



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER :
EXAM DATE : 17-August-2017
EXAM NAME : SSC Examination TOTAL
MARKS : 200

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

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

Tongue : Taste :: Nose : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

जीभ : स्वाद :: नाक : ?

Options:

1) Smell

गंध

2) Face

चेहरा

3) Touch

स्पर्श

4) Chin

ठोड़ी

Correct Answer: Smell

गंध

Candidate Answer: Smell

गंध

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

FDH : LJN :: RPT : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

FDH : LJN :: RPT : ?

Options:

1) XYZ

2) WUY

3) XVZ

4) SUV

Correct Answer: XVZ

Candidate Answer: XVZ

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

39 : 52 :: 51 : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

39 : 52 :: 51 : ?

Options:

1) 53

2) 40

3) 68

4) 38

Correct Answer: 68

Candidate Answer: 68

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

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

Options:

- 1) Nylon
नायलॉन
- 2) Wool
ऊन
- 3) Silk
रेशम
- 4) Cotton
कपास

Correct Answer: Nylon
नायलॉन

Candidate Answer: Nylon
नायलॉन

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

दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

Options:

- 1) ZXV
- 2) GDA
- 3) NKH
- 4) URO

Correct Answer: ZXV

Candidate Answer: ZXV

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

दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए।

Options:

- 1) 15
- 2) 20
- 3) 40
- 4) 60

Correct Answer: 15

Candidate Answer: 15

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

Pension, Aptitude, Captain, Tropical, Survive, ?

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

Pension, Aptitude, Captain, Tropical, Survive, ?

Options:

- 1) Parrot
- 2) Apply
- 3) Trap
- 4) Tetrapod

Correct Answer: Tetrapod

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

DEC, HIG, LMK, PQO, TUS, ?

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

DEC, HIG, LMK, PQO, TUS, ?

Options:

- 1) XYZ
- 2) WXY
- 3) XYW
- 4) YZA

Correct Answer: XYW

Candidate Answer: XYW

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

100, -20, 4, ?, 0.16, -0.032

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

100, -20, 4, ?, 0.16, -0.032

Options:

1) 0.8

2) 1

3) -1

4) -0.8

Correct Answer: -0.8

Candidate Answer: -0.8

QID : 210 - Chirag's birthday is on Thursday 1st June. On what day of the week will be Reyansh's Birthday in the same year if Reyansh was born on 3rd December?

चिराग का जन्मदिन गुरुवार 1 जून को है। यदि रियांश का जन्म 3 दिसंबर को हुआ था तो उसी वर्ष रियांश का जन्मदिन सप्ताह में किस दिन होगा?

Options:

1) Wednesday

बुधवार

2) Sunday

रविवार

3) Friday

शुक्रवार

4) Saturday

शनिवार

Correct Answer: Sunday

रविवार

Candidate Answer: Sunday

रविवार

QID : 211 - The weights of 4 boxes are 20, 40, 50 and 30 kilograms. Which of the following cannot be the total weight, in kilograms, of any combination of these boxes and in a combination a box can be used only once?

चार बक्सों का वजन 20, 40, 50 और 30 किलोग्राम है। निम्नलिखित में से बक्सों के किसी भी संयोजन से कुल वज़न, किलोग्राम में कौन सा नहीं हो सकता है और एक संयोजन में एक बक्सा एक ही बार प्रयोग में लाया जा सकता है?

Options:

1) 140

2) 130

3) 90

4) 120

Correct Answer: 130

Candidate Answer: 130

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

ORDINALS

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

ORDINALS

Options:

1) DINAR

2) ADORN

3) SALON

4) IDEAL

Correct Answer: IDEAL

Candidate Answer: IDEAL

QID : 213 - If QUICKLY is coded as OSGAIJW, then how will HUE be coded as?

यदि QUICKLY को किसी कोड में OSGAIJW लिखा जाता है, तो HUE को उसी कोड में क्या लिखा जाएगा?

Options:

1) ZMA

2) FSC

3) HZK

4) HNI

Correct Answer: FSC

Candidate Answer: FSC

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

$$42 \times 7 \div 7 + 9 - 62 = ?$$

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

$$42 \times 7 \div 7 + 9 - 62 = ?$$

Options:

- 1) 5
- 2) 87
- 3) 22
- 4) 2

Correct Answer: 5

Candidate Answer: 5

QID : 215 - If $17@1=8$; $9@1=4$; $6@4=1$; then what is the value of $8@2=?$

यदि $17@1=8$; $9@1=4$; $6@4=1$; तो $8@2 = ?$ का मान ज्ञात कीजिये।

Options:

- 1) 3
- 2) 26
- 3) 23
- 4) 47

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 216 -

Select the missing number from the given responses

दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या चुनिए।

23	114	204
45	25	36
68	89	?

Options:

- 1) 157
- 2) 168
- 3) 21
- 4) 15

Correct Answer: 168

Candidate Answer: 168

QID : 217 - A truck travels 36 km North, then it turns West and travels 9 km, then it turns South and travels 50 km, then it turns to its left and travels 9 km. Where is it now with reference to its starting position?

एक ट्रक 36 कि.मी. उत्तर की ओर जाता है, फिर यह पश्चिम की ओर मुड़ जाता है और 9 कि.मी. तक जाता है, फिर यह दक्षिण की ओर मुड़ जाता है और 50 कि.मी. तक जाता है, फिर यह अपनी बाईं ओर मुड़ जाता है और 9 कि.मी. तक जाता है। वह अपनी प्रारंभिक स्थिति से अब कहाँ है?

