}$ of $7/2$ of a number is 126, then $7/2^{\text{th}}$ of that number is _____.

यदि 126 किसी संख्या के $7/2$ का $9/4$ है, तो उस संख्या का $7/2$ क्या होगा?

Options:

- 1) 56
- 2) 284
- 3) 72
- 4) 26

Correct Answer: 56

Candidate Answer: 56

QID : 157 - The ratio of present ages of Ratna and Shantanu is 5:4. After 19 years the ratio of their ages will be 10:9. What is Ratna's present age?

रतना और शांतनु की वर्तमान आयु का अनुपात 5:4 है। 19 वर्षों बाद उनकी आयु का अनुपात 10:9 होगा। रतना की वर्तमान आयु कितनी है?

Options:

- 1) 19
- 2) 15
- 3) 9
- 4) 72

Correct Answer: 19

Candidate Answer: 19

QID : 158 - If $5 - 5x < 4 - x$ and $2 - x < 6 - 4x$, then x can take which of the following values?

यदि $5 - 5x < 4 - x$ और $2 - x < 6 - 4x$, तो x का मान क्या होगा?

Options:

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

Correct Answer: 1**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]

QID : 159 - The ten's digit of a 2-digit number is greater than the units digit by 4. If we subtract 36 from the number, the new number obtained is a number formed by interchange of the digits. Find the number.

दो अंकों की किसी संख्या का दहाई अंक इकाई अंक से 4 अधिक है। यदि हम संख्या में 36 घटाए, तो प्राप्त हुई संख्या अंकों की अदला-बदली से बनी है। वह संख्या _____ है।

Options:

- 1) 37
- 2) 18
- 3) 81
- 4) 73

Correct Answer: 73**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]

QID : 160 - A thief is stopped by a policeman from a distance of 450 metres. When the policeman starts the chase, the thief also starts running. Assuming the speed of the thief as 7 km/h and that of policeman as 12 km/h, how far the thief would have run, before he is over-taken?

एक चोर को एक पुलिसकर्मी 450 मीटर की दूरी से रोक लेता है। पुलिसकर्मी जब चोर का पीछा करना शुरू करता है, तो चोर भी दौड़ना शुरू करता है। यह मानते हुए कि चोर की गति 7 कि.मी./घंटा है और पुलिसकर्मी की गति 12 कि.मी./घंटा है, तो पुलिसकर्मी के द्वारा चोर तक पहुँचने तक चोर कितनी दूरी तय कर लेगा?

Options:

- 1) 504 metres
504 मीटर
- 2) 756 metres
756 मीटर
- 3) 378 metres
378 मीटर
- 4) 630 metres
630 मीटर

Correct Answer: 630 metres

630 मीटर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 161 - Marked price of an item is Rs 900. On purchase of 2 items discount is 6%, on purchase of 3 items discount is 12%. Rajani buys 5 items, what is the effective discount?

किसी वस्तु का अंकित मूल्य 900 रु है। 2 वस्तुओं की खरीद पर 6% छूट मिलती है, 3 वस्तुओं की खरीद पर 12% छूट मिलती है। राबिया 5 वस्तुएँ खरीदती है, तो उसे कितनी प्रभावी छूट मिलेगी?

Options:

- 1) 17.5 percent
17.5 प्रतिशत
- 2) 9.6 percent
9.6 प्रतिशत
- 3) 35 percent
35 प्रतिशत
- 4) 37 percent
37 प्रतिशत

Correct Answer: 9.6 percent

9.6 प्रतिशत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 162 - $\triangle ABC$ is similar to $\triangle PQR$. Length of AB is 36 cm and length of the corresponding side PQ is 16 cm. If area of $\triangle ABC$ is 1296 sq cm, what is the area of $\triangle PQR$?

$\triangle ABC$, $\triangle PQR$ के समान है। AB की लम्बाई 36 से.मी. है और इसकी संगत भुजा PQ की लम्बाई 16 से.मी. है। यदि $\triangle ABC$ का क्षेत्रफल 1296 वर्ग से.मी. है, तो $\triangle PQR$ का क्षेत्रफल ज्ञात करें।

Options:

- 1) 128 sq cm
128 वर्ग से.मी.
2) 512 sq cm
512 वर्ग से.मी.
3) 64 sq cm
64 वर्ग से.मी.
4) 256 sq cm
256 वर्ग से.मी.

Correct Answer: 256 sq cm

256 वर्ग से.मी.

