



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : WWW.Join Telegram.IN

EXAM DATE : 25-January-2017

EXAM NAME : SSC Examination 2016 TOTAL

MARKS : 200

CANDIDATE NAME : WWW.Join Telegram.IN

EXAM START TIME : 16:15:00

EXAM DURATION : 01:15 Hrs

TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

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

Gambler : Casino :: Clerk : ?

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

जुआरी : कसीनो :: क्लर्क : ?

Options:

- 1) Site
साईट
- 2) Restaurant
भोजनालय
- 3) Office
कार्यालय
- 4) Stage
रंगमंच

Correct Answer: Office
कार्यालय

Candidate Answer: Office
कार्यालय

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

K x L : 11 x 12 :: F x R : ?

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

K x L : 11 x 12 :: F x R : ?

Options:

- 1) 13 x 4
- 2) 10 x 15
- 3) 18 x 6
- 4) 6 x 18

Correct Answer: 6 x 18

Candidate Answer: 6 x 18

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

CD: GH :: ?

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

CD: GH :: ?

Options:

- 1) PQ: TU
- 2) RS: UV
- 3) MN: OR
- 4) ST: XY

Correct Answer: PQ: TU

Candidate Answer: PQ: TU

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

170 : 13 :: 257 : ?

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

170 : 13 :: 257 : ?

Options:

1) 20

2) 16

3) 22

4) 13

Correct Answer: 16

Candidate Answer: 20

QID : 205 - 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) Professor – College

प्रोफेसर – कॉलेज

2) Teacher – School

शिक्षक – विद्यालय

3) Beautician – Parlour

ब्यूटीशियन – पार्लर

4) Engineer – Home

इंजीनियर – घर

Correct Answer: Engineer – Home

इंजीनियर – घर

Candidate Answer: Engineer – Home

इंजीनियर – घर

QID : 206 - 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) BJRZ

2) MUC

3) GOWE

4) SAIR

Correct Answer: SAIR

Candidate Answer: BJRZ

QID : 207 - 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) 168

2) 198

3) 196

4) 191

Correct Answer: 191

Candidate Answer: 191

QID : 208 - 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) 76

3) 96

4) 92

Correct Answer: 51

Candidate Answer: 51

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

CLNW, EJPU, GHRS, IFTQ, ?

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।

CLNW, EJPU, GHRS, IFTQ, ?

Options:

1) KOVD

2) KODV

3) KVDO

4) KDVO

Correct Answer: KDVO

Candidate Answer: KVDO

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

DG, JM, PS, VY, ?

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।

DG, JM, PS, VY, ?

Options:

1) BD

2) BE

3) CE

4) CD

Correct Answer: BE

Candidate Answer: BE

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

13, 24, 46, 79, ?

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।

13, 24, 46, 79, ?

Options:

1) 123

2) 120

3) 133

4) 151

Correct Answer: 123

Candidate Answer: 123

QID : 212 - 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) Flowers give everything to the world before shedding off from the plant.
(II) Human beings should inherit these good qualities from flowers.

Conclusions:

- (I) Imparting education and good learnings to the world is a noble deed.
(II) Flowers teach us to live a meaningful and significant life.

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) पौधे से पृथक होने से पहले फूल दुनिया को सब कुछ देता है।
(II) मनुष्य को इन सदुगुणों को फूल से विरासत में लेनी चाहिए।

निष्कर्ष:

- (I) दुनिया को शिक्षा और अच्छी सीख देना एक नेक काम है।
(II) फूल हमें एक महत्वपूर्ण और सार्थक जीवन जीने की सीख देता 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: Conclusion I and II both follow
निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।

Candidate Answer: Only conclusion II follows
केवल निष्कर्ष II लागू होता है।

QID : 213 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Spring, Summer, Monsoon, ?

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।

बसंत, ग्रीष्मऋतु, वर्षाऋतु, ?

Options:

- 1) Pre-Winter
पूर्व-शीतकालीन
2) Rainy
वर्षाऋतु
3) Autumn
शरदऋतु
4) Winter
शीतकाल

Correct Answer: Winter

शीतकाल

Candidate Answer: Autumn

शरदऋतु

QID : 214 - Usha, Tulsi, Divya, Pooja, Rohit, Aakash and Aditi are facing north. Rohit is at the immediate left of Aakash, while Divya is the neighbour of Tulsi and Pooja. The one who is third to the left of Pooja is on one of the ends. Aditi is fourth to the left of Rohit. Who are the neighbours of Tulsi?

उषा, तुलसी, दिव्या, पूजा, रोहित, आकाश और अदिति का मुँह उत्तर दिशा की तरफ है। रोहित, आकाश के एकदम बाएँ है और दिव्या, तुलसी और पूजा की पड़ोसी है। जो पूजा के बाएँ से तीसरे स्थान पर है, वह एक अंत पर है। अदिति, रोहित के बाएँ तरफ से चौथे स्थान पर है। तुलसी के पड़ोसी कौन हैं?

Options:

- 1) Aditi and Divya
अदिति और दिव्या
2) Aakash and Pooja
आकाश और पूजा
3) Divya and Pooja
दिव्या और पूजा
4) Aakash only
केवल आकाश

Correct Answer: Aditi and Divya

अदिति और दिव्या

Candidate Answer: Aditi and Divya

अदिति और दिव्या

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

- i. Carrier
- ii. Capability
- iii. Cause
- iv. Course

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

- i. Carrier
- ii. Capability
- iii. Cause
- iv. Course

Options:

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

Correct Answer: ii, i, iii, iv

Candidate Answer: ii, i, iii, iv

QID : 216 - In a certain code language "POUCH" is written as "53461", and "PRAYERS" is written as "5789021". How will "CHEES" be written in that code language?