Options:

- 1) 14 km North
14 कि.मी. उत्तर
- 2) 86 km South
86 कि.मी. दक्षिण
- 3) 86 km North
86 कि.मी. उत्तर
- 4) 14 km South
14 कि.मी. दक्षिण

Correct Answer: 14 km South

14 कि.मी. दक्षिण

Candidate Answer: 14 km South

14 कि.मी. दक्षिण

QID : 218 - In the question two statements are given, followed by two conclusions, I and II. You have to consider the statements to be true even if it seems 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 1 : Some clever are intelligent.

Statement 2 : No intelligent is Smart.

Conclusion I : Some intelligent are clever.

Conclusion II : Some smart are clever.

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

कथन 1: कुछ चतुर बुद्धिमान हैं।

कथन 2: कोई भी बुद्धिमान होशियार नहीं है।

निष्कर्ष I: कुछ बुद्धिमान चतुर हैं।

निष्कर्ष II: कुछ होशियार चतुर हैं।

Options:

1) Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I सही है

2) Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

3) Both I and II follow

दोनों निष्कर्ष I और II सही है

4) Neither I nor II follows

ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

Correct Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I सही है

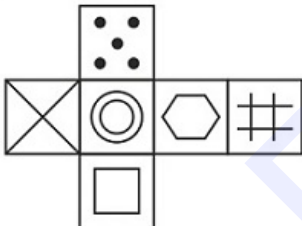
Candidate Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I सही है

QID : 219 -

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

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

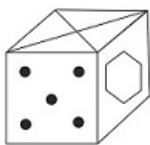


Options:

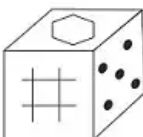
1)



2)



3)



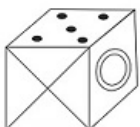
4)



Correct Answer:



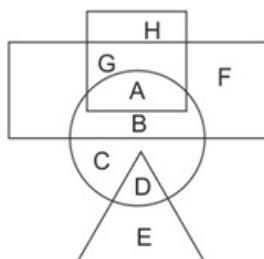
Candidate Answer:



QID : 220 -

In the following figure, square represents Dietitians, triangle represents Botanists, circle represents Psychologists and rectangle represents Indians. Which set of letters represents Psychologists who are not Botanists?

निम्नलिखित आकृति में, वर्ग आहार विशेषज्ञों को दर्शाता है, त्रिभुज वनस्पतिज्ञों को दर्शाता है, वृत्त मनोवैज्ञानिकों को दर्शाता है और आयत भारतीयों को दर्शाता है। अक्षरों का कौन सा समूह मनोवैज्ञानिकों को दर्शाता है जो वनस्पतिज्ञ नहीं हैं?



Options:

1) D,G,A

2) A,B,C

3) F,E,C

4) H,B,D

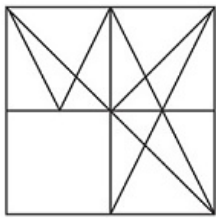
Correct Answer: A,B,C

Candidate Answer: A,B,C

QID : 221 -

Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

निम्नलिखित में से कौन-सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?

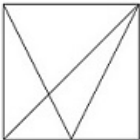


Options:

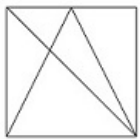
1)



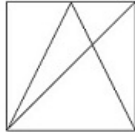
2)



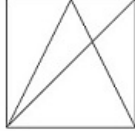
3)



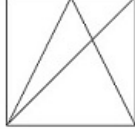
4)



Correct Answer:



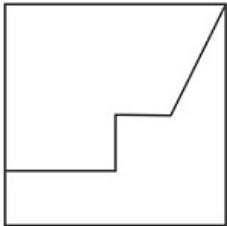
Candidate Answer:



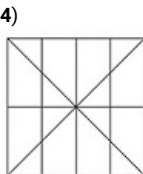
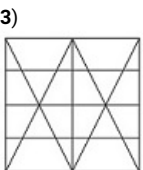
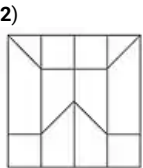
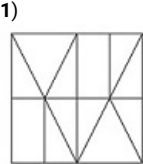
QID : 222 -

From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

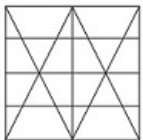
दी गई उत्तर आकृतियों में से उस आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति निहित है।



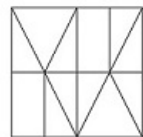
Options:



Correct Answer:



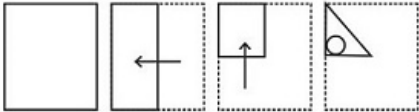
Candidate Answer:



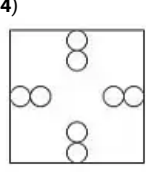
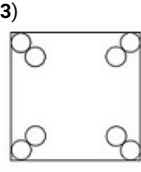
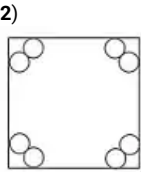
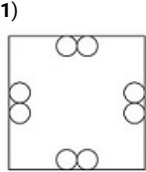
QID : 223 -

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

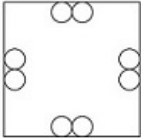
प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर उसमें छेद करने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?



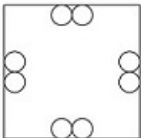
Options:



Correct Answer:



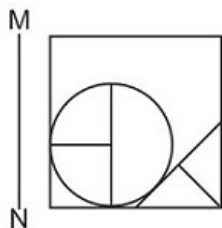
Candidate Answer:



QID : 224 -

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

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



Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 225 -

A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of Matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example 'K' can be represented by 20, 34 etc and 'Z' can be represented by 67, 88 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'PURE'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-II की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'K' को 20, 34 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 67, 88 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'PURE' के लिए समूह को पहचानना है।

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

Matrix II आव्यूह - II					
	5	6	7	8	9
5	O	T	V	U	R
6	Q	U	Z	Y	T
7	V	Y	X	Q	N
8	Y	R	X	Z	P
9	N	U	Y	U	O

Options:

1) 89,96,86,13

2) 34,34,56,79

3) 41,44,67,96

4) 01,10,79,57

Correct Answer: 89,96,86,13

Candidate Answer: 89,96,86,13

QID : 226 - In a market system, the central problems regarding how much and what to produce are solved through the coordination of economic activities brought about by _____ signals.