Candidate Answer: 256 sq cm

256 वर्ग से.मी.

QID : 163 - What is the slope of the line parallel to the line passing through the points (6,-3) and (2,-1)?

(6,-3) और (2,-1) बिन्दुओं से गुजरने वाली रेखा के समान्तर रेखा की ढाल क्या है?

Options:

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

Correct Answer: -1/2**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 164** - A hexagonal prism has 18 edges. How many vertices does it have?

एक षटकोणीय प्रिज्म के 18 किनारे हैं। उसके कितने शिरोबिंदु हैं?

Options:

- 1) 8
2) 12
3) 20
4) 22

Correct Answer: 12**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 165** - When a number is increased by 21, it becomes 114% of itself. What is the number?

किसी संख्या में जब 21 जोड़ा जाए, तो वह अपने आप की 114% हो जाती है। वह संख्या क्या है?

Options:

- 1) 150
2) 252
3) 315
4) 189

Correct Answer: 150**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 166** - The total cost of a microwave oven with mixer was Rs 36750. The mixer was sold at a profit of 32% and the microwave oven at a loss of 22%. If the sale price was the same in both the items, then the cost price of the cheaper item was ____.

एक माइक्रोवेव ओवन और मिक्सर की कुल कीमत 36750 रु थी। मिक्सर को 32% लाभ के साथ और माइक्रोवेव ओवन को 22% हानि के साथ बेच दिया गया। यदि दोनों वस्तुओं का बिक्री मूल्य समान था, तो सस्ती वस्तु का क्रय मूल्य ____ था।

Options:

- 1) Rs 13100
13100 रु
2) Rs 18375
18375 रु
3) Rs 13650
13650 रु
4) Rs 16850
16850 रु

Correct Answer: Rs 13650

13650 रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 167 - The diameter of a circle is equal to the side of the square. What is the area of the square if the area of the circle is 64π sq cm?

एक वृत्त का व्यास वर्ग की भुजा के बराबर है। वर्ग का क्षेत्रफल क्या है, यदि वृत्त का क्षेत्रफल 64π वर्ग से.मी. है?

Options:

- 1) 128 sq cm
128 वर्ग से.मी.
- 2) 196 sq cm
196 वर्ग से.मी.
- 3) 108 sq cm
108 वर्ग से.मी.
- 4) 256 sq cm
256 वर्ग से.मी.

Correct Answer: 256 sq cm
256 वर्ग से.मी.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 168 - The radius of a hemisphere is 14 cm, find its volume?

एक गोलार्द्ध की त्रिज्या 14 से.मी. है। उसका आयतन ज्ञात करें।

Options:

- 1) 11498.66 cubic cm
11498.66 घन से.मी.
- 2) 1916.44 cubic cm
1916.44 घन से.मी.
- 3) 2874.67 cubic cm
2874.67 घन से.मी.
- 4) 5749.33 cubic cm
5749.33 घन से.मी.

Correct Answer: 5749.33 cubic cm
5749.33 घन से.मी.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 169 - If $\cos^{-1}x = \frac{\pi}{6}$, then the value of x is

यदि $\cos^{-1}x = \frac{\pi}{6}$, तो x का मान क्या है?

Options:

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

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

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 170 - If $(\tan A - \tan B)/(1 + \tan A \tan B) = x$, then the value of x is

यदि $(\tan A - \tan B)/(1 + \tan A \tan B) = x$, तो x का मान क्या है?

Options:

- 1) $\tan(A - B)$
- 2) $\tan(A + B)$
- 3) $\cot(A - B)$
- 4) $\cot(A + B)$

Correct Answer: $\tan(A - B)$

Candidate Answer: $\tan(A - B)$

QID : 171 - If $\tan^2 A + \cot^2 A + 2 = x$, then the value of x is

यदि $\tan^2 A + \cot^2 A + 2 = x$, तो x का मान क्या है?

Options:

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

Correct Answer: $\sec^2 A \csc^2 A$ **Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**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।

	Boys / लड़के	Girls / लड़कियाँ
Medical / मेडिकल	20	55
Engineering / इंजीनियरिंग	60	30

What percent students who chose Engineering are girls?

छात्रों में लड़कियों का प्रतिशत कितना है, जिन्होंने इंजीनियरिंग विषय चुना है?