किसी विशिष्ट कोड भाषा में "POUCH" को "53461" लिखा जाता है और "PRAYERS" को "5789021" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "CHEES" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 61021
- 2) 61001
- 3) 61010
- 4) 60011

Correct Answer: 61001

Candidate Answer: 61001

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।

9	4	1
36	25	1
144	81	?

Options:

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 63
- 4) 68

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 218 - If K denotes \times , T denotes \div , V denotes $+$ and R denotes $-$, then

$$16 \text{ V } 24 \text{ T } 8 \text{ R } 6 \text{ T } 2 \text{ K } 3 = ?$$

यदि K का अर्थ \times है, T का अर्थ \div है, V का अर्थ $+$ है और R का अर्थ $-$ है, तो

$$16 \text{ V } 24 \text{ T } 8 \text{ R } 6 \text{ T } 2 \text{ K } 3 = ?$$

Options:

- 1) 10
- 2) 9
- 3) 12
- 4) 11

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?

x_za_yza_xy_aa_

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

x_za_yza_xy_aa_

Options:

1) yxaza

2) yxaxa

3) xyazz

4) yxazz

Correct Answer: yxaza

Candidate Answer: yxazz

QID : 220 - If north-west becomes south, north-east becomes west and so on, then east will become which direction?

यदि उत्तर-पश्चिम दक्षिण बन जाता है, उत्तर-पूर्व पश्चिम बन जाता है और आगे ऐसे ही है, तो पूर्व कौन सी दिशा बनेगा?

Options:

1) North-west

उत्तर-पश्चिम

2) South-east

दक्षिण-पूर्व

3) South

दक्षिण

4) North

उत्तर

Correct Answer: North-west

उत्तर-पश्चिम

Candidate Answer: South-east

दक्षिण-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, 'D' can be represented by 20, 44 etc., and 'T' can be represented by 57, 76 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'MOUSE'.

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 पंक्तिकी 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 'D' को 20, 44 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'T' को 57, 76 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'MOUSE' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	D	E	R	U	M
1	M	R	E	D	U
2	D	M	U	R	E
3	U	D	M	E	R
4	E	U	R	M	D

Matrix-II
आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	S	N	T	A	O
6	T	S	A	O	N
7	O	T	N	S	A
8	A	O	S	N	T
9	N	A	O	T	S

Options:

1) 21, 59, 03, 99, 40

2) 32, 68, 13, 66, 01

3) 04, 75, 41, 86, 12

4) 43, 86, 30, 55, 32

Correct Answer: 21, 59, 03, 99, 40**Candidate Answer:** 21, 59, 03, 99, 40**QID : 222** - Pointing towards a lady in a photograph, Ram says, "Her mother is the mother-in-law of my father's brother". How is the lady related to Ram?

एक फोटोग्राफ में एक महिला की ओर संकेत करते हुए राम कहता है, "उसकी माँ, मेरे पिता के भाई की सास हैं।" वह महिला राम से कैसे संबंधित है?

Options:

1) Mother

माँ

2) Sister

बहन

3) Aunt

चाची

4) Mother-in-law

सास

Correct Answer: Aunt

चाची

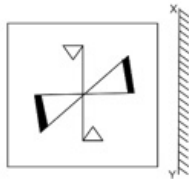
Candidate Answer: Mother

माँ

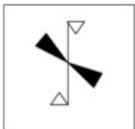
QID : 223 -

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

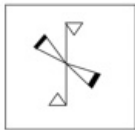
यदि एक दर्पण को XY रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौनसी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?

**Options:**

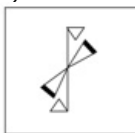
1)



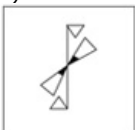
2)

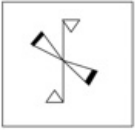


3)



4)



Correct Answer:**Candidate Answer:****QID : 224 -**

Study the information carefully and answer the question based on it.

दी गई जानकारी को ध्यान से पढ़ें और इस पर आधारित प्रश्न का उत्तर दें।

Square: The person who reads English newspaper.

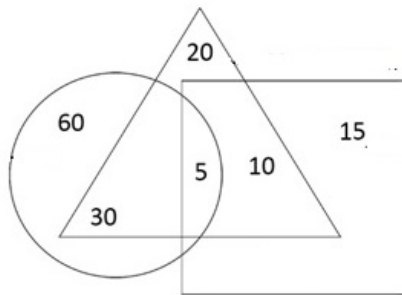
वर्ग : जो व्यक्ति अंग्रेजी समाचार पत्र पढ़ता है।

Triangle: The person who reads Marathi newspaper.

त्रिकोणमिति: जो व्यक्ति मराठी समाचार पत्र पढ़ता है।

Circle: The person who reads Hindi newspaper.

वृत्त : जो व्यक्ति हिन्दी समाचार पत्र पढ़ता है।

**How many people read only Marathi newspaper?****कितने व्यक्ति केवल मराठी समाचार पत्र पढ़ते हैं?****Options:**

1) 30

2) 20

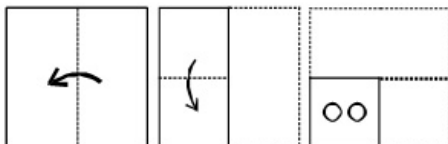
3) 60

4) 10

Correct Answer: 20**Candidate Answer: 20****QID : 225 -**

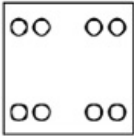
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

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

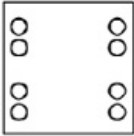


Options:

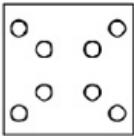
1)



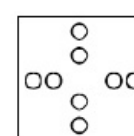
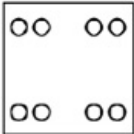
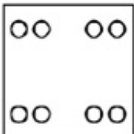
2)



3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 226** - In 2007, which monument was declared a winner of the New 7 Wonders of the World?

