



Staff Selection Commission
(Government Of India)

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

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

QID : 201 - Choose the related word/letters/number from the given alternatives.

Horse : Neigh :: Elephant : ?

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

घोड़ा : हिनहिनाना :: हाथी : ?

Options:

- 1) Quack
बसख के बोलने की ध्वनि
- 2) Trumpet
चिंघाड़ना
- 3) Mew
म्याऊ
- 4) Grunt
घुरघुराना

Correct Answer: Trumpet
चिंघाड़ना

Candidate Answer: Trumpet
चिंघाड़ना

QID : 202 - Choose the related word/letters/number from the given alternatives.

GH : 78 :: ? : 1819

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

GH : 78 :: ? : 1819

Options:

- 1) HG
- 2) LM
- 3) RS
- 4) IJ

Correct Answer: RS

Candidate Answer: RS

QID : 203 - Choose the related word/letters/number from the given alternatives.

CAR : RAC :: TYRE : ?

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

CAR : RAC :: TYRE : ?

Options:

- 1) RUBBER
- 2) ERTY
- 3) ERYT
- 4) STEEL

Correct Answer: ERYT

Candidate Answer: ERYT

QID : 204 - Choose the related word/letters/number from the given alternatives.

12 : 60 :: 28 : ?

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

12 : 60 :: 28 : ?

Options:

- 1) 160
- 2) 150
- 3) 145
- 4) 140

Correct Answer: 140

Candidate Answer: 140

QID : 205 - Choose 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) Sirius
साइरस
- 2) Proximacentauri
प्रोक्सीमा सेंटारी
- 3) Deimos
डीमोस
- 4) Alpha centauri
अल्फा सेंटारी

Correct Answer: Deimos
डीमोस

Candidate Answer: Deimos
डीमोस

QID : 206 - Choose 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) PON
- 2) SRQ
- 3) XYZ
- 4) VUT

Correct Answer: XYZ

Candidate Answer: XYZ

QID : 207 - Choose 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) 1919
- 2) 5656
- 3) 6761
- 4) 7760

Correct Answer: 5656

Candidate Answer: 5656

QID : 208 - Choose 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) 2890
- 2) 3375
- 3) 1728
- 4) 1331

Correct Answer: 2890

Candidate Answer: 2890

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

Double, Triple, Quadruple, ?

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।

दोगुना, तीन गुना, चौगुना, ?

Options:

- 1) Quintuple
पांच गुना
- 2) Nonuple
नौ गुना
- 3) Sextuple
छह गुना
- 4) Octuple
आठ गुना

Correct Answer: Quintuple
पांच गुना

Candidate Answer: Sextuple
छह गुना

QID : 210 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

AC, EG, ?, MO

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।

AC, EG, ?, MO

Options:

- 1) IK
- 2) IJ
- 3) IL
- 4) IM

Correct Answer: IK

Candidate Answer: IK

QID : 211 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

?, WX, AB, FG

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।

?, WX, AB, FG

Options:

- 1) TU
- 2) XW
- 3) PQ
- 4) UV

Correct Answer: TU

Candidate Answer: TU

QID : 212 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

30, 60, 360, 3600, ?

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।

30, 60, 360, 3600, ?

Options:

- 1) 48500
- 2) 50500
- 3) 50400
- 4) 40800

Correct Answer: 50400

Candidate Answer: 50400

QID : 213 - 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) Women generally prefer window shopping.
- (II) Males generally are not fond of window shopping and they feel that it is sheer waste of time.

Conclusions:

- (I) Shopping behavior is different for males and females.
- (II) If males go for window shopping, they don't utilize much time in selecting a product.

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) महिलाएं आम तौर पर विंडो शॉपिंग पसंद करती हैं।
- (II) पुरुष आम तौर पर विंडो शॉपिंग की शौकीन नहीं हैं और उन्हें लगता है कि यह सरासर समय की बर्बादी है।

निष्कर्ष:

- (I) पुरुषों और महिलाओं का खरीददारी व्यवहार भिन्न है।
- (II) अगर पुरुष विंडो शॉपिंग के लिए जाते हैं तो वे उत्पाद के लिए ज्यादा समय का उपयोग नहीं करते।

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: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

Candidate Answer: Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II लागू होता है।

QID : 214 - Five boys A, B, C, D and E are standing in a line. A is taller than E but shorter than D. B is shorter than E and C is the tallest. Who is in the middle?

A, B, C, D और E पाँच लड़के एक कतार में खड़े हैं। A, E से कद में लंबा है किन्तु D से छोटा है। B, E से कद में छोटा है और C सबसे लंबा है, तो मध्य में कौन है?

Options:

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

Correct Answer: A

Candidate Answer: E

QID : 215 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Treadmill
- ii. Treason
- iii. Treacherous
- iv. Tread

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

- i. Treadmill
- ii. Treason
- iii. Treacherous
- iv. Tread

Options:

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

Correct Answer: iii, iv, i, ii

Candidate Answer: iii, iv, i, ii

QID : 216 - In a certain code language, "RIVER" is written as "12351" and "RED" is written as "156". How is "DRIVER" written in that code language?