बाज़ार तंत्र में, उन केंद्रीय समस्याओं का समाधान किस वस्तु का और किस मात्रा में उत्पादन किया जाना है, _____ के इन्हीं संकेतों के द्वारा हुए आर्थिक क्रियाकलापों के समन्वय से होता है।

Options:

1) Supply

आपूर्ति

2) Demand

मांग

3) Price

कीमत

4) Stock Market

शेयर बाजार

Correct Answer: Price

कीमत

Candidate Answer: Demand

मांग

QID : 227 - _____ says that the marginal product of a factor input initially rises with its employment level. But after reaching a certain level of employment, it starts falling.

_____ कहता है कि सीमांत उत्पाद का कारक आगत प्रारंभ में प्रयोग के साथ बढ़ता स्तर है, जब आगत के प्रयोग का स्तर निम्न हो।

Options:

1) Law of diminishing marginal product

ह्रासमान सीमांत उत्पाद नियम

2) Law of variable proportions

परिवर्ती अनुपात नियम

3) The Short Run

अल्पकाल

4) The Long Run

दीर्घकाल

Correct Answer: Law of variable proportions

परिवर्ती अनुपात नियम

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 228 - Constituent Assembly of India was founded in the year _____.

भारतीय संविधान सभा वर्ष _____ में स्थापित हुआ था।

Options:

- 1) 1940
- 2) 1946
- 3) 1947
- 4) 1950

Correct Answer: 1946

Candidate Answer: 1946

QID : 229 - Which Fundamental Right in the Indian Constitution allows citizens to move the court if they believe that any of their Fundamental Rights have been violated by the State?

भारतीय संविधान के किस मौलिक अधिकार में कहा गया है कि यदि किसी नागरिक को लगता है कि राज्य द्वारा उसके किसी मौलिक अधिकार का उल्लंघन हुआ है तो इस अधिकार का सहारा लेकर वह अदालत में जा सकता है?

Options:

- 1) Cultural and Educational Rights
सांस्कृतिक और शैक्षणिक अधिकार
- 2) Right to Constitutional Remedies
संवैधानिक उपचार का अधिकार
- 3) Right against Exploitation
शोषण के विरुद्ध अधिकार
- 4) Right to Freedom of Religion
धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार

Correct Answer: Right to Constitutional Remedies
संवैधानिक उपचार का अधिकार

Candidate Answer: Right to Constitutional Remedies
संवैधानिक उपचार का अधिकार

QID : 230 - During their rule the British persuaded or forced cultivators in Punjab to grow _____.

अपने शासन के दौरान अंग्रेज़ किसानों को पंजाब में _____ उगाने के लिए मजबूर करते रहे।

Options:

- 1) Jute
जूट
- 2) Tea
चाय
- 3) Sugarcane
गन्ना
- 4) Wheat
गेहूँ

Correct Answer: Wheat
गेहूँ

Candidate Answer: Jute
जूट

QID : 231 - The Red fort in Delhi was the residence of emperors of which dynasty in the 16th century?

16वीं शताब्दी में दिल्ली का लाल किला किस राजवंश के शासकों का निवास था?

Options:

- 1) Rajput
राजपूत
- 2) Khalji
खिलजी
- 3) Tughluq
तुगलक
- 4) Mughal
मुगल

Correct Answer: Mughal
मुगल

Candidate Answer: Mughal
मुगल

QID : 232 - India has a land boundary of about _____ km.

भारत की स्थल सीमा रेखा लगभग _____ किलोमीटर है।

Options:

- 1) 5200
- 2) 10200
- 3) 15200
- 4) 20200

Correct Answer: 15200

Candidate Answer: 15200

QID : 233 - The Patkai hills belong to which mountain ranges?

पटकोई पहाड़ियां किन पर्वत श्रृंखलाओं से सम्बंधित है?

Options:

- 1) Himachal
हिमाचल
- 2) Purvanchal
पूर्वांचल
- 3) Himgiri
हिमगिरी
- 4) Hindu Kush
हिन्दुकुश

Correct Answer: Purvanchal

पूर्वांचल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 234 - RBCs are formed in the _____ in the adults.

लाल रुधिर कणिकाएं (आरबीसी) _____ में बनती हैं।

Options:

- 1) blue bone marrow
नीला अस्थि मज्जा
- 2) red bone marrow
लाल अस्थि मज्जा
- 3) white bone marrow
श्वेत अस्थि मज्जा
- 4) black bone marrow
काला अस्थि मज्जा

Correct Answer: red bone marrow

लाल अस्थि मज्जा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 235 - The later (second) formed primary xylem elements are called _____.

बाद में (दूसरे) बनने वाले प्राथमिक जाइलम तत्व को _____ कहते हैं।

Options:

- 1) Protoxylem
प्रोटोजाइलम
- 2) Metaxylem
मेटाजाइलम
- 3) Xylem parenchyma
जाइलम पैरेन्काइमा
- 4) Xylem fibres
जाइलम तंतु

Correct Answer: Metaxylem

मेटाजाइलम

Candidate Answer: Xylem parenchyma

जाइलम पैरेन्काइमा

QID : 236 - Which of the following does not hold true for Animal belonging to Phylum Chordate?

इनमें से कौन सा संघ रज्जुकी से संबंधित जानवरों के लिए सही नहीं है?

