



Staff Selection Commission
(Government Of India)

EXAM DATE : 28-March-2018

EXAM NAME : SSC Examination TOTAL

MARKS : 200

13.30 PM

QID : 101 - 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'.

Agriculture was the key development, whereby farming (1)/ of domesticated species creation food (2)/ surpluses nurturing the development of civilisation. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 2

QID : 102 - 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'.

Romanticism was an artistic, literary, musical, cultural, (1)/ and intellectual movement that originated in (2)/ Europe to the end of the 18th century. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 103 - 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.

In the party, none of the people could _____.

Options:

- 1) ate
- 2) eaten
- 3) is eating
- 4) eat

Correct Answer: eat

Candidate Answer: eat

QID : 104 - 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.

Narayan is _____ at chanting every verse in the book.

Options:

- 1) adapt
- 2) adopt
- 3) adept
- 4) attain

Correct Answer: adept

Candidate Answer: adept

QID : 105 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Arcane

Options:

- 1) Familiar
- 2) Hidden
- 3) Known
- 4) Obvious

Correct Answer: Hidden

Candidate Answer: Hidden

QID : 106 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Ascertain

Options:

- 1) Discover
- 2) Neglect
- 3) Misjudge
- 4) Overcome

Correct Answer: Discover

Candidate Answer: Discover

QID : 107 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Quaint

Options:

- 1) Different
- 2) Common
- 3) Old-fashioned
- 4) Erratic

Correct Answer: Common

Candidate Answer: Different

QID : 108 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Captivate

Options:

- 1) Disillusion
- 2) Attract
- 3) Grip
- 4) Delight

Correct Answer: Disillusion

Candidate Answer: Disillusion

QID : 109 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Some modern anthropologists hold

P : that biological evolution has shaped

Q : not only human morphology

R : but also human behaviour

Options:

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

Correct Answer: PQR

Candidate Answer: PQR

QID : 110 - A sentence has been given in Active/Passive Voice. Out of the four given alternatives, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active Voice.

The thief saw her unlocking the door.

Options:

- 1) She was seen unlocking the door by the thief.
- 2) She was saw unlocking the door by the thief.
- 3) She is saw unlocking the door by the thief.
- 4) She was unlocking the door as seen by the thief.

Correct Answer: She was seen unlocking the door by the thief.

Candidate Answer: She was seen unlocking the door by the thief.

QID : 111 - A sentence has been given in Direct/Indirect Speech. Out of the four given alternatives, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct Speech.

Kabir said, "I saw her at the concert."

Options:

- 1) Kabir had seen her at the concert.
- 2) Kabir say he had seen her at the concert.
- 3) He has seen her at the concert, said Kabir.
- 4) Kabir said that he had seen her at the concert.

Correct Answer: Kabir said that he had seen her at the concert.

Candidate Answer: Kabir said that he had seen her at the concert.

QID : 112 - In the following question, a word has been written in four different ways out of which only one is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Controvershial
- 2) Controvursal
- 3) Controversial
- 4) Countronrersial

Correct Answer: Controversial

Candidate Answer: Controversial

QID : 113 - 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.

Literature is a powerful tool that helps writers plumb the _____ of the human psyche and pluck out the hidden dependencies and scars of a particular era. Although fiction allows writers the latitude _____ create and imagine lives, most authors of _____ novels tend to focus on capturing the emotional zeitgeist of the times. _____ an emphasis on the large movements of history, they seek to understand the private moments of sadness and explore the sounds and flavours _____ a forgotten era.

writers plumb the _____ of the human psyche

Options:

- 1) deep
- 2) down
- 3) under
- 4) depths

Correct Answer: depths

Candidate Answer: depths

QID : 114 - 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.

Literature is a powerful tool that helps writers plumb the _____ of the human psyche and pluck out the hidden dependencies and scars of a particular era. Although fiction allows writers the latitude _____ create and imagine lives, most authors of _____ novels tend to focus on capturing the emotional zeitgeist of the times. _____ an emphasis on the large movements of history, they seek to understand the private moments of sadness and explore the sounds and flavours _____ a forgotten era.

writers the latitude _____ create and imagine lives,

Options:

- 1) to
- 2) so
- 3) as
- 4) at

Correct Answer: to

Candidate Answer: to

QID : 115 - 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.

Literature is a powerful tool that helps writers plumb the _____ of the human psyche and pluck out the hidden dependencies and scars of a particular era. Although fiction allows writers the latitude _____ create and imagine lives, most authors of _____ novels tend to focus on capturing the emotional zeitgeist of the times. _____ an emphasis on the large movements of history, they seek to understand the private moments of sadness and explore the sounds and flavours _____ a forgotten era.

most authors of _____ novels tend to focus

Options:

- 1) politics
- 2) politically
- 3) political
- 4) politician

Correct Answer: political

Candidate Answer: political

QID : 116 - 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.