किसी विशिष्ट कोड भाषा में, "RIVER" को "12351" लिखा जाता है और "RED" को "156" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "DRIVER" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) 612311

2) 612531

3) 621351

4) 612351

Correct Answer: 612351

Candidate Answer: 621351

QID : 217 -

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

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

49	169	484
81	144	625
16	25	?

Options:

1) 37

2) 47

3) 48

4) 25

Correct Answer: 47

Candidate Answer: 47

QID : 218 - If "+" means "minus", "x" means "divided by", "÷" means "plus" and "-" means "multiplied by", then

$$126 \times 14 + 7 - 3 \div 2 = ?$$

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

$$126 \times 14 + 7 - 3 \div 2 = ?$$

Options:

1) -10

2) -12

3) -17

4) -41

Correct Answer: -10

Candidate Answer: -10

QID : 219 - In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

d_ba_c_a_cb_

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

d_ba_c_a_cb_

Options:

- 1) cdbda
- 2) cdbad
- 3) bdacd
- 4) abdca

Correct Answer: cdbda

Candidate Answer: cdbda

QID : 220 - Neeraj is facing north, then he turns 45 degree right and goes 25 m, then turns in south-east direction to move 25 m and from there 25 m to east. In which direction/place is he from his original place?

नीरज उत्तर की ओर मुंह किए हुए है, फिर वह 45 डिग्री दाहिने घूमकर 25 मी. जाता है, फिर दक्षिण-पूर्व दिशा की ओर मुड़कर 25 मी. जाता है और फिर वहाँ से पूर्व में 25 मी. जाता है। वह अपने मूल स्थान से किस दिशा/स्थान में है?

Options:

- 1) North
उत्तर
- 2) East
पूर्व
- 3) West
पश्चिम
- 4) South
दक्षिण

Correct Answer: East

पूर्व

Candidate Answer: East

पूर्व

QID : 221 -

A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of Matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example, 'E' can be represented by 02, 11, etc. and 'G' can be represented by 65, 56 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'EAGER'.

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 'E' को 02, 11 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'G' को 65, 56 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'EAGER' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	S	T	E	D	B
1	A	E	O	F	A
2	E	T	P	A	N
3	D	G	A	S	M
4	G	A	Q	W	I

Matrix-II
आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	F	G	M	R	C
6	G	N	R	K	L
7	A	R	Y	J	F
8	R	B	W	G	Y
9	S	V	Q	H	T

Options:

- 1) 02,10,65,11,68
- 2) 02,10,65,87,85
- 3) 02,10,65,11,85
- 4) 02,10,65,59,85

Correct Answer: 02,10,65,11,85

Candidate Answer: 02,10,65,11,85

QID : 222 - Introducing a boy Ankit said, "He is the son of daughter of my grandfather's son". How is that boy related to Ankit?

एक लड़के का परिचय कराते हुए अंकित कहता है कि, "वह मेरे दादा के बेटे की बेटी का बेटा है।" वह लड़का अंकित से कैसे संबंधित है?

Options:

- 1) Cousin
चचेराभाई
- 2) Brother
भाई
- 3) Father-in-law
ससुर
- 4) Nephew
भांजा

Correct Answer: Nephew

भांजा

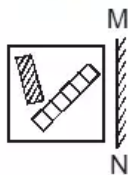
Candidate Answer: Nephew

भांजा

QID : 223 -

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

Earth, Saturn, Planet, Star

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

पृथ्वी, शनि ग्रह, ग्रह, तारा

Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



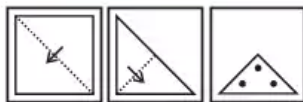
Candidate Answer:



QID : 225 -

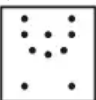
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

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

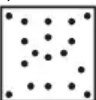


Options:

1)



2)



3)



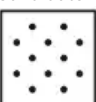
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 226 - Which drug is used as an Anti-Anxiety drug?

किस दवा को एक चिंतारोधी दवा के रूप में प्रयोग किया जाता है?

Options:

- 1) Warfarin
वार्फरिन
- 2) Diazepam
डायजेपैम
- 3) Latanoprost
लेटनोप्रोस्ट
- 4) Hydralazine
हायड्रालेजिन

Correct Answer: Diazepam
डायजेपैम

Candidate Answer: Warfarin
वार्फरिन

QID : 227 - Ficus benghalensis is the scientific name of _____.

फाईकस बेंगलेंसिस _____ का वैज्ञानिक नाम है।

Options:

- 1) Banyan
बरगद
- 2) Pineapple
अनानास
- 3) Babul
बबूल
- 4) Tulsi
तुलसी

Correct Answer: Banyan
बरगद

Candidate Answer: Banyan
बरगद

QID : 228 - Equus burchellii is the scientific name of _____.

एक्वस बर्चेली _____ का वैज्ञानिक नाम है।

Options:

- 1) Horse
घोड़ा
- 2) Zebra
जेब्रा
- 3) Buffalo
भैंस
- 4) Ass
गधा

Correct Answer: Zebra
जेब्रा

Candidate Answer: Horse
घोड़ा

QID : 229 - Atomic number of which of the following elements is greater than that of Copper?