वर्ष 2007 में, किस स्मारक को विश्व के नये 7 आश्चर्यों में से एक को विजेता घोषित किया गया था?

Options:

1) Taj Mahal

ताज महल

2) Hawa Mahal

हवा महल

3) Agra Fort

आगरे का किला

4) Lotus Temple

कमल मंदिर

Correct Answer: Taj Mahal

ताज महल

Candidate Answer: Taj Mahal

ताज महल

QID : 227 - Deepa Mehta was nominated for Oscars for the movie "Water" in the category of _____ .

दीपा मेहता की फिल्म 'वाटर' को _____ श्रेणी में ऑस्कर के लिए नामांकित किया गया था।

Options:

1) Best Sound Mixing

सर्वश्रेष्ठ साउंड मिक्सिंग

2) Best Original Score

सर्वश्रेष्ठ मौलिक स्कोर

3) Best Original Song

सर्वश्रेष्ठ मौलिक गाना

4) Best Foreign Language Film

सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म

Correct Answer: Best Foreign Language Film
सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म

Candidate Answer: Best Sound Mixing
सर्वश्रेष्ठ साउंड मिक्सिंग

QID : 228 - Myopia affects which of the following organs?

मायोपिया निम्नलिखित अंगों में से किसे प्रभावित करता है?

Options:

1) Heart

हृदय

2) Skin

त्वचा

3) Eyes

आँखें

4) Mouth

मूँह

Correct Answer: Eyes

आँखें

Candidate Answer: Eyes

आँखें

QID : 229 - Which of the following bears flowers?

निम्नलिखित में से कौन फूल धारण करते हैं?

Options:

1) Bryophyta

ब्रायोफाइटा

2) Pteridophyta

टेरिडोफाइटा

3) Gymnosperms

जिम्नोस्पर्म

4) Angiosperms

एन्जियोस्पर्म

Correct Answer: Angiosperms

एन्जियोस्पर्म

Candidate Answer: Bryophyta

ब्रायोफाइटा

QID : 230 - Oxygenated blood flows out of the heart through the ____ .

ऑक्सीजन युक्त रक्त ____ के माध्यम से हृदय के बाहर बहता है।

Options:

1) aorta

महाधमनी

2) pulmonary artery

फेफड़े के धमनी (पल्मोनरी आर्टरी)

3) vena cava

वेना कावा

4) atrium

चौक (एट्रियम)

Correct Answer: aorta

महाधमनी

Candidate Answer: pulmonary artery

फेफड़े के धमनी (पल्मोनरी आर्टरी)

QID : 231 - Covalent Bond is also called _____ .

सहसंयोजी आबंध को _____ भी कहा जाता है।

Options:

1) Molecular Bond

आणविक बंध

2) Proton Bond

प्रोटॉन बंध

3) Nucleus Bond

केन्द्रक बंध

4) Electron Bond

इलेक्ट्रॉन बंध

Correct Answer: Molecular Bond

आणविक बंध

Candidate Answer: Molecular Bond

आणविक बंध

QID : 232 - Sulphur and Chlorine can have what type of a bond?

सल्फर और क्लोरीन में किस प्रकार का बंध हो सकता है?

Options:

- 1) Polar covalent
ध्रुवीय सहसंयोजक
- 2) Polyionic
पॉलिआयनिक
- 3) Non-polar covalent
ध्रुवीय सहसंयोजक
- 4) Ionic
आयनिक

Correct Answer: Polar covalent
ध्रुवीय सहसंयोजक

Candidate Answer: Ionic
आयनिक

QID : 233 - Which of these is not a database management system (DBMS)?

इनमें से कौन सी एक डेटाबेस प्रबंधन प्रणाली (डीबीएमएस) नहीं है?

Options:

- 1) Sybase
साइबेस
- 2) SAP HANA
सैप हाना
- 3) MySQL
माई एसक्यूएल
- 4) Cosmos
कास्मोस

Correct Answer: Cosmos
कास्मोस

Candidate Answer: SAP HANA
सैप हाना

QID : 234 - Losar festival is celebrated in which state?

लोसार त्यौहार किस राज्य में मनाया जाता है?

Options:

- 1) Assam
असम
- 2) Orissa
ओडिशा
- 3) Nagaland
नागालैंड
- 4) Sikkim
सिक्किम

Correct Answer: Sikkim
सिक्किम

Candidate Answer: Orissa
ओडिशा

QID : 235 - If for the year a country's GDP was \$ 1315 million, consumer spending was \$900 million, investment by businesses was \$180 million, exports were \$85 million and imports were \$100 million, calculate government spending?

यदि उस वर्ष के लिए किसी देश का सकल घरेलू उत्पाद \$ 1315 मिलियन था, उपभोक्ता खर्च \$ 900 मिलियन था, व्यवसायों द्वारा निवेश \$ 180 मिलियन था, निर्यात \$ 85 मिलियन थे और आयात \$ 100 मिलियन थे, तो सरकारी खर्च की गणना करें?

Options:

- 1) \$220 million
\$ 220 मिलियन
- 2) \$250 million
\$ 250 मिलियन
- 3) \$580 million
580 \$ मिलियन
- 4) \$610 million
610 \$ मिलियन

Correct Answer: \$250 million
\$ 250 मिलियन

Candidate Answer: \$250 million
\$ 250 मिलियन

QID : 236 - Stagflation exists when _____

मुद्रास्फीति जनित मंदी उस समय मौजूद होती है, जब _____

Options:

1) price indices and output both decrease.