Options:

- 1) Notochord present
पृष्ठ रज्जु उपस्थित होता है
- 2) Pharynx perforated by gill slits.
ग्रसनी में क्लोम छिद्र पाए जाते हैं
- 3) Heart is dorsal (if present)
हृदय पृष्ठ भाग में होता है (अगर उपस्थित है)
- 4) A post-anal part (tail) is present
एक गुदा-पश्च पुच्छ उपस्थित होती है

Correct Answer: Heart is dorsal (if present)

हृदय पृष्ठ भाग में होता है (अगर उपस्थित है)

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 237 - In science a push or pull of an object is called _____.

विज्ञान में किसी वस्तु पर अभिकर्षण या अपकर्षण को _____ कहते हैं।

Options:

- 1) Pick
चुनना
- 2) Lift
उठाना
- 3) Force
बल
- 4) Shut
बंद

Correct Answer: Force

बल

Candidate Answer: Force

बल

QID : 238 - There are how many vocal cords in the human voice box?

मानव वाक्यंत्र में कितने वाक्-तंतु होते हैं?

Options:

- 1) One
एक
- 2) Two
दो
- 3) Three
तीन
- 4) Four
चार

Correct Answer: Two

दो

Candidate Answer: Two

दो

QID : 239 - The attribute _____ specifies (in pixels) the distance between two adjacent cells.

_____ विशेषता दो संगत सेलों के बीच की दूरी बताती है (पिक्सल में)।

Options:

- 1) Width
चौड़ाई
- 2) Height
ऊँचाई
- 3) Cellpadding
सेलपैडिंग
- 4) Cellspacing
सेलस्पेसिंग

Correct Answer: Cellspacing

सेलस्पेसिंग

Candidate Answer: Cellspacing

सेलस्पेसिंग

QID : 240 - What is the name of the acid in an ant's sting?

चींटी के डंक में पाया जाने वाला अम्ल कौन सा है?

Options:

- 1) Acetic acid
ऐसीटिक अम्ल
- 2) Citric acid
साइट्रिक अम्ल
- 3) Formic acid
फॉर्मिक अम्ल
- 4) Lactic acid
लैक्टिक अम्ल

Correct Answer: Formic acid

फॉर्मिक अम्ल

Candidate Answer: Formic acid

फॉर्मिक अम्ल

QID : 241 - Which base is present in soap?

साबुन में कौन सा क्षारक पाया जाता है?

Options:

- 1) Sodium hydroxide
सोडियम हाइड्रॉक्साइड
- 2) Silicon dioxide
सिलीकन डाइऑक्साइड
- 3) Calcium hydroxide
कैल्शियम हाइड्रॉक्साइड
- 4) Ammonium hydroxide
अमोनियम हाइड्रॉक्साइड

Correct Answer: Sodium hydroxide
सोडियम हाइड्रॉक्साइड

Candidate Answer: Sodium hydroxide
सोडियम हाइड्रॉक्साइड

QID : 242 - Any undesirable change in physical, chemical or biological characteristics of air, land, water or soil is called?

वायु, भूमि, जल या मृदा के भौतिक, रासायनिक या जैविक अभिलक्षणों में होने वाला एक अवांछनीय परिवर्तन _____ कहलाता है।

Options:

- 1) Greenhouse effect
ग्रीनहाउस प्रभाव
- 2) Solid wastes
ठोस अपशिष्ट
- 3) Pollution
प्रदूषण
- 4) Deforestation
वनीन्मूलन

Correct Answer: Pollution
प्रदूषण

Candidate Answer: Pollution
प्रदूषण

QID : 243 - _____ scheme was launched by the Central Government to create awareness about the cleanliness of the children.

केंद्र सरकार द्वारा जारी की गयी _____ योजना का उद्देश्य बच्चों के स्वच्छता के बारे में जागरूकता उत्पन्न करना है।

Options:

- 1) Sukanya Samridhi Yojana
सुकन्या समृद्धि योजना
- 2) Bal Swachta Mission
बाल स्वच्छता मिशन
- 3) Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana
प्रधानमंत्री जन धन योजना
- 4) Beti Bachao Beti Padhao Yojana
बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ योजना

Correct Answer: Bal Swachta Mission
बाल स्वच्छता मिशन

Candidate Answer: Bal Swachta Mission
बाल स्वच्छता मिशन

QID : 244 - Who discovered the colour photography?

रंगीन फोटोग्राफ की खोज किसने की?

Options:

- 1) Robert Noyce
रोबर्ट नोयस
- 2) Enrico Fermi
एनरिको फर्मी
- 3) John Logie Baird
जॉन लॉगी बेयर्ड
- 4) James Clerk Maxwell
जेम्स क्लार्क मैक्सवेल

Correct Answer: James Clerk Maxwell
जेम्स क्लार्क मैक्सवेल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 245 - Who was the host nation of 2014 FIFA World Cup?

2014 फीफा विश्व कप का मेजबान देश कौन सा था?

Options:

- 1) Argentina
अर्जेंटीना
- 2) Netherlands
नीदरलैंड
- 3) Germany
जर्मनी
- 4) Brazil
ब्राज़ील

Correct Answer: Brazil
ब्राज़ील

Candidate Answer: Brazil
ब्राज़ील

QID : 246 - Jama Masjid of Delhi was built by?

दिल्ली के जामा मस्जिद का निर्माण किसने करवाया था?

Options:

- 1) Akbar
अकबर
- 2) Humayun
हुमायूँ
- 3) Babar
बाबर
- 4) Shah Jahan
शाह जहाँ

Correct Answer: Shah Jahan
शाह जहाँ

Candidate Answer: Shah Jahan
शाह जहाँ

QID : 247 - Which of the following won the Oscars 2017 Best Picture?

निम्नलिखित में से किसे वर्ष 2017 का सर्वश्रेष्ठ फिल्म का ऑस्कर पुरस्कार मिला?