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

Options:

- 1) Iron
आयरन
- 2) Chromium
क्रोमियम
- 3) Zinc
जिंक
- 4) Manganese
मैंगनीज

Correct Answer: Zinc
जिंक

Candidate Answer: Iron
आयरन

QID : 230 - Vacuum Tubes were used by _____ Generation of Computers.

वैक्यूम ट्यूब को कंप्यूटर की _____ पीढ़ी द्वारा इस्तेमाल किया गया था।

Options:

- 1) First
पहली
- 2) Second
दूसरी
- 3) Third
तीसरी
- 4) Fourth
चौथी

Correct Answer: First
पहली

Candidate Answer: First
पहली

QID : 231 - Ghumura is a folk dance of _____.

घुमुरा _____ का लोक नृत्य है।

Options:

1) Odisha

ओड़िशा

2) Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

3) Jammu & Kashmir

जम्मू और कश्मीर

4) Maharashtra

महाराष्ट्र

Correct Answer: Odisha

ओड़िशा

Candidate Answer: Maharashtra

महाराष्ट्र

QID : 232 - 7 workers work in a printing press. Each gets paid Rs 450 per day. The 8th worker demands Rs 500 per day. If this worker is hired then all other workers must be paid Rs 500. The marginal resource (labour) cost of the 8th worker is _____.

7 श्रमिक एक प्रिंटिंग प्रेस में काम करते हैं। प्रत्येक को 450 रु प्रतिदिन का भुगतान किया जाता है। 8वां श्रमिक 500 रु प्रतिदिन की माँग करता है। यदि इस श्रमिक को मजदूरी पर रखा जाए, तो सभी अन्य श्रमिकों को 500 रु का भुगतान करना होगा। 8वें श्रमिक की सीमांत संसाधन (श्रम) लागत कितनी है?

Options:

1) Rs 50

50 रु

2) Rs 850

850 रु

3) Rs 400

400 रु

4) Rs 100

100 रु

Correct Answer: Rs 850

850 रु

Candidate Answer: Rs 400

400 रु

QID : 233 - An increase of 1% per annum in the rate of growth of the money supply will increase inflation in the long run by _____.

पैसे की आपूर्ति की दर में 1% प्रति वर्ष की वृद्धि से लंबे समय में महंगाई दर में कितनी वृद्धि होगी?

Options:

1) Zero percent

शून्य प्रतिशत

2) One percent

एक प्रतिशत

3) 0.5 percent

0.5 प्रतिशत

4) More than one percent

एक प्रतिशत से अधिक

Correct Answer: One percent

एक प्रतिशत

Candidate Answer: One percent

एक प्रतिशत

QID : 234 - Which of the following is false with reference to a photo-voltaic cell?

एक फोटो-वोल्टेक सेल के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सी बात गलत है?

Options:

1) It is another name as solar cell

यह सोलर सेल के जैसा एक और नाम है।

2) It can be used as infra-red detectors

इसे इन्फ्रारेड डिटेक्टर के रूप में उपयोग में लाया जा सकता है।

3) It can store light energy in the form of electrical energy

यह प्रकाश ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा के रूप में संग्रहित कर सकता है।

4) It converts electric energy into light energy

यह विद्युत ऊर्जा को प्रकाश ऊर्जा में परिवर्तित करता है।

Correct Answer: It converts electric energy into light energy

यह विद्युत ऊर्जा को प्रकाश ऊर्जा में परिवर्तित करता है।

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 235 - Methane an air pollutant is produced _____.

मीथेन नामक एक प्रदूषक का उत्पादन _____ होता है

Options:

1) by action of ultraviolet light on nitrogenous compounds.

नाइट्रोजनयुक्त यौगिकों पर पराबैंगनी प्रकाश की क्रिया के कारण

2) as a by-product of manufacturing ammoniacal fertilizers

अमोनिया युक्त उर्वरकों की उत्पादन प्रक्रिया के उपोत्पाद के रूप में

3) by burning of coal in insufficient air

अपर्याप्त वायु में कोयले के जलने के कारण

4) by digestion of food by animals

पशुओं के द्वारा भोजन के पाचन के कारण

Correct Answer: by digestion of food by animals

पशुओं के द्वारा भोजन के पाचन के कारण

Candidate Answer: by burning of coal in insufficient air
अपर्याप्त वायु में कोयले के जलने के कारण

QID : 236 - In the National Flag of India, Ashoka Chakra is a _____ spoked wheel.

भारत के राष्ट्रीय ध्वज में स्थित अशोक चक्र _____ तिल्लियों वाला एक चक्र है।

Options:

1) 8

2) 12

3) 16

4) 24

Correct Answer: 24

Candidate Answer: 24

QID : 237 - The longest day of the year in the Northern Hemisphere occur on _____.

उत्तरी गोलार्द्ध में वर्ष का सबसे लंबा दिन _____ है।

Options:

1) 20th May

20 मई

2) 21st June

21 जून

3) 20th July

20 जुलाई

4) 21st August

21 अगस्त

Correct Answer: 21st June

21 जून

Candidate Answer: 21st June

21 जून

QID : 238 - Chandragupta Maurya was an ardent follower of _____.