मूल्य सूचकांक और उत्पादन दोनों में कमी।

2) price indices increase but output decreases.

मूल्य सूचकांक में वृद्धि, लेकिन उत्पादन कम हो जाता है।

3) price indices and output both increase.

मूल्य सूचकांक और उत्पादन दोनों में वृद्धि होती है।

4) price indices decrease but output increases.

मूल्य सूचकांकों में कमी, लेकिन उत्पादन बढ़ जाता है।

Correct Answer: price indices increase but output decreases.

मूल्य सूचकांक में वृद्धि, लेकिन उत्पादन कम हो जाता है।

Candidate Answer: price indices and output both decrease.

मूल्य सूचकांक और उत्पादन दोनों में कमी।

QID : 237 - Kanha Tiger Reserve is in which state?

कान्हा टाइगर रिजर्व किस राज्य में है?

Options:

1) Maharashtra

महाराष्ट्र

2) Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

3) Chhattisgarh

छत्तीसगढ़

4) Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

Correct Answer: Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

Candidate Answer: Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

QID : 238 - 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) Ar

2) HN_3

3) CO_2

4) C_4H_6

Correct Answer: CO_2

Candidate Answer: CO_2

QID : 239 - ABM stands for _____.

एबीएम का पूर्ण रूप _____ है।

Options:

1) Anti Belligerent Mine

एंटी बेलिगरेट माईन

2) Anti Base Machine

एंटी बेस मशीन

3) Anti Body Mechanics

एंटी बॉडी यांत्रिकी

4) Anti Ballistic Missile

एंटी बेलिस्टिक मिसाइल

Correct Answer: Anti Ballistic Missile

एंटी बेलिस्टिक मिसाइल

Candidate Answer: Anti Ballistic Missile

एंटी बेलिस्टिक मिसाइल

QID : 240 - In terms of size, Venus ranks no. ____ in our Solar System.

आकार के अनुसार शुक्र का हमारे सौर मंडल में _____ क्रमांक है।

Options:

1) 5

2) 6

3) 7

4) 8

Correct Answer: 6**Candidate Answer:** 6**QID : 241** - Who was the first to measure the circumference of earth?

वह कौन है, जिसने सबसे पहले पृथ्वी की परिधि को मापा था?

Options:

1) Erechtheus

इरेकथियस

2) Aegeus

एगियस

3) Eratosthenes

एरेटोस्थीनेस

4) Apheidas

एफ्रीडास

Correct Answer: Eratosthenes

एरेटोस्थीनेस

Candidate Answer: Erechtheus

इरेकथियस

QID : 242 - When did the first Huna invasion take place?

प्रथम हूण आक्रमण कब हुआ था?

Options:

1) 358 AD

358 ई.

2) 458 AD

458 ई.

3) 558 AD

558 ई.

4) 658 AD

658 ई.

Correct Answer: 458 AD

458 ई.

Candidate Answer: 458 AD

458 ई.

QID : 243 - Chandragupta (322–298 BC) was the ruler of which dynasty?

चन्द्रगुप्त (322–298 ई.पू.) किस वंश का शासक था?

Options:

1) Maurya

मौर्या

2) Mewar

मेवाड़

3) Mughal

मुराल

4) Peshwas

पेश्वास

Correct Answer: Maurya

मौर्या

Candidate Answer: Maurya

मौर्या

QID : 244 - Who Invented Electric Stove?

इलेक्ट्रिक स्टोव का आविष्कार किसने किया?

Options:

1) Lloyd Groff Copeman

लॉयड ग्रोफ़ कोपमैन

2) Bartolomeo Cristofori

बार्टोलोमियो क्रिस्टोफोरी

3) Leonardo da Vinci

लियोनार्डो दा विंची

4) Philip Diehl

फिलिप डीएहल

Correct Answer: Lloyd Groff Copeman

लॉयड ग्रोफ़ कोपमैन

Candidate Answer: Philip Diehl

फिलिप डीएहल

QID : 245 - Instrument used for measuring specific gravity is called _____.

विशिष्ट गुरुत्व को मापने के लिए इस्तेमाल किये जाने वाले साधन को _____ जाता है।

Options:

1) Bathymeter

बेदीमीटर

2) Cryometer

क्रायोमीटर

3) Areometer

एयरोमीटर

4) Cymometer

सायमोमीटर

Correct Answer: Areometer

एयरोमीटर

Candidate Answer: Cymometer

सायमोमीटर

QID : 246 - Cryogenics is a branch of Physics that deal with _____.

क्रायोजेनिक्स भौतिकी की एक शाखा है, जो _____ से संबंधित है।

Options:

1) very high temperatures

अत्यंत ऊँचे तापमान

2) very low temperatures

अत्यंत नीचे तापमान

3) growth of extremely small crystals

अत्यंत छोटे क्रिस्टल्स की वृद्धि

4) growth of extremely large crystals

अत्यंत बड़े क्रिस्टल्स की वृद्धि

Correct Answer: very low temperatures

अत्यंत नीचे तापमान

Candidate Answer: growth of extremely small crystals

अत्यंत छोटे क्रिस्टल्स की वृद्धि

QID : 247 - Indian Constitution has how many Articles?

भारतीय संविधान में कितने अनुच्छेद हैं?

Options:

1) 95

2) 195

3) 295

4) 395

Correct Answer: 395**Candidate Answer:** 395**QID : 248** - Article 31A of the Indian Constitution "Saving of Laws providing for acquisition of estates, etc" deals with?

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 31A "सम्पदा के अधिग्रहण के लिए उपलब्ध कानून का संरक्षण, आदि" किससे संबंधित है?