Options:

- 1) La La Land
ला ला लैंड
- 2) Moonlight
मूनलाइट
- 3) Arrival
अराइवल
- 4) Fences
फेंसेस

Correct Answer: Moonlight
मूनलाइट

Candidate Answer: Moonlight
मूनलाइट

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

1. The author of the novel 'Half of a Yellow Sun' is Chimamanda Ngozi Adichie.
2. The author of the novel 'Middlesex' is Jeffrey Eugenides.
3. The author of the novel 'Missile Gap' is China Mieville.

नीचे दिये गये कथनों में से कौन से कथन सही हैं?

1. उपन्यास "हाफ ऑफ़ अ येलो सन" के लेखक चिमामंदा नगोज़ी आदिची हैं।
2. उपन्यास "मिडिलसेक्स" के लेखक जेफरी यूगेनिडेस हैं।
3. उपन्यास "मिसाइल गैप" के लेखक चाइना मिएविल्ले हैं।

Options:

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

Correct Answer: 1 and 2
1 और 2

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 249 - Which company acquired LinkedIn For \$26.2 Billion?

किस कंपनी ने \$26.2 बिलियन डॉलर में लिंकडइन का अधिग्रहण किया था?

Options:

- 1) Apple
एप्पल
- 2) Facebook
फेसबुक
- 3) Microsoft
माइक्रोसॉफ्ट
- 4) IBM
आईबीएम

Correct Answer: Microsoft
माइक्रोसॉफ्ट

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 250 - Which of the following rivers flows from India to Pakistan?

निम्नलिखित नदियों में से कौन सी नदी भारत से निकलकर पाकिस्तान में जाती है?

Options:

- 1) Satluj
सतलुज
- 2) Ghaghra
घाघरा
- 3) Betwa
बेटवा
- 4) Tapi
तापी

Correct Answer: Satluj
सतलुज

Candidate Answer: Satluj
सतलुज

QID : 251 - What least number must be added to 4131, so that the sum is completely divisible by 19?

4131 में कौन सी न्यूनतम संख्या को जोड़ा जाना चाहिए, ताकि वह राशि 19 से पूरी तरह से विभाजित हो?

Options:

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

Correct Answer: 11

Candidate Answer: 11

QID : 252 - A, B and C can finish a job working alone in 12, 8 and 24 days respectively. In how many days they can finish the job if they worked together?

A, B और C किसी कार्य को अकेले क्रमशः 12, 8 और 24 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि वे एक साथ काम करते हैं तो उस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Options:

- 1) 5
- 2) 6
- 3) 4
- 4) 3

Correct Answer: 4

Candidate Answer: 4

QID : 253 - What is the area (in sq cm) of an equilateral triangle of side 14 cm?

14 से.मी. भुजा वाले समबाहु त्रिकोण का क्षेत्रफल (वर्ग से.मी. में) क्या होगा?

Options:

- 1) $49\sqrt{3}$
- 2) $98\sqrt{3}$
- 3) $(49/2)\sqrt{3}$
- 4) $(49/4)\sqrt{3}$

Correct Answer: $49\sqrt{3}$

Candidate Answer: $49\sqrt{3}$

QID : 254 - What is the effective discount (in %) on two successive discounts of 20% and 10%?

20% और 10% की लगातार दो छूट पर प्रभावी छूट (%) क्या होगी?

Options:

- 1) 30
- 2) 32
- 3) 35
- 4) 28

Correct Answer: 28

Candidate Answer: 28

QID : 255 - Profit of Rs 1,03,500 has to be divided between three partners A, B and C in the ratio 11:7:5. How much amount (in Rs) does B get?

1,03,500 रु का लाभ 11:7:5 के अनुपात में तीन भागीदारों A, B और C के बीच विभाजित किया जाना है। B को मिलने वाली राशि (रु में) कितनी होगी?

Options:

- 1) 22,500
- 2) 49,500
- 3) 50,500
- 4) 31,500

Correct Answer: 31,500

Candidate Answer: 31,500

QID : 256 - The average weight of P, Q and R is 45 kg. If the average weight of P and Q be 36.5 kg and that of Q and R be 52 kg, then what is the weight (in kgs) of Q?

P, Q और R का औसत वजन 45 कि.ग्रा. है। यदि P और Q का औसत वजन 36.5 कि.ग्रा. है और Q और R का औसत वजन 52 कि.ग्रा. है, तो Q का वजन (कि.ग्रा में) कितना है?

Options:

- 1) 42
- 2) 44
- 3) 46
- 4) 48

Correct Answer: 42

Candidate Answer: 42

QID : 257 - A shopkeeper by selling 21 items earns a profit equal to the selling price of 1 item. What is his profit percentage?

21 वस्तुओं को बेचकर एक दुकानदार 1 वस्तु की बिक्री मूल्य के बराबर लाभ कमाता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना है?

Options:

- 1) 5.5
- 2) 2.2
- 3) 2
- 4) 5

Correct Answer: 5

Candidate Answer: 5

QID : 258 - What is the value of 10% of 150% of 400?

400 के 150% के 10% का मान क्या है?

Options:

- 1) 600
- 2) 50
- 3) 500
- 4) 60

Correct Answer: 60

Candidate Answer: 60

QID : 259 - To cover a distance of 144 km in 3.2 hours what should be the average speed of the car in meters/second?

144 किलोमीटर की दूरी को 3.2 घंटे में तय करने के लिए मीटर / सेकंड में कार की औसत गति क्या होनी चाहिए?

Options:

- 1) 12.5
- 2) 10
- 3) 7.5
- 4) 15

Correct Answer: 12.5

Candidate Answer: 12.5

QID : 260 - If in 2 years at simple interest the principal increases by 18%, what will be the compound interest (in Rs) earned on Rs 7000 in 3 years at the same rate?