चंद्रगुप्त मौर्य _____ के प्रबल अनुयायी थे।

Options:

1) Sikhism

सिख धर्म

2) Jainism

जैन धर्म

3) Buddhism

बौद्ध धर्म

4) Jewism

ज्यू धर्म

Correct Answer: Jainism

जैन धर्म

Candidate Answer: Buddhism

बौद्ध धर्म

QID : 239 - The First Battle of Panipat in 1526 was fought between the the Lodi Empire and _____.

सन् 1526 में पानीपत की पहली लड़ाई लोदी साम्राज्य और किसके बीच लड़ी गई थी?

Options:

1) Babur

बाबर

2) Humayun

हुमायूँ

3) Akbar

अकबर

4) Aurangzeb

औरंगजेब

Correct Answer: Babur

बाबर

Candidate Answer: Babur

बाबर

QID : 240 - Who Invented Ceiling fan?

छत के पंखे का आविष्कार किसने किया?

Options:

1) Lloyd Groff Copeman

लॉयड ग्रोफ़ कोपमैन

2) Bartolomeo Cristofori

बार्टोलोमियो क्रिस्टोफ़ोरी

3) Leonardo da Vinci

लियोनार्डो दा विंची

4) Philip Diehl

फिलिप डीएहल

Correct Answer: Philip Diehl

फिलिप डीएहल

Candidate Answer: Lloyd Groff Copeman
लॉयड ग्रोफ़ कोपमैन

QID : 241 - Rate of work done is _____.

किये गये कार्य की दर _____ है।

Options:

1) Energy

उर्जा

2) Power

शक्ति

3) Momentum

गति

4) Impulse

आवेग

Correct Answer: Power

शक्ति

Candidate Answer: Power

शक्ति

QID : 242 - What is the unit of the physical quantity "Young's modulus"?

भौतिक मात्रा "यंग मापांक" की इकाई क्या है?

Options:

1) newton

न्यूटन

2) erg

अर्ग

3) joule

जूल

4) pascal

पास्कल

Correct Answer: pascal

पास्कल

Candidate Answer: erg

अर्ग

QID : 243 - Pradhan Mantri Mudra Yojana was announced under the leadership of _____.

प्रधानमंत्री मुद्रा योजना की _____ के नेतृत्व में घोषणा की गई थी।

Options:

1) Jawaharlal Nehru

जवाहरलाल नेहरू

2) Indira Gandhi

इंदिरा गाँधी

3) Narendra Modi

नरेंद्र मोदी

4) Manmohan Singh

मनमोहन सिंह

Correct Answer: Narendra Modi

नरेंद्र मोदी

Candidate Answer: Narendra Modi

नरेंद्र मोदी

QID : 244 - The number of parliamentary seats (Lok Sabha) of Punjab is _____.

पंजाब की संसदीय सीटों (लोकसभा) की संख्या _____ है।

Options:

1) 2

2) 13

3) 20

4) 25

Correct Answer: 13

Candidate Answer: 20

QID : 245 - Who has the record of highest number of Gold Medals in the history of Olympics?

ऑलम्पिक्स के इतिहास में सबसे अधिक स्वर्ण पदक प्राप्त करने का रिकॉर्ड किसके नाम है?

Options:

1) Usain Bolt

युसेन बोल्ट

2) Michael Phelps

मायकल फेलप्स

3) Larisa Latynina

लेरिसा लेटिनिना

4) Ian Thorpe

इयान थोर्प

Correct Answer: Michael Phelps

मायकल फेलप्स

Candidate Answer: Michael Phelps
मायकल फेलप्स

QID : 246 - Who is the author of "Gently Falls: The Bakula"?

"जेन्टली फॉल्स: द बकुला" के लेखक कौन हैं?

Options:

1) Amitav Ghosh

अमिताव घोष

2) Mitali Meelan

मिताली मिलन

3) Ravinder Singh

रविंदर सिंह

4) Sudha Murty

सुधा मूर्ति

Correct Answer: Sudha Murty

सुधा मूर्ति

Candidate Answer: Mitali Meelan

मिताली मिलन

QID : 247 - Which fort is also known as the Golden Fort?

किस किले को गोल्डन फोर्ट के नाम से भी जाना जाता है?

Options:

1) Chittorgarh

चित्तौड़गढ़

2) Kumbhalgarh

कुम्भलगढ़

3) Ranthambore

रणथम्बोर

4) Jaisalmer

जैसलमेर

Correct Answer: Jaisalmer

जैसलमेर

Candidate Answer: Jaisalmer

जैसलमेर

QID : 248 - Highest Civilian Honour received by Shabana Azmi is _____.

वह सर्वोच्च नागरिक सम्मान जो शबाना आज़मी को प्रदान किया गया 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: Padma Bhushan

पद्म भूषण

QID : 249 - Which of the following is false?

निम्नलिखित में से कौन सी बात गलत है?