Options:

1) 18.18

2) 33.33

3) 35.29

4) 50

Correct Answer: 33.33**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 173 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

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

	Cumulative production संचयी उत्पादन
January / जनवरी	580
February / फरवरी	1070
March / मार्च	1720
April / अप्रैल	2340
May / मई	2860
June / जून	3210

How many cars were manufactured in the of months of April and May?

मई और अप्रैल माह में कितनी कारें निर्मित हुई थीं?

Options:

1) 1140

2) 870

3) 1270

4) 5200

Correct Answer: 1140**Candidate Answer:** 5200

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।

Day of the week सप्ताह का दिन	Distance jogged (in kms) दौड़ी गयी दूरी (किलोमीटर में)
Monday / सोमवार	4
Tuesday / मंगलवार	2.5
Wednesday / बुधवार	3.5
Thursday / गुरुवार	2
Friday / शुक्रवार	4.5
Saturday / शनिवार	2
Sunday / रविवार	4

If 400 calories are burned by jogging 5km, how many calories were burnt in the given week?

यदि 5 कि.मी. दौड़ने से 400 कैलोरी की खपत होती है, तो दिए गए पूरे सप्ताह में कितनी कैलोरी की खपत हुई?

Options:

1) 1750 calories

1750 कैलोरी

2) 1850 calories

1850 कैलोरी

3) 1800 calories

1800 कैलोरी

4) 1700 calories

1700 कैलोरी

Correct Answer: 1800 calories

1800 कैलोरी

Candidate Answer: 1800 calories

1800 कैलोरी

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।

Items वस्तु	Yearly Expense in Rs lakhs लाख रुपये में वार्षिक खर्च
Raw Materials / कच्चा माल	5
Labour / श्रम	5
Rent / किराया	2
Interest / ब्याज	5
Taxes / कर	4

Labour and Interest are what percent of total expenses?

श्रम और ब्याज कुल खर्च का कितना प्रतिशत है?

Options:

1) 47.62 percent

47.62 प्रतिशत

2) 40.37 percent

40.37 प्रतिशत

3) 33.12 percent

33.12 प्रतिशत

4) 54.87 percent

54.87 प्रतिशत

Correct Answer: 47.62 percent

47.62 प्रतिशत

Candidate Answer: 47.62 percent

47.62 प्रतिशत

QID : 176 - 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 corrupt officer was a _____ to the department.

Options:

- 1) disgrace
- 2) disinterred
- 3) discontent
- 4) despair

Correct Answer: disgrace

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 177 - Select the antonym of

to condemn

Options:

- 1) to decry
- 2) to laud
- 3) to reprobate
- 4) to proscribe

Correct Answer: to laud

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 178 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

It is a pity that

P-such violence hardly

Q-comes within the

R-purview of the law

Options:

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

Correct Answer: PQR

Candidate Answer: PQR

QID : 179 - 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'.

For kindergarten children, / (A) drawing by crayons is always (B) / even more preferable then sketch pens. (C) / No error (D)

Options:

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

Correct Answer: C

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 180 - 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.

Jay posted the video on YouTube.

Options:

- 1) The video has been posted on YouTube by Jay.
- 2) The video was posted on YouTube by Jay.
- 3) The video had been posted on YouTube by Jay.
- 4) The video is posted on YouTube by Jay.

Correct Answer: The video was posted on YouTube by Jay.

Candidate Answer: The video had been posted on YouTube by Jay.

QID : 181 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

The more technologically

P-advanced and wired a

Q-vulnerable it is to a cyber attack

R-nation is, the more

Options:

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

Correct Answer: PRQ**Candidate Answer:** RPQ**QID : 182** - Select the word with the correct spelling.**Options:**

- 1) antequies
- 2) carotane
- 3) scewl
- 4) apoplexy

Correct Answer: apoplexy**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 183** - 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.**'What do you want?' Sheila asked Rohan.****Options:**

- 1) Sheila asked Rohan what do you want.
- 2) Sheila asked Rohan what he wanted.
- 3) Sheila asked Rohan what does he want.
- 4) Sheila asked Rohan what he wants.