Options:

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

Correct Answer: the fundamental rights of the Indian Citizen
भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

Candidate Answer: the fundamental rights of the Indian Citizen
भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

QID : 249 - What is the full name of Sachin Tendulkar?

सचिन तेंदुलकर का पूरा नाम क्या है?

Options:

- 1) Sachin Suresh Tendulkar
सचिन सुरेश तेंदुलकर
- 2) Sachin Mahesh Tendulkar
सचिन महेश तेंदुलकर
- 3) Sachin Ramesh Tendulkar
सचिन रमेश तेंदुलकर
- 4) Sachin Lokesh Tendulkar
सचिन लोकेश तेंदुलकर

Correct Answer: Sachin Ramesh Tendulkar
सचिन रमेश तेंदुलकर

Candidate Answer: Sachin Mahesh Tendulkar
सचिन महेश तेंदुलकर

QID : 250 - Who is the author of "The Lowland"?

"द लोलेड" का लेखक/लेखिका कौन है?

Options:

- 1) Amitav Ghosh
अमिताव घोष
- 2) kiran Desai
किरण देसाई
- 3) Jhumpa Lahiri
झुम्पा लाहिरी
- 4) Aravind Adiga
अरविन्द अडिगा

Correct Answer: Jhumpa Lahiri
झुम्पा लाहिरी

Candidate Answer: Jhumpa Lahiri
झुम्पा लाहिरी

QID : 251 - If $5(4-x) - 4 < 3x - 2 > 4x - 6$; then the value of x is

यदि $5(4-x) - 4 < 3x - 2 > 4x - 6$; तो x का क्या मान है?

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 252 - Mother can bake 20 cakes in 4 hours, Mother and Dadima together can bake 60 cakes in 10 hours. How many cakes Dadima can bake in 30 hours?

माँ 4 घंटे में 20 केक बना सकती है, दादीमा और माँ साथ मिलकर 10 घंटे में 60 केक बना सकती हैं. दादीमा 30 घंटे में कितने केक बना सकती हैं?

Options:

- 1) 30
- 2) 75
- 3) 60
- 4) 25

Correct Answer: 30**Candidate Answer:** 75**QID : 253** - What is the value of 99992×100008 ?

99992 x 100008 का मान क्या है?

Options:

- 1) 9999999936
- 2) 9999899936
- 3) 9999999836
- 4) 9999999926

Correct Answer: 9999999936**Candidate Answer:** 9999999936**QID : 254** - Of the 3 numbers whose average is 70, the first is $\frac{1}{9}$ times the sum of other 2. The first number is3 संख्याओं का औसत 70 है, उनमें से पहली संख्या अन्य 2 संख्याओं के योग का $\frac{1}{9}$ गुना है। वह पहली संख्या क्या है?**Options:**

- 1) 32
- 2) 21
- 3) 14
- 4) 42

Correct Answer: 21**Candidate Answer:** 14**QID : 255** - Point P is the midpoint of seg AB. Co-ordinates of P are (-1,1) and A are (4,3). What are the co-ordinates of point B?

बिंदु P रेखा खंड AB का मध्य बिंदु है। P के निर्देशांक (-1,1) है और A के निर्देशांक (4,3) है। बिंदु B के निर्देशांक क्या होंगे?

Options:

- 1) (6, 1)
- 2) (-6, -1)
- 3) (6, -1)
- 4) (-6, 1)

Correct Answer: (-6, -1)**Candidate Answer:** (-6, -1)**QID : 256** - If the amount received at the end of 2nd and 3rd year at Compound Interest on a certain Principal is Rs 33708, and Rs 35730.48 respectively, what is the rate of interest?

यदि किसी मूलधन पर चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे और तीसरे वर्ष प्राप्त होने वाली राशि क्रमानुसार 33708 और 35730.48 रु है, तो ब्याज दर कितनी है?

Options:

- 1) 6 percent
6 प्रतिशत
- 2) 3 percent
3 प्रतिशत
- 3) 12 percent
12 प्रतिशत
- 4) 10 percent
10 प्रतिशत

Correct Answer: 6 percent

6 प्रतिशत

Candidate Answer: 12 percent

12 प्रतिशत

QID : 257 - Slope of the side DA of the rectangle ABCD is $\frac{1}{3}$. What is the slope of the side AB?आयत ABCD की भुजा DA का ढाल $\frac{1}{3}$ है। AB भुजा का ढाल क्या होगा?**Options:**

- 1) 3
- 2) $\frac{1}{3}$
- 3) $-\frac{1}{3}$
- 4) -3

Correct Answer: -3**Candidate Answer:** 3**QID : 258** - If the radius of a circle is increased by 29% its area increases by

यदि एक वृत्ताकार की त्रिज्या में 29% की वृद्धि की जाती है, तो उसका क्षेत्रफल कितने प्रतिशत से बढ़ जाएगा?

Options:

- 1) 58 percent
58 प्रतिशत
2) 29 percent
29 प्रतिशत
3) 33.205 percent
33.205 प्रतिशत
4) 66.41 percent
66.41 प्रतिशत

Correct Answer: 66.41 percent

66.41 प्रतिशत

Candidate Answer: 58 percent

58 प्रतिशत

QID : 259 - A shopkeeper by selling 23 Lotto shoes, earns a profit equal to the selling price of 7 Lotto shoes. His profit percentage is

एक दुकानदार को 23 लोटो जूते बेच कर 7 लोटो जूतों की बिक्री कीमत के बराबर लाभ होता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना होगा?