Options:

1) Hydrogen atom is roughly a third of the mass of tritium

हाइड्रोजन का परमाणु ट्रिशियम की मात्रा से करीब एक तिहाई होता है।

2) Deuterium is called heavy hydrogen

ड्युटेरियम को भारी हायड्रोजन कहते हैं।

3) Deuterium atom has 1 neutron

ड्युटेरियम के परमाणु में एक न्यूट्रॉन होता है।

4) Protium is the rarest isotope of hydrogen

प्रोटियम हायड्रोजन का एक दुर्लभ समस्थानिक है।

Correct Answer: Protium is the rarest isotope of hydrogen

प्रोटियम हायड्रोजन का एक दुर्लभ समस्थानिक है।

Candidate Answer: Deuterium is called heavy hydrogen

ड्युटेरियम को भारी हायड्रोजन कहते हैं।

QID : 250 - Which Indian lake is renowned as the Lagoon lake of India?

कौन सी भारतीय झील भारत के लैगून झील के रूप में प्रसिद्ध है?

Options:

1) Kanjia Lake

कंजिया झील

2) Agra Lake

आगरा झील

3) Mansar Lake

मनसर झील

4) Chilika lake

चिलिका झील

Correct Answer: Chilika lake

चिलिका झील

Candidate Answer: Chilika lake

चिलिका झील

QID : 251 - What is the LCM (least common multiple) of 57 and 93?

57 और 93 का लघुत्तम समापवर्तक क्या होगा?

Options:

1) 1767

2) 1567

3) 1576

4) 1919

Correct Answer: 1767

Candidate Answer: 1767

QID : 252 - If $\sec -5\pi/4 = x$, then the value of x is

यदि $\sec -5\pi/4 = x$, तो x का क्या मान है?

Options:

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

2) $-\sqrt{2}$

3) -1

4) $\sqrt{3}$

Correct Answer: $-\sqrt{2}$

Candidate Answer: $-\sqrt{2}$

QID : 253 - Marked price of an item is Rs 500. On purchase of 2 items discount is 8%, on purchase of 3 items discount is 16%. Radha buys 5 items, what is the effective discount?

एक वस्तु का अंकित मूल्य 500 रु है। 2 वस्तुओं की खरीद पर 8% छूट मिलती है, 3 वस्तुओं की खरीद पर 16% छूट मिलती है। राधा 5 वस्तुएं खरीदती है, तो उसे कितनी प्रभावी छूट मिलेगी?

Options:

1) 20.4 percent

20.4 प्रतिशत

2) 23.25 percent

23.25 प्रतिशत

3) 12.8 percent

12.8 प्रतिशत

4) 35 percent

35 प्रतिशत

Correct Answer: 12.8 percent

12.8 प्रतिशत

Candidate Answer: 12.8 percent

12.8 प्रतिशत

QID : 254 - If $\tan(A/2) = x$, then the value of x is

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

Options:

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

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

3) $\sqrt{[\sin A/(1 + \cos A)]}$

4) $\sqrt{[\sin A/(1 - \cos A)]}$

Correct Answer: $\sin A/(1 + \cos A)$

Candidate Answer: $\sin A/(1 + \cos A)$

QID : 255 - If $2\sec A - (1 + \sin A)/\cos A = x$, then the value of x is

यदि $2\sec A - (1 + \sin A)/\cos A = x$, तो x का क्या मान है?

Options:

1) $\operatorname{cosec} A/(1 + \sin A)$

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

3) $\cos A(1 + \sin A)$

4) $\operatorname{cosec} A(1 + \sin A)$

Correct Answer: $\cos A/(1 + \sin A)$

Candidate Answer: $\cos A/(1 + \sin A)$

QID : 256 - The mean of marks secured by 60 students in division A of class X is 64, 40 students of division B is 60 and that of 60 students of division C is 58. Find the mean of marks of the students of three divisions of Class X.

दसवीं कक्षा के डिवीजन A में 60 छात्रों द्वारा प्राप्त किये गये अंकों का औसत 64 है, डिवीजन B के 40 छात्रों के अंकों का औसत 60 है और डिवीजन C के 60 छात्रों के अंकों का औसत 58 है। दसवीं कक्षा के तीनों डिवीजन के छात्रों के अंकों का औसत ज्ञात करें।

Options:

1) 60.05

2) 59.35

3) 62.15

4) 60.75

Correct Answer: 60.75

Candidate Answer: 60.75

QID : 257 - The difference between simple and compound interests compounded annually on a certain sum of money for 2 years at 5% per annum is Rs 45. The sum is

एक निश्चित राशि पर 2 वर्षों के लिए 5% वार्षिक दर से वार्षिक रूप से संयोजित होने वाले साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज में अंतर 45 रु है। राशि कितनी है?

Options:

1) Rs 36000

36000 रु

2) Rs 72000

72000 रु

3) Rs 18000

18000 रु

4) Rs 54000

54000 रु

Correct Answer: Rs 18000

18000 रु

Candidate Answer: Rs 18000

18000 रु

QID : 258 - The price of an article is cut by 33%, to restore to its original value, the new price must be increased by

एक वस्तु की कीमत में 33% की छूट दी जाती है। पुराना मूल्य वापस लाने के लिए कितने प्रतिशत से वृद्धि करनी चाहिए?

Options:

1) 33 percent

33 प्रतिशत

2) 49.25 percent

49.25 प्रतिशत

3) 24.81 percent

24.81 प्रतिशत

4) 41.25 percent

41.25 प्रतिशत

Correct Answer: 49.25 percent

49.25 प्रतिशत

Candidate Answer: 49.25 percent

49.25 प्रतिशत

QID : 259 - The third proportional of two numbers 9 and 24 is

दो संख्याओं 9 और 24 का तृतीय अनुपात क्या होगा?