Correct Answer: Sheila asked Rohan what he wanted.**Candidate Answer:** Sheila asked Rohan what does he want.**QID : 184** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.**to cry over spilt milk****Options:**

- 1) to dwell pointlessly on past misfortunes
- 2) to feel sorry for others' misfortunes
- 3) to immediately start crying after making a mistake to avoid punishment
- 4) to acknowledge one's mistake and move ahead

Correct Answer: to dwell pointlessly on past misfortunes**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 185** - Improve the bracketed part of the sentence.The pilgrim (**lain**) in the shade of the tree.**Options:**

- 1) lied
- 2) laid
- 3) lay
- 4) no improvement

Correct Answer: lay**Candidate Answer:** lay**QID : 186** - Improve the bracketed part of the sentence.The department granted him permission (**to stay**) in Dubai.**Options:**

- 1) of stay
- 2) of staying
- 3) for stay
- 4) no improvement

Correct Answer: no improvement**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 187** - Select the synonym of**perusal****Options:**

- 1) inspection
- 2) delinquency
- 3) inconsideration
- 4) laxity

Correct Answer: inspection

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 188 - 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'.

The salesman tried to(A)/sell me a solar water heater(B)/but I already have one.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: D

Candidate Answer: C

QID : 189 - Select the antonym of

assiduous

Options:

- 1) lethargic
- 2) scrupulous
- 3) diligent
- 4) exacting

Correct Answer: lethargic

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Options:

- 1) scrimpped
- 2) avering
- 3) duodenum
- 4) evidance

Correct Answer: duodenum

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 191 - 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 union allows the employees to bargain _____ for higher wages.

Options:

- 1) wholly
- 2) collectively
- 3) fully
- 4) completely

Correct Answer: collectively

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 192 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

To be full of or covered with a mass of small bubbles.

Options:

- 1) scintillating
- 2) brew
- 3) frothy
- 4) aerated

Correct Answer: frothy

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Comment added to a text or diagram.

Options:

- 1) lexicon
- 2) thesaurus
- 3) terminology
- 4) annotation

Correct Answer: annotation

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 194 - Select the synonym of

consensus

Options:

- 1) cacophony
- 2) harmony
- 3) tumult
- 4) clamour

Correct Answer: harmony**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 195** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase**to cry wolf****Options:**

- 1) to keep complaining over small issues
- 2) to raise a false alarm
- 3) to act as if one feels sorry for the other person
- 4) to report to a higher authority the mistakes committed by others

Correct Answer: to raise a false alarm**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**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.

Cyber security has _____ interesting parallel to terrorism. _____ are asymmetric. Ensuring security of data, information, and communication is considerably harder than hacking into a system. The attacker has an inherent _____ in both conventional terrorism and cyber attacks. In the case _____ state-sponsored attacks, the challenges are of a much _____ magnitude.

Cyber security has _____ interesting parallel to terrorism.

Options:

- 1) a
- 2) an
- 3) the
- 4) two

Correct Answer: an**Candidate Answer:** an**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.

Cyber security has _____ interesting parallel to terrorism. _____ are asymmetric. Ensuring security of data, information, and communication is considerably harder than hacking into a system. The attacker has an inherent _____ in both conventional terrorism and cyber attacks. In the case _____ state-sponsored attacks, the challenges are of a much _____ magnitude.

_____ are asymmetric.

Options:

- 1) Both
- 2) Two
- 3) Twice
- 4) Together

Correct Answer: Both**Candidate Answer:** Both**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.

Cyber security has _____ interesting parallel to terrorism. _____ are asymmetric. Ensuring security of data, information, and communication is considerably harder than hacking into a system. The attacker has an inherent _____ in both conventional terrorism and cyber attacks. In the case _____ state-sponsored attacks, the challenges are of a much _____ magnitude.

The attacker has an inherent _____ in both conventional terrorism and cyber attacks.

Options:

- 1) advantage
- 2) resource
- 3) comfort
- 4) sanction

Correct Answer: advantage**Candidate Answer:** resource

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.

Cyber security has _____ interesting parallel to terrorism. _____ are asymmetric. Ensuring security of data, information, and communication is considerably harder than hacking into a system. The attacker has an inherent _____ in both conventional terrorism and cyber attacks. In the case _____ state-sponsored attacks, the challenges are of a much _____ magnitude.

In the case _____ state-sponsored attacks

Options:

- 1) for
- 2) of
- 3) with
- 4) about

Correct Answer: of

Candidate Answer: of

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.

Cyber security has _____ interesting parallel to terrorism. _____ are asymmetric. Ensuring security of data, information, and communication is considerably harder than hacking into a system. The attacker has an inherent _____ in both conventional terrorism and cyber attacks. In the case _____ state-sponsored attacks, the challenges are of a much _____ magnitude.

the challenges are of a much _____ magnitude.

Options:

- 1) heightened
- 2) heighted
- 3) high
- 4) higher

Correct Answer: higher

Candidate Answer: heightened