Options:

- 1) 43.75 percent
43.75 प्रतिशत
2) 30.4 percent
30.4 प्रतिशत
3) 60.8 percent
60.8 प्रतिशत
4) 17.05 percent
17.05 प्रतिशत

Correct Answer: 43.75 percent

43.75 प्रतिशत

Candidate Answer: 43.75 percent

43.75 प्रतिशत

QID : 260 - If $3x - 7 = 5x - 1$, then the numerical value of $(x - 4)^2$ isयदि $3x - 7 = 5x - 1$, फिर $(x - 4)^2$ का संख्यात्मक मान क्या है?**Options:**

- 1) 1
2) 49
3) -49
4) -1

Correct Answer: 49**Candidate Answer:** 49**QID : 261** - If Giri's salary is $\frac{9}{5}$ times of Hariprasad's and Shaukat's is $\frac{9}{2}$ times of Hariprasad's, what is the ratio of Giri's salary to Shaukat's?यदि गिरी का वेतन हरिप्रसाद के वेतन से $\frac{9}{5}$ गुना है और शौकत का वेतन हरिप्रसाद के वेतन से $\frac{9}{2}$ गुना है, तो गिरी और शौकत के वेतन का अनुपात क्या होगा?**Options:**

- 1) 10:81
2) 81:10
3) 5:2
4) 2:5

Correct Answer: 2:5**Candidate Answer:** 5:2**QID : 262** - If $\sin -330^\circ = x$, then the value of x isयदि $\sin -330^\circ = x$, तो x का क्या मान है?**Options:**

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

Correct Answer: $1/2$ **Candidate Answer:** $-2/\sqrt{3}$

QID : 263 - If $x - y = -7$ and $x + y = 13$, then $x^2 - y^2$ is

यदि $x - y = -7$ और $x + y = 13$, तो $x^2 - y^2$ का मान क्या है?

Options:

1) 91

2) 30

3) -30

4) -91

Correct Answer: -91

Candidate Answer: -91

QID : 264 - A car travels a certain distance at 34 km/h and comes back at 66 km/h. What is the average speed for total journey?

एक कार 34 कि.मी./घंटा से एक निश्चित दूरी तय करती है और 66 कि.मी./घंटा से वापस आती है। इस पूरी यात्रा की औसत गति क्या होगी?

Options:

1) 50 km/hr

50 कि.मी./घंटा

2) 39.76 km/hr

39.76 कि.मी./घंटा

3) 55.12 km/hr

55.12 कि.मी./घंटा

4) 44.88 km/hr

44.88 कि.मी./घंटा

Correct Answer: 44.88 km/hr

44.88 कि.मी./घंटा

Candidate Answer: 50 km/hr

50 कि.मी./घंटा

QID : 265 - 30% discount is offered on an item. By applying a promo code the customer wins 10% cash back. What is the effective discount?

एक वस्तु पर 30% छूट की पेशकश की गई है। एक प्रोमो कोड लागू करके ग्राहक 10% नकद वापस जीतता है। उसको मिली प्रभावी छूट क्या है?

Options:

1) 40.7 percent

40.7 प्रतिशत

2) 40 percent

40 प्रतिशत

3) 37 percent

37 प्रतिशत

4) 13 percent

13 प्रतिशत

Correct Answer: 37 percent

37 प्रतिशत

Candidate Answer: 40.7 percent

40.7 प्रतिशत

QID : 266 - A cylindrical vessel of height 7 cm and radius 5 cm is completely filled with sand. When this sand is poured out it forms a right circular cone of radius 8 cm what will be the height of this cone?

7 से.मी. की ऊंचाई और 5 से.मी. की त्रिज्या वाले एक बेलनाकार बर्तन को पूरी तरह से रेत से भरा है। जब इस रेत को उंडेला जाता है तो वह 8 से.मी. की त्रिज्या के एक लम्बरूप वृत्ताकार शंकु का रूप लेती है। इस शंकु की ऊंचाई क्या होगी?

Options:

1) 8.2 cm

8.2 से.मी.

2) 16.4 cm

16.4 से.मी.

3) 24.6 cm

24.6 से.मी.

4) 32.8 cm

32.8 से.मी.

Correct Answer: 8.2 cm

8.2 से.मी.

Candidate Answer: 24.6 cm

24.6 से.मी.

QID : 267 - What is the value of $\operatorname{cosec} A / \sqrt{(\operatorname{cosec}^2 A - 1)}$?

$\operatorname{cosec} A / \sqrt{(\operatorname{cosec}^2 A - 1)}$ का क्या मान है?

Options:1) $\sin A$ 2) $\sec A$ 3) $\tan A$ 4) $\cos A$ **Correct Answer:** $\sec A$ **Candidate Answer:** $\sec A$ **QID : 268** - $\triangle ABC$ is right angled at B. BD is the altitude. AD is 8 cm and DC is 50 cm. What is the length of BD? $\triangle ABC$, B पर समकोण है, BD उसकी ऊंचाई है। AD 8 से.मी. है और DC 50 से.मी. है। BD की लंबाई का पता लगाएं?**Options:**

1) 25 cm

25 से.मी.

2) 20 cm

20 से.मी.

3) 16 cm

16 से.मी.

4) 15 cm

15 से.मी.

Correct Answer: 20 cm

20 से.मी.

Candidate Answer: 16 cm

16 से.मी.