Options:

1) 39

2) 48

3) 72

4) 64

Correct Answer: 64

Candidate Answer: 64

QID : 260 - The total surface area of a hemisphere is 166.32 sq cm, find its radius?

एक गोलार्द्ध के कुल सतह का क्षेत्रफल 166.32 वर्ग से.मी. है। उसकी त्रिज्या ज्ञात करें।

Options:

1) 4.2 cm

4.2 से.मी.

2) 8.4 cm

8.4 से.मी.

3) 1.4 cm

1.4 से.मी.

4) 2.1 cm

2.1 से.मी.

Correct Answer: 4.2 cm

4.2 से.मी.

Candidate Answer: 4.2 cm

4.2 से.मी.

QID : 261 - $\triangle ABC$ is similar to $\triangle DEF$. Length of AB is 18 cm and length of the corresponding side DE is 10 cm. What is the ratio of Perimeter of $\triangle ABC$: Perimeter of $\triangle DEF$?

$\triangle ABC$, $\triangle DEF$ के समान है। AB की लम्बाई 18 से.मी. है और इसकी संगत भुजा DE की लम्बाई 10 से.मी. है। $\triangle ABC$ की परिधि और $\triangle DEF$ की परिधि का अनुपात ज्ञात करें।

Options:

- 1) 5:9
- 2) 9:5
- 3) 81:25
- 4) 25:81

Correct Answer: 9:5

Candidate Answer: 9:5

QID : 262 - Two cars travel from city A to city B at a speed of 36 and 48 km/hr respectively. If one car takes 3 hours lesser time than the other car for the journey, then the distance between City A and City B is

दो कारें क्रमशः 36 और 48 कि.मी./घंटा की गति से शहर A से शहर B तक यात्रा करती हैं। एक कार यात्रा के लिए दूसरी कार की तुलना में 3 घंटा कम समय लेती है, तो शहर A से शहर B के बीच की दूरी कितनी होगी?

Options:

- 1) 518 km
518 कि.मी.
- 2) 432 km
432 कि.मी.
- 3) 648 km
648 कि.मी.
- 4) 346 km
346 कि.मी.

Correct Answer: 432 km

432 कि.मी.

Candidate Answer: 432 km

432 कि.मी.

QID : 263 - A shopkeeper by selling 13 Titan watches, earns a profit equal to the selling price of 3 Titan watches. His profit percentage is

एक दुकानदार को 13 टाइटन घड़ियों बेच कर 3 टाइटन घड़ियों की बिक्री कीमत के बराबर लाभ होता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना होगा?

Options:

- 1) 30 percent
30 प्रतिशत
- 2) 23.0 percent
23.0 प्रतिशत
- 3) 46 percent
46 प्रतिशत
- 4) 16 percent
16 प्रतिशत

Correct Answer: 30 percent

30 प्रतिशत

Candidate Answer: 30 percent

30 प्रतिशत

QID : 264 - The line passing through (-2,5) and (6,b) is perpendicular to the line $20x + 5y = 3$. Find b?

(-2,5) और (6, b) से गुजरने वाली रेखा $20x + 5y = 3$ रेखा पर अभिलम्ब है। b को ज्ञात करें।

Options:

- 1) -7
- 2) 4
- 3) 7
- 4) -4

Correct Answer: 7

Candidate Answer: 7

QID : 265 - Find the sum of interior angles of a dodecagon?

एक द्वादशभुज के आन्तरिक कोणों का योग निकालें?

Options:

- 1) 1620°
- 2) 1800°
- 3) 1440°
- 4) 1260°

Correct Answer: 1800°

Candidate Answer: 1800°

QID : 266 - A does 80% of a work in 20 days. He then calls in B and they together finish the remaining work in 4 days. How long B alone would take to do the whole work?

A एक काम का 80%, 20 दिन में करता है। फिर वह B को बुलाता है तथा वे दोनों मिलकर बचा हुआ काम 4 दिन में पूरा करते हैं। पूरा काम करने में अकेले B को कितना समय लगेगा?

Options:

- 1) 12.5 days
12.5 दिन
- 2) 100 days
100 दिन
- 3) 22.5 days
22.5 दिन
- 4) 35 days
35 दिन

Correct Answer: 100 days
100 दिन

Candidate Answer: 100 days
100 दिन

QID : 267 - The area of a circle is 616 sq cm, find its circumference?

एक वृत्त का क्षेत्रफल 616 वर्ग से.मी. है, तो उसकी परिधि निकालें?

Options:

- 1) 44 cm
44 से.मी.
- 2) 88 cm
88 से.मी.
- 3) 22 cm
22 से.मी.
- 4) 176 cm
176 से.मी.

Correct Answer: 88 cm
88 से.मी.

Candidate Answer: 88 cm
88 से.मी.