अगर 2 वर्षों में साधारण ब्याज की दर से मूलधन 18% से बढ़ता है, तो 7000 रु पर 3 वर्षों में उसी दर पर अर्जित चक्रवृद्धि ब्याज (रु में) क्या होगा?

Options:

- 1) 1865.2
- 2) 2065.2
- 3) 1965.2
- 4) 1765.2

Correct Answer: 2065.2

Candidate Answer: 2065.2

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

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

Options:

- 1) 10/9
- 2) -10/9
- 3) -9/10
- 4) 9/10

Correct Answer: 10/9

Candidate Answer: 10/9

QID : 262 - If $a^3 + b^3 = 19$ and $a + b = 1$, then what is the value of ab ?

यदि $a^3 + b^3 = 19$ और $a + b = 1$ है, तो ab का मान क्या है?

Options:

- 1) 5
- 2) -6
- 3) 7
- 4) -9

Correct Answer: -6

Candidate Answer: -6

QID : 263 - A fraction is greater than its reciprocal by $(72)/(77)$. What is the fraction?

एक भिन्न अपने व्युत्क्रम से $(72)/(77)$ से अधिक है। वह भिन्न क्या है?

Options:

- 1) $7/11$
- 2) $11/7$
- 3) $4/7$
- 4) $7/4$

Correct Answer: $11/7$

Candidate Answer: $11/7$

QID : 264 - What is the sum of the first 12 terms of an arithmetic progression if the first term is -19 and last term is 36?

एक समांतर श्रेणी के प्रथम 12 पदों का योग क्या होगा, यदि पहला पद -19 है और अंतिम पद 36 है।

Options:

- 1) 192
- 2) 230
- 3) 102
- 4) 214

Correct Answer: 102

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 265 - What is the reflection of the point $(-2, 5)$ in the line $x = -1$?

रेखा $x = -1$ में बिंदु $(-2, 5)$ का प्रतिबिंब क्या है?

Options:

- 1) $(-2, -7)$
- 2) $(0, 5)$
- 3) $(2, 5)$
- 4) $(-2, 7)$

Correct Answer: $(0, 5)$

Candidate Answer: $(2, 5)$

QID : 266 - Point P is the midpoint of segment AB. Co-ordinates of P are $(3, 1)$ and B are $(5, -4)$. What are the co-ordinates of point A?

बिंदु P रेखाखंड AB का मध्य बिंदु है। P के निर्देशांक $(3, 1)$ हैं और B के $(5, -4)$ हैं। बिंदु A के निर्देशांक क्या हैं?

Options:

- 1) $(-1, 7)$
- 2) $(1, -7)$
- 3) $(1, 6)$
- 4) $(-1, -7)$

Correct Answer: $(1, 6)$

Candidate Answer: $(1, 6)$

QID : 267 - What is the slope of the line perpendicular to the line passing through the points $(-5, 1)$ and $(-2, 0)$?

$(-5, 1)$ और $(-2, 0)$ बिंदुओं के माध्यम से गुजरने वाली रेखा के लम्बवत रेखा की ढलान क्या है?

Options:

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

Correct Answer: $-1/3$

Candidate Answer: -3

QID : 268 - $\triangle ABC$ is similar to $\triangle PQR$. If ratio of perimeter of $\triangle ABC$: perimeter of $\triangle PQR$ is 5:9 and if $PQ = 45$ cm, then the length of AB (in cm) is?

$\triangle ABC$ और $\triangle PQR$ एक समान हैं। यदि $\triangle ABC$ की परिधि : $\triangle PQR$ की परिधि का अनुपात 5:9 है और यदि $PQ = 45$ से.मी. है, तो AB की लंबाई (से.मी. में) कितनी है?

Options:

- 1) 15
- 2) 20
- 3) 25
- 4) 16

Correct Answer: 25

Candidate Answer: 25

QID : 269 - What is the value of $(1/\sqrt{2}) \cot 45^\circ + (1/\sqrt{3}) \operatorname{Cosec} 60^\circ$?

$(1/\sqrt{2}) \cot 45^\circ + (1/\sqrt{3}) \operatorname{Cosec} 60^\circ$ का मान क्या है?

Options:

- 1) $(\sqrt{6} + 1)/\sqrt{3}$
- 2) $\sqrt{3}$
- 3) $(1 + 3\sqrt{2})/\sqrt{3}$
- 4) $(3 + 2\sqrt{2})/3\sqrt{2}$

Correct Answer: $(3 + 2\sqrt{2})/3\sqrt{2}$

Candidate Answer: $(3 + 2\sqrt{2})/3\sqrt{2}$

QID : 270 - ΔABC is right angled at B. If $m\angle A = 60^\circ$, then what is the value of $\sec C \cdot \sin A$?

ΔABC , B पर समकोण है। यदि $m\angle A = 60^\circ$ है, तो $\sec C \cdot \sin A$ का मान क्या है?

Options:

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

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 271 - If $\tan \theta = 7/24$, then what is the value of $\sec \theta$?

यदि $\tan \theta = 7/24$, तो $\sec \theta$ का मान क्या होगा?

Options:

- 1) $24/25$
- 2) $24/7$
- 3) $25/7$
- 4) $25/24$

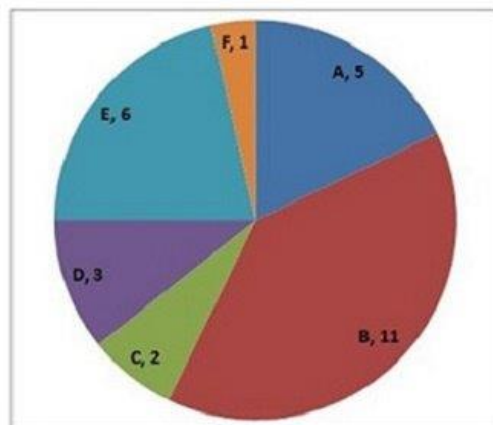
Correct Answer: $25/24$

Candidate Answer: $25/24$

QID : 272 -

The pie chart shows tickets sold (in 1000s) per month by six different airlines (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह भिन्न-भिन्न एयरलाइन्स (A, B, C, D, E, F) द्वारा प्रति माह बेचे जाने वाली टिकट (हज़ारों में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



Which airline sold the second highest number of tickets?