QID : 269 - If $\sec A - \tan A = x$, then the value of x isयदि $\sec A - \tan A = x$, तो x का क्या मान है?**Options:**1) $\sqrt{(1 + \sin A)/(1 - \sin A)}$ 2) $\sqrt{(1 - \sin A)/(1 + \sin A)}$ 3) $(1 - \sin A)/(1 + \sin A)$ 4) $(1 + \sin A)/(1 - \sin A)$ **Correct Answer:** $\sqrt{(1 - \sin A)/(1 + \sin A)}$ **Candidate Answer:** $\sqrt{(1 + \sin A)/(1 - \sin A)}$ **QID : 270** - In a rectangle

एक आयत में

Options:

1) Diagonals bisect opposite angles

विकर्ण विपरीत कोणों के समद्विभाजक होते हैं

2) Consecutive sides are congruent

लगातार भुजा संगत होती हैं

3) All sides are congruent

सभी भुजा संगत होती हैं

4) Diagonals form two congruent triangles

विकर्ण दो संगत त्रिकोण बनाते हैं

Correct Answer: Diagonals form two congruent triangles

विकर्ण दो संगत त्रिकोण बनाते हैं

Candidate Answer: Diagonals bisect opposite angles

विकर्ण विपरीत कोणों के समद्विभाजक होते हैं

QID : 271 - Two fractions are such that their product is -4 and sum is $-32/15$. Find the two fractions.दो भिन्न इस प्रकार हैं कि उनका गुणनफल -4 है और योग $-32/15$ है। दोनों भिन्न क्या हैं?**Options:**1) $6/15, -10/3$ 2) $6/5, -10/3$ 3) $7/2, -8/7$ 4) $-10/7, 14/5$ **Correct Answer:** $6/5, -10/3$ **Candidate Answer:** $6/15, -10/3$

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।

	Quantity of stock स्टॉक की मात्रा	Average Cost (Rs) औसत लागत (रूपए)
Mobile Phones / मोबाइल फोन	52	15000
Cameras / कैमरा	76	8000
TVs / टीवी	31	51000
Refrigerators / रेफ्रिजरेटर	71	26000
ACs / एसी	70	20000

What is the value of the total stock (in lakh rupees)?

कुल स्टॉक का मूल्य (लाख रूपए में) कितना है?

Options:

1) 621.5

2) 120

3) 62.15

4) 300

Correct Answer: 62.15**Candidate Answer:** 120**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।

Year वर्ष	Ratio: Import/Export अनुपात: आयात/निर्यात
2011	0.8
2012	0.8
2013	1.2
2014	1.2
2015	1.5

If the imports in 2012 was Rs. 1200 crores and the total exports in the years 2012 and 2013 together was Rs. 3200 crores, then the imports in 2013 was?

यदि 2012 में आयात 1200 करोड़ रूपए था और वर्ष 2012 और 2013 में एक साथ कुल निर्यात 3200 करोड़ था, तो 2013 में आयात कितना था?

Options:

1) 1700

2) 1500

3) 1417

4) 2040

Correct Answer: 2040**Candidate Answer:** 1700

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।

Measured on Birthday जन्मदिन पर नापा गया	Height of the child (in cms) बच्चे की ऊँचाई (सेंटीमीटर में)
4	100
5	105
6	110
7	115
8	125
9	135
10	140
11	145
12	155
13	160
14	165
15	170
16	175

What was the increase in the height of the child from the 5th Birthday to the 16th Birthday?

5वें जन्मदिन से लेकर 16वें जन्मदिन तक बच्चे के ऊँचाई में कितनी वृद्धि हुई?

Options:

1) 75 cms

75 से.मी.

2) 70 cms

70 से.मी.

3) 65 cms

65 से.मी.

4) 80 cms

80 से.मी.

Correct Answer: 70 cms

70 से.मी.

Candidate Answer: 70 cms

70 से.मी.

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।

Deep Sleep / गहरी नींद में	25
Dreaming / सपना देखते हुए	10
Light sleep / हलकी नींद में	10
Extremely light sleep / बहुत हलकी नींद में	15
Awake / जागते हुए	40

Between 10pm to 6am, a fitness band records the following data. How long was the user Dreaming or was Awake?

रात के 10 बजे से लेकर सुबह 6 बजे तक एक फिटनेस बैंड निम्न डेटा रिकॉर्ड करता है। उसका उपयोगकर्ता कितने समय तक सपना देख रहा था या जाग रहा था?

Options:

- 1) 4 hours
4 घंटे
- 2) 3 hours
3 घंटे
- 3) 2 hours
2 घंटे
- 4) 4.5 hours
4.5 घंटे

Correct Answer: 4 hours

4 घंटे

Candidate Answer: 4 hours

4 घंटे

QID : 276 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.**disgusting and an unpleasant smell.****Options:**

- 1) oops
- 2) ouch
- 3) darn
- 4) rancid

Correct Answer: rancid**Candidate Answer:** rancid**QID : 277** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.**Maya was not promoted to(A)/the post of a manager(B)/till for a few months of her resignation.(C)/No error(D)****Options:**

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

Correct Answer: C**Candidate Answer:** D**QID : 278** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.**No man is an island****Options:**

- 1) a man is self sufficient only when he gets married
- 2) no one is self-sufficient; everyone relies on others
- 3) nobody prefers to live alone
- 4) to not marry is like living on an island

Correct Answer: no one is self-sufficient; everyone relies on others**Candidate Answer:** nobody prefers to live alone**QID : 279** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.**This letter is to _____ you with the problems faced by the society members.****Options:**

- 1) acquaint
- 2) illustrate
- 3) convince
- 4) demonstrate

Correct Answer: acquaint**Candidate Answer:** illustrate**QID : 280** - Select the antonym of**brawl****Options:**

- 1) truce
- 2) fracas
- 3) altercation
- 4) bicker

Correct Answer: truce**Candidate Answer:** bicker**QID : 281** - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) thankfuel
- 2) chancer
- 3) nibbling
- 4) pollyglot

Correct Answer: nibbling**Candidate Answer:** nibbling**QID : 282** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.**a person who can endure pain or hardship without showing their feelings or complaining.****Options:**

- 1) agitate
- 2) fluster
- 3) stoic
- 4) upset

Correct Answer: stoic**Candidate Answer:** upset**QID : 283** - Select the synonym of**antagonize****Options:**

- 1) alienate
- 2) placid
- 3) sync
- 4) serene

Correct Answer: alienate**Candidate Answer:** alienate**QID : 284** - 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.**The professor said to Suraj, "Who were you waiting for?"****Options:**

- 1) The professor asked Suraj who he was waiting for.
- 2) The professor asked Suraj who he had been waiting for.
- 3) The professor inquired with Suraj who he was waiting for.
- 4) The professor asked Suraj who he has been waiting for.