QID : 268 - If $3x - 8(2 - x) = -19$, then the value of x is

यदि $3x - 8(2 - x) = -19$ तो x का मान है

Options:

- 1) -3/11
- 2) -33/11
- 3) -3/5
- 4) -33/5

Correct Answer: -3/11

Candidate Answer: -3/11

QID : 269 - If $x - y = 6$ and $xy = 40$, then find $x^2 + y^2$

यदि $x - y = 6$ और $xy = 40$, तब $x^2 + y^2$ ज्ञात करें

Options:

- 1) 116
- 2) 80
- 3) 89
- 4) 146

Correct Answer: 116

Candidate Answer: 116

QID : 270 - Product of digits of a 2-digit number is 27. If we add 54 to the number, the new number obtained is a number formed by interchange of the digits. Find the number.

दो अंकों की एक संख्या का गुणनफल 27 है। यदि इस संख्या में 54 जोड़ा जाए तो प्राप्त नई संख्या इस संख्या के अंकों का उल्टा क्रम होती है। संख्या ज्ञात करें।

Options:

- 1) 39
- 2) 93
- 3) 63
- 4) 36

Correct Answer: 39

Candidate Answer: 39

QID : 271 - If $2x - 3(2x - 2) > x - 1 < 2 + 2x$; then x can take which of the following values?

यदि $2x - 3(2x - 2) > x - 1 < 2 + 2x$; तब x का मान क्या होगा?

Options:

1) 2

2) -2

3) 4

4) -4

Correct Answer: -2

Candidate Answer: -2

QID : 272 -

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	3	30	30%
Executive / कार्यकारी	8	16	20%
Trainee / प्रशिक्षु	4	2	20%

What is the average bonus (in rupees)?

औसत बोनस (रुपये में) कितना है?

Options:

1) 5419995

2) 160000

3) 361333

4) 126000

Correct Answer: 361333

Candidate Answer: 361333

QID : 273 -

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	3000	5000	4000	5000	5000
Company B / कंपनी B	1000	1000	1000	2000	2000
Company C / कंपनी C	4000	2000	2000	2000	3000

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 & 2012

2011 एवं 2012

2) 2013 & 2015

2013 एवं 2015

3) 2011 & 2014

2011 एवं 2014

4) 2014 & 2015

2014 एवं 2015

Correct Answer: 2011 & 2012

2011 एवं 2012

Candidate Answer: 2011 & 2012

2011 एवं 2012

QID : 274 -

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	5
2013	10
2014	-15
2015	-5

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) Profit of Rs 15 crores

15 करोड़ रु का लाभ

2) Loss of Rs 25 crores

25 करोड़ रु का नुकसान

3) Loss of Rs 15 crores

15 करोड़ रु का नुकसान

4) Profit of Rs 25 crores

25 करोड़ रु का लाभ

Correct Answer: Loss of Rs 15 crores

15 करोड़ रु का नुकसान

Candidate Answer: Loss of Rs 15 crores

15 करोड़ रु का नुकसान

QID : 275 -

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	675
Software / सॉफ्टवेयर	500
Cotton / कपास	525
Steel / इस्पात	575
Electronics / इलेक्ट्रॉनिक्स	725

Jewellery was what percent of total exports?

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

Options:

1) 25 percent

25 प्रतिशत

2) 27.5 percent

27.5 प्रतिशत

3) 22.5 percent

22.5 प्रतिशत

4) 20 percent

20 प्रतिशत

Correct Answer: 22.5 percent

22.5 प्रतिशत

Candidate Answer: 22.5 percent

22.5 प्रतिशत

QID : 276 - Select the word with the correct spelling.

Options:

1) brooches

2) linoleam

3) limekilne

4) cherubick

Correct Answer: brooches

Candidate Answer: brooches

QID : 277 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

An outline representing or bounding the shape or form of something.

Options:

- 1) tracery
- 2) contour
- 3) doodle
- 4) pattern

Correct Answer: contour

Candidate Answer: pattern

QID : 278 - 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'.

Soon as he(A)/saw the policeman,(B)/ he ran away.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: A

Candidate Answer: A

QID : 279 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

We are told that its

P-Public Distribution System

Q-creating a functional

R-sole purpose is the noble goal of

Options:

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

Correct Answer: RQP

Candidate Answer: RQP

QID : 280 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) lammented
- 2) scabbard
- 3) ordenance
- 4) synaptick

Correct Answer: scabbard

Candidate Answer: lammented

QID : 281 - 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.

Gokul said to Sumit, "Why did not you attend the meeting yesterday?"

Options:

- 1) Gokul asked Sumit why he did not attend the meeting the day before.
- 2) Gokul asked Sumit why he had not attended that meeting yesterday.
- 3) Gokul asked Sumit why he had not attended the meeting the day before.
- 4) Gokul asked Sumit why he did not attend that meeting yesterday.

Correct Answer: Gokul asked Sumit why he had not attended the meeting the day before.

Candidate Answer: Gokul asked Sumit why he had not attended the meeting the day before.

QID : 282 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

to lose one's head

Options:

- 1) to lose respect within your community
- 2) to become complacent and gradually worsen your performance
- 3) to become confused or overly emotional about someone or something
- 4) to lose sense or start behaving like a lunatic

Correct Answer: to become confused or overly emotional about someone or something

Candidate Answer: to become confused or overly emotional about someone or something

QID : 283 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

A person famous and respected within a particular sphere.