टिकटों की दूसरी सबसे अधिक बिक्री करने वाली एयरलाइन कौन सी है?

Options:

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

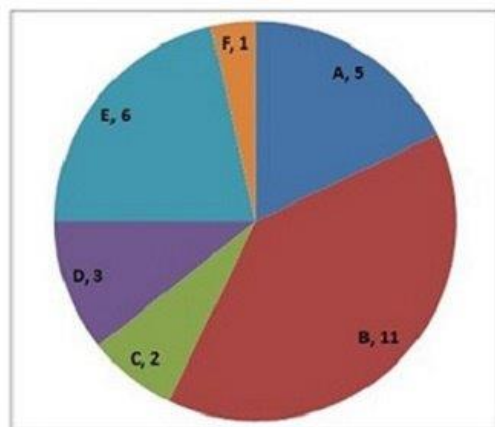
Correct Answer: E

Candidate Answer: E

QID : 273 -

The pie chart shows tickets sold (in 1000s) per month by six different airlines (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह भिन्न-भिन्न एयरलाइन्स (A, B, C, D, E, F) द्वारा प्रति माह बेचे जाने वाली टिकटें (हज़ारों में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



Airline E sold how many more tickets than Airline A?

एयरलाइन E ने एयरलाइन A की तुलना में कितनी अधिक टिकटें बेची?

Options:

- 1) 25
- 2) 16
- 3) 20
- 4) 10

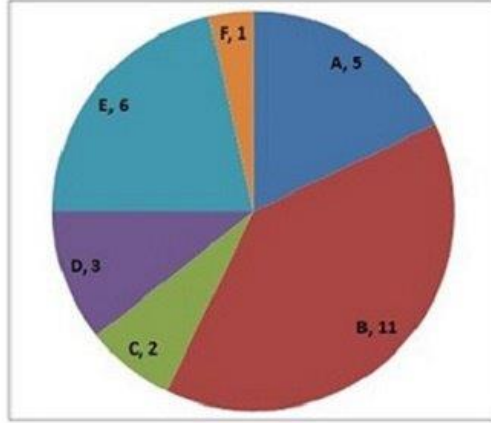
Correct Answer: 20

Candidate Answer: 20

QID : 274 -

The pie chart shows tickets sold (in 1000s) per month by six different airlines (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह भिन्न-भिन्न एयरलाइन्स (A, B, C, D, E, F) द्वारा प्रति माह बेचे जाने वाली टिकटें (हज़ारों में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



The ratio of tickets sold by Airlines A and D to tickets sold by Airline E is?

एयरलाइंस A और D द्वारा बेची गई टिकटों का एयरलाइन E द्वारा बेची गई टिकटों से अनुपात कितना है?

Options:

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

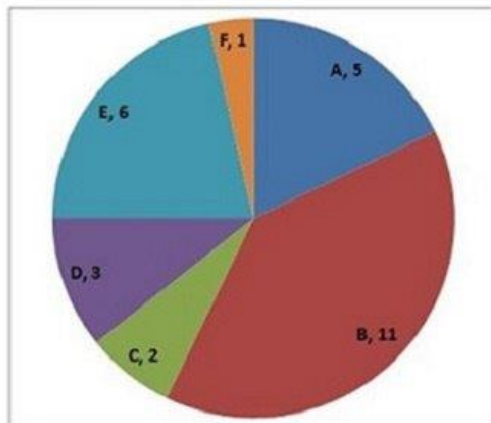
Correct Answer: 4 : 3

Candidate Answer: 4 : 3

QID : 275 -

The pie chart shows tickets sold (in 1000s) per month by six different airlines (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह भिन्न-भिन्न एयरलाइन्स (A, B, C, D, E, F) द्वारा प्रति माह बेचे जाने वाली टिकटें (हज़ारों में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



If the price of an airline ticket is Rs 7000 then by what amount, monthly Revenue (in Rs. Millions) from sale of tickets of Airline B is greater than that of Airline E?

यदि एक एयरलाइन टिकट की कीमत 7000 रु है तो एयरलाइन B द्वारा बेची जाने वाली टिकटों से हुई मासिक राजस्व (दस लाख रु में) एयरलाइन E के मुकाबले कितनी अधिक होगी?

Options:

- 1) 77
- 2) 7
- 3) 35
- 4) 42

Correct Answer: 35

Candidate Answer: 35

QID : 276 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

She was so (1)/ near to (2)/ achieving her goal. (3)/No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 2

QID : 277 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

He watched as fights (1)/ broke out (2)/ along the city. (3)/No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 278 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

Everyone was pleased to learn the actor would _____ his role as the captivating pirate.

Options:

- 1) reprise
- 2) rescue
- 3) save
- 4) free

Correct Answer: reprise

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

The diamond necklace was _____ too extravagant for a simple dinner party.