Correct Answer: The professor asked Suraj who he had been waiting for.**Candidate Answer:** The professor asked Suraj who he had been waiting for.**QID : 285** - Select the antonym of**offensive****Options:**

- 1) obnoxious
- 2) agreeable
- 3) repugnant
- 4) odious

Correct Answer: agreeable**Candidate Answer:** odious**QID : 286** - Select the synonym of:**incisive****Options:**

- 1) daffy
- 2) concise
- 3) stolid
- 4) tedious

Correct Answer: concise**Candidate Answer:** tedious**QID : 287** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.**I am raising these questions****P-are early warning signs****Q-of a deeper crisis****R-because such events**

Options:

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

Correct Answer: RPQ**Candidate Answer:** RQP**QID : 288** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.**The squeaky wheel gets the grease****Options:**

- 1) the most noticeable problems are the ones most likely to get attention
- 2) one unfortunate child always keep getting punished
- 3) the person who complains the most is hated the most
- 4) the favourite child or student gets the most attention

Correct Answer: the most noticeable problems are the ones most likely to get attention**Candidate Answer:** the most noticeable problems are the ones most likely to get attention**QID : 289** - 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'.**One who perpetually hesitates(A)/which of the two things he will do first(B)/will ultimately do neither.(C)No error(D)****Options:**

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

Correct Answer: D**Candidate Answer:** A**QID : 290** - Improve the bracketed part of the sentence.The other shirt **(will cost)** you more.**Options:**

- 1) would cost
- 2) will be costing
- 3) could be costing
- 4) no improvement

Correct Answer: no improvement**Candidate Answer:** would cost**QID : 291** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.**Even the knowledge****P-for less disastrous policies****Q-the Census would make****R-of elementary facts from****Options:**

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

Correct Answer: RQP**Candidate Answer:** QRP**QID : 292** - Select the word with the correct spelling.**Options:**

- 1) mongose
- 2) salvaged
- 3) belives
- 4) although

Correct Answer: although**Candidate Answer:** although**QID : 293** - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one, which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.**I will wash the car every Sunday.**

Options:

- 1) The car would be washed by me every Sunday.
- 2) The car will be washed by me every Sunday.
- 3) Every Sunday the car would be washed by me.
- 4) The car will have been washed by me every Sunday.

Correct Answer: The car will be washed by me every Sunday.

Candidate Answer: The car will be washed by me every Sunday.

QID : 294 - 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.

If you exercise _____ for half an hour daily, then you will rid yourself from the problem of hypertension.

Options:

- 1) recurrently
- 2) regularly
- 3) routinely
- 4) continuously

Correct Answer: regularly

Candidate Answer: continuously

QID : 295 - Improve the bracketed part of the sentence.

Having finished the voluminous novel, **(it was being put away by him)**.

Options:

- 1) it was put away by him
- 2) he has had put it away
- 3) he put it away
- 4) no improvement

Correct Answer: he put it away

Candidate Answer: it was put away by him

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 chasm _____ the needs of the people who struggle _____ survival, action and inaction by representatives, and lack of remedial justice has compromised representative democracy _____. Defections from one party to another indicate _____ of the basic obligations of representatives, even _____ their own people starve.

The chasm _____ the needs of the people

Options:

- 1) between
- 2) of
- 3) about
- 4) in

Correct Answer: between

Candidate Answer: about

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 chasm _____ the needs of the people who struggle _____ survival, action and inaction by representatives, and lack of remedial justice has compromised representative democracy _____. Defections from one party to another indicate _____ of the basic obligations of representatives, even _____ their own people starve.

who struggle _____ survival, action

Options:

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

Correct Answer: for

Candidate Answer: for

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 chasm _____ the needs of the people who struggle _____ survival, action and inaction by representatives, and lack of remedial justice has compromised representative democracy _____. Defections from one party to another indicate _____ of the basic obligations of representatives, even _____ their own people starve.

lack of remedial justice has compromised representative democracy _____.

Options:

- 1) really
- 2) superlatively
- 3) enormously
- 4) too much

Correct Answer: enormously**Candidate Answer:** enormously

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 chasm _____ the needs of the people who struggle _____ survival, action and inaction by representatives, and lack of remedial justice has compromised representative democracy _____. Defections from one party to another indicate _____ of the basic obligations of representatives, even _____ their own people starve.

Defections from one party to another indicate _____ of the basic obligations of representatives

Options:

- 1) renouncing
- 2) renunciation
- 3) renunciate
- 4) the renunciation

Correct Answer: renunciation**Candidate Answer:** the renunciation

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 chasm _____ the needs of the people who struggle _____ survival, action and inaction by representatives, and lack of remedial justice has compromised representative democracy _____. Defections from one party to another indicate _____ of the basic obligations of representatives, even _____ their own people starve.

even _____ their own people starve.

Options:

- 1) like
- 2) so
- 3) whereas
- 4) as

Correct Answer: as**Candidate Answer:** as