Options:

- 1) eminent
- 2) obscure
- 3) despotic
- 4) imperative

Correct Answer: eminent

Candidate Answer: eminent

QID : 284 - 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.

We shall invite Suresh.

Options:

- 1) Suresh would be invited by us.
- 2) Suresh would have been invited by us.
- 3) Suresh will be invited by us.
- 4) Suresh will have been invited by us.

Correct Answer: Suresh will be invited by us.

Candidate Answer: Suresh will be invited by us.

QID : 285 - Select the antonym of

amenable

Options:

- 1) responsive
- 2) pliable
- 3) docile
- 4) unsusceptible

Correct Answer: unsusceptible

Candidate Answer: pliable

QID : 286 - Select the synonym of

to subsume

Options:

- 1) to bate
- 2) to obviate
- 3) to preclude
- 4) to incorporate

Correct Answer: to incorporate

Candidate Answer: to preclude

QID : 287 - Improve the bracketed part of the sentence

I prefer black coffee (**over**) cappuccino.

Options:

- 1) rather than
- 2) to
- 3) instead of
- 4) no improvement

Correct Answer: to

Candidate Answer: to

QID : 288 - 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'.

You must not(A)/look down into(B)/parents' advice.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: B

Candidate Answer: B

QID : 289 - Improve the bracketed part of the sentence

The priest agreed (**to answer on**) questions on theology.

Options:

- 1) to answer
- 2) for answering
- 3) to answer for
- 4) no improvement

Correct Answer: to answer

Candidate Answer: to answer for

QID : 290 - Select the synonym of

to lash

Options:

- 1) to endear
- 2) to fondle
- 3) to chastise
- 4) to snuggle

Correct Answer: to chastise

Candidate Answer: to chastise

QID : 291 - 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.

Arun's financial _____ has helped him earn a fortune on the stock market.

Options:

- 1) dexterity
- 2) readiness
- 3) expertise
- 4) knack

Correct Answer: expertise

Candidate Answer: dexterity

QID : 292 - 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.

Fuel suppliers will _____ the national oil shortage by raising prices to increase their bottom lines.

Options:

- 1) use
- 2) misuse
- 3) venture
- 4) exploit

Correct Answer: exploit

Candidate Answer: venture

QID : 293 - Select the antonym of

to muster

Options:

- 1) to convocate
- 2) to rally
- 3) to estrange
- 4) to aggregate

Correct Answer: to estrange

Candidate Answer: to convocate

QID : 294 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

head over heels

Options:

- 1) to think with head instead of heart
- 2) to run away from an unpleasant situation
- 3) to take a nasty fall
- 4) to be madly in love

Correct Answer: to be madly in love

Candidate Answer: to run away from an unpleasant situation

QID : 295 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

So, increasingly,

P-paying to provide revenues

Q-for the Central government

R-the poor have been

Options:

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

Correct Answer: RPQ

Candidate Answer: RPQ

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.

The scenario _____ dramatically today. We have the _____ of powerful Internet monopolies that are much bigger _____ the telcos. Not surprisingly, these companies now see the _____ of monopoly. They would like to combine with telcos to create monopolies for their platforms, ensuring that they control the future of the Internet and freeze their competition _____.

The scenario _____ dramatically today.

Options:

- 1) change
- 2) had changed
- 3) has changed
- 4) changing

Correct Answer: has changed

Candidate Answer: has changed

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.

The scenario _____ dramatically today. We have the _____ of powerful Internet monopolies that are much bigger _____ the telcos. Not surprisingly, these companies now see the _____ of monopoly. They would like to combine with telcos to create monopolies for their platforms, ensuring that they control the future of the Internet and freeze their competition _____.

We have the _____ of powerful Internet

Options:

- 1) emerging
- 2) emerge
- 3) emergence
- 4) emergency

Correct Answer: emergence

Candidate Answer: emergency

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.

The scenario _____ dramatically today. We have the _____ of powerful Internet monopolies that are much bigger _____ the telcos. Not surprisingly, these companies now see the _____ of monopoly. They would like to combine with telcos to create monopolies for their platforms, ensuring that they control the future of the Internet and freeze their competition _____.

monopolies that are much bigger _____ the telcos

Options:

- 1) then
- 2) than
- 3) to
- 4) of

Correct Answer: than

Candidate Answer: than

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.

The scenario _____ dramatically today. We have the _____ of powerful Internet monopolies that are much bigger _____ the telcos. Not surprisingly, these companies now see the _____ of monopoly. They would like to combine with telcos to create monopolies for their platforms, ensuring that they control the future of the Internet and freeze their competition _____.

Not surprisingly, these companies now see the _____ of monopoly.

Options:

- 1) virtues
- 2) respectability
- 3) trust
- 4) innocence

Correct Answer: virtues

Candidate Answer: virtues

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.

The scenario _____ dramatically today. We have the _____ of powerful Internet monopolies that are much bigger _____ the telcos. Not surprisingly, these companies now see the _____ of monopoly. They would like to combine with telcos to create monopolies for their platforms, ensuring that they control the future of the Internet and freeze their competition _____.

future of the Internet and freeze their competition _____.

Options:

- 1) off
- 2) about
- 3) in
- 4) out

Correct Answer: out

Candidate Answer: in