Literature is a powerful tool that helps writers plumb the _____ of the human psyche and pluck out the hidden dependencies and scars of a particular era. Although fiction allows writers the latitude _____ create and imagine lives, most authors of _____ novels tend to focus on capturing the emotional zeitgeist of the times. _____ an emphasis on the large movements of history, they seek to understand the private moments of sadness and explore the sounds and flavours _____ a forgotten era.

zeitgeist of the times. _____ an emphasis on

Options:

- 1) Thorough
- 2) Through
- 3) Though
- 4) Thought

Correct Answer: Through

Candidate Answer: Through

QID : 117 - 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.

Literature is a powerful tool that helps writers plumb the _____ of the human psyche and pluck out the hidden dependencies and scars of a particular era. Although fiction allows writers the latitude _____ create and imagine lives, most authors of _____ novels tend to focus on capturing the emotional zeitgeist of the times. _____ an emphasis on the large movements of history, they seek to understand the private moments of sadness and explore the sounds and flavours _____ a forgotten era.

sounds and flavours _____ a forgotten era.

Options:

- 1) form
- 2) for
- 3) off
- 4) of

Correct Answer: of

Candidate Answer: of

QID : 118 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

When pigs fly

Options:

- 1) Day dreaming about fanciful things.
- 2) Talk nonsense when intoxicated.
- 3) Another way of saying that every dog has his day.
- 4) A way of saying that something will never happen.

Correct Answer: A way of saying that something will never happen.

Candidate Answer: Talk nonsense when intoxicated.

QID : 119 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Cost an arm and a leg

Options:

- 1) It takes two very different people to make a workable pair.
- 2) Something which you can easily afford.
- 3) Buy something which is very critical to you.
- 4) Very expensive.

Correct Answer: Very expensive.

Candidate Answer: Very expensive.

QID : 120 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

An expert judge in matters of taste

Options:

- 1) Proselyte
- 2) Gremlin
- 3) Neophyte
- 4) Connoisseur

Correct Answer: Connoisseur

Candidate Answer: Proselyte

QID : 121 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

Spread over a wide area or between a large number of people

Options:

- 1) Diffuse
- 2) Contemplate
- 3) Scrutinize
- 4) Peruse

Correct Answer: Diffuse

Candidate Answer: Diffuse

QID : 122 - 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".

The butterfly (**flutter**) its wings, trying desperately to disentangle itself from the web of potential death.

Options:

- 1) fluttering
- 2) will flutter
- 3) was fluttering
- 4) no improvement

Correct Answer: was fluttering

Candidate Answer: was fluttering

QID : 123 - 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".

Even a simple thing like (**wash**) the hands seems killing.

Options:

- 1) washed
- 2) washes
- 3) washing
- 4) no improvement

Correct Answer: washing

Candidate Answer: washing

QID : 124 - 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.

That was a huge

A-step to take, especially in this

B-generation where WhatsApp rules

C-over so many humans

Options:

- 1) CBA
- 2) CAB
- 3) BCA
- 4) ABC

Correct Answer: ABC

Candidate Answer: ABC

QID : 125 - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) pretansions
- 2) pretensions
- 3) pritentions
- 4) pretantions

Correct Answer: pretensions

Candidate Answer: pretantions

QID : 126 - In the following question, select the related word pair from the given alternatives.

July : 31 :: ? : ?

निम्नलिखित परश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म को चुनिए ।

जुलाई : 31 :: ? : ?

Options:

1) April : 31

अप्रैल : 31

2) June : 30

जून : 30

3) September : 31

सितम्बर : 31

4) January : 30

जनवरी : 30

Correct Answer: June : 30

जून : 30

Candidate Answer: June : 30

जून : 30

QID : 127 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

109 : 116 :: 196 : ?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

109 : 116 :: 196 : ?

Options:

1) 205

2) 203

3) 204

4) 196

Correct Answer: 203

Candidate Answer: 203

QID : 128 - In the following question, select the related letter/letters from the given alternatives.

LQJ : EJC :: RBU : ?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर/अक्षरों को चुनिए।

LQJ : EJC :: RBU : ?

Options:

1) KVM

2) JVN

3) KUN

4) JUM

Correct Answer: KUN

Candidate Answer: KUN

QID : 129 - In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म को चुनिए।

Options:

1) Hospital – Patient

अस्पताल – रोगी

2) Garage – Car

गैराज – गाड़ी

3) Animals – Zoo

जानवर – चिड़ियाघर

4) Dispensary – Medicine

डिस्पेंसरी – दवाई

Correct Answer: Animals – Zoo

जानवर – चिड़ियाघर

Candidate Answer: Dispensary – Medicine

डिस्पेंसरी – दवाई

QID : 130 - In the following question, four number pairs are given. The number on left side of (–) is related to the number on the right side of (–) with some Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.