Options:

- 1) distance
- 2) long
- 3) very much
- 4) far

Correct Answer: far

Candidate Answer: far

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

Fallacy

Options:

- 1) Conformity
- 2) Surety
- 3) Bias
- 4) Evidence

Correct Answer: Bias

Candidate Answer: Bias

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

To reproach

Options:

- 1) To commend
- 2) To laud
- 3) To exonerate
- 4) To admonish

Correct Answer: To admonish

Candidate Answer: To commend

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

Veneration

Options:

- 1) Adoration
- 2) Contempt
- 3) Reverence
- 4) Admiration

Correct Answer: Contempt

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Impugnable

Options:

- 1) Dicey
- 2) Debatable
- 3) Indubious
- 4) Hazy

Correct Answer: Indubious

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

To hit the nail on the head

Options:

- 1) To take out frustration by beating a person
- 2) To make a wrong decision
- 3) To find exactly the right answer
- 4) To unwittingly fall into a trap

Correct Answer: To find exactly the right answer

Candidate Answer: To find exactly the right answer

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

On thin ice

Options:

- 1) To keep failing after repeated efforts
- 2) To endure a harsh winter
- 3) To keep one's cool even in a tough situation
- 4) In a precarious or risky situation

Correct Answer: In a precarious or risky situation

Candidate Answer: In a precarious or risky situation

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

All (was surprising) to find that he was not with them.

Options:

- 1) was surprised
- 2) were surprised
- 3) is surprised
- 4) no improvement

Correct Answer: were surprised

Candidate Answer: were surprised

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

Read in order (become) wise.

Options:

- 1) to have to be
- 2) to have become
- 3) to become
- 4) no improvement

Correct Answer: to become

Candidate Answer: to become

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

Showing strong feeling

Options:

- 1) Meek
- 2) Vehement
- 3) Apathetic
- 4) Impotent

Correct Answer: Vehement

Candidate Answer: Apathetic

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

A sheath for the blade of a sword

Options:

- 1) Scabbard
- 2) Denude
- 3) Divulge
- 4) Expose

Correct Answer: Scabbard

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Options:

- 1) Litegants
- 2) Litigents
- 3) Litigants
- 4) Litegents

Correct Answer: Litigants

Candidate Answer: Litigents

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

Options:

- 1) Stoically
- 2) Stoicaly
- 3) Stoecally
- 4) Stoecaly

Correct Answer: Stoically

Candidate Answer: Stoically

QID : 292 - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

The space in front of the large

X-hut was empty, but

Y-placed several stools

Z-before it were

Options:

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

Correct Answer: XZY

Candidate Answer: XYZ

QID : 293 - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

From our common experience

X-of the relation of the

Y-mental he starts out

Z-physical and the

Options:

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

Correct Answer: XZY

Candidate Answer: XZY

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

The maid vacuums and dusts the house every day.

Options:

- 1) Every day the house is vacuumed and dusted by the maid.
- 2) Every day the house were vacuumed and dusted by the maid.
- 3) Dusting and Vacuuming of the house every day is being done by the maid.
- 4) Dusting and Vacuuming of the house every day was being done by the maid.

Correct Answer: Every day the house is vacuumed and dusted by the maid.

Candidate Answer: Every day the house is vacuumed and dusted by the maid.

QID : 295 - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct speech.

The spectators said, "Bravo! Good hit, Jay!"

Options:

- 1) The spectators applauded Jay for his good hit.
- 2) The spectators applauded Jay saying, bravo, good hit Jay.
- 3) The spectators applaud Jay for his good hit.
- 4) The spectators applaud Jay saying, bravo, good hit Jay.

Correct Answer: The spectators applauded Jay for his good hit.

Candidate Answer: The spectators applauded Jay for his good hit.

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.

And then, a few glorious minutes _____, it was time to reluctantly head ashore. _____ time, the strokes were more fluid, the movements more relaxed. I turned back one last time _____ hello to a clown fish, the reason why I came to the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek _____ a sea anemone, before frisking away. Suddenly, I realised a kinship with the blue waters _____ the Bay of Bengal.

a few glorious minutes _____, it was time to reluctantly head ashore.

Options:

- 1) late
- 2) later
- 3) lately
- 4) latest

Correct Answer: later

Candidate Answer: later

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.

And then, a few glorious minutes _____, it was time to reluctantly head ashore. _____ time, the strokes were more fluid, the movements more relaxed. I turned back one last time _____ hello to a clown fish, the reason why I came to the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek _____ a sea anemone, before frisking away. Suddenly, I realised a kinship with the blue waters _____ the Bay of Bengal.

_____ time, the strokes were more fluid

Options:

- 1) These
- 2) Those
- 3) At
- 4) This

Correct Answer: This

Candidate Answer: This

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.

And then, a few glorious minutes _____, it was time to reluctantly head ashore. _____ time, the strokes were more fluid, the movements more relaxed. I turned back one last time _____ hello to a clown fish, the reason why I came to the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek _____ a sea anemone, before frisking away. Suddenly, I realised a kinship with the blue waters _____ the Bay of Bengal.

I turned back one last time _____ hello to a clown fish, the reason

Options:

- 1) to say
- 2) said
- 3) saying
- 4) says

Correct Answer: to say

Candidate Answer: to say

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.

And then, a few glorious minutes _____, it was time to reluctantly head ashore. _____ time, the strokes were more fluid, the movements more relaxed. I turned back one last time _____ hello to a clown fish, the reason why I came to the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek _____ a sea anemone, before frisking away. Suddenly, I realised a kinship with the blue waters _____ the Bay of Bengal.

hide-and-seek _____ a sea anemone, before frisking away.

Options:

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

Correct Answer: with

Candidate Answer: with

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.

And then, a few glorious minutes _____, it was time to reluctantly head ashore. _____ time, the strokes were more fluid, the movements more relaxed. I turned back one last time _____ hello to a clown fish, the reason why I came to the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek _____ a sea anemone, before frisking away. Suddenly, I realised a kinship with the blue waters _____ the Bay of Bengal.

kinship with the blue waters _____ the Bay of Bengal.

Options:

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

Correct Answer: of

Candidate Answer: of

RankerG