नीचे दिए गए प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं। (–) के बायीं ओर दी संख्या (–) के दायीं ओर दी गई संख्या से किसी तर्क/नियम से सम्बंधित है। तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

Options:

1) 5 – 15

2) 7 – 21

3) 9 – 29

4) 11 – 33

Correct Answer: 9 – 29

Candidate Answer: 9 – 29

QID : 131 - In the following question, select the odd letter/letters from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर/अक्षरों को चुनिए।

Options:

1) HKN

2) RUX

3) GJN

Correct Answer: GJN

Candidate Answer: GJN

QID : 132 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Stylish
2. Subject
3. Sudden
4. Subtle
5. Suburban

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

1. Stylish
2. Subject
3. Sudden
4. Subtle
5. Suburban

Options:

- 1) 24153
- 2) 32514
- 3) 12453
- 4) 25143

Correct Answer: 12453

Candidate Answer: 12453

QID : 133 - In the following question, select the missing number from the given series.

20, 23, 43, 66, 109, ?

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

20, 23, 43, 66, 109, ?

Options:

- 1) 180
- 2) 172
- 3) 175
- 4) 158

Correct Answer: 175

Candidate Answer: 175

QID : 134 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

ARM, IZU, QHC, YPK, ?

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।

ARM, IZU, QHC, YPK, ?

Options:

- 1) GYT
- 2) GXS
- 3) FWR
- 4) FRS

Correct Answer: GXS

Candidate Answer: GXS

QID : 135 - Rohit remembers that his birthday is before 12th December and after 6th December. His wife remembers that Rohit's birthday is after 7th December. His son remembers that Rohit's birthday is before 10th December. On which date of December is Rohit's birthday?

रोहित को याद है कि उसका जन्मदिन 12 दिसम्बर से पूर्व तथा 6 दिसम्बर के पश्चात है। उसकी पत्नी को याद है कि रोहित का जन्मदिन 7 दिसम्बर के पश्चात है। उसके पुत्र को याद है कि रोहित का जन्मदिन 10 दिसम्बर से पूर्व है। रोहित का जन्मदिन दिसम्बर की किस तिथि को है?

Options:

- 1) 8
 - 2) 9
 - 3) 10
 - 4) 8 or 9
- 8 अथवा 9

Correct Answer: 8 or 9

8 अथवा 9

Candidate Answer: 8 or 9

8 अथवा 9

QID : 136 - From the given alternatives, select the word which **CANNOT** be formed using the letters of the given word.

Obsession

दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके **नहीं** बनाया जा सकता है।

Obsession

Options:

- 1) Son
- 2) Boss
- 3) Nose
- 4) Best

Correct Answer: Best

Candidate Answer: Best

QID : 137 - In a certain code language, “FRAME” is written as “HTCOG”. How is “SOCKS” written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, “FRAME” को “HTCOG” लिखा जाता है। इस कोड भाषा में “SOCKS” को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) UQEMU
- 2) UMNOU
- 3) UNMPU
- 4) UFQRU

Correct Answer: UQEMU

Candidate Answer: UQEMU

QID : 138 - In a certain code language, '÷' represents '+', '-' represents 'x', '+' represents '÷' and 'x' represents '-'. Find out the answer to the following question.

$$10 \times 4 \div 5 - 6 + 10 = ?$$

किसी निश्चित कोड भाषा में '÷', '+' को प्रदर्शित करता है, '-', 'x' को प्रदर्शित करता है, '+', '÷' को प्रदर्शित करता है और 'x', '-' को प्रदर्शित करता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर ज्ञात करें।

$$10 \times 4 \div 5 - 6 + 10 = ?$$

Options:

- 1) 22
- 2) 36
- 3) 47
- 4) 9

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

QID : 139 - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?

$$25 \div 2 \times 10 - 4 + 8 = 9$$

निम्नलिखित समीकरण गलत है। इस समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में अदला-बदली करना चाहिए?

Options:

1) x and -

x और -

2) ÷ and -

÷ और -

3) ÷ and x

÷ और x

4) - and +

- और +

Correct Answer: ÷ and x

÷ और x

Candidate Answer: ÷ and x

÷ और x

QID : 140 - If $9*8 = 144$, $7*7 = 98$ and $7*8 = 112$, then find the value of $5*1 = ?$

यदि $9*8 = 144$, $7*7 = 98$ और $7*8 = 112$, तो $5*1$ का मान ज्ञात करें।

Options:

1) 10

2) 12

3) 24

4) 32

Correct Answer: 10

Candidate Answer: 10

QID : 141 - Which of the following terms follows the trend of the given list?

BBBBBAA, BBBBAAA, BBBAAAA, BBAAAAA, BAAAAAA, _____.

निम्नलिखित में से कौन सा पद दी गयी सूची के क्रम के अनुसार है?

BBBBBAA, BBBBAAA, BBBAAAA, BBAAAAA, BAAAAAA, _____.

Options:

1) BBBBBA

2) BBBBAA

3) BBBBAAA

4) AAAAAAA

Correct Answer: AAAAAAA

Candidate Answer: AAAAAAA

QID : 142 - Two cargo ships A and B start from the same port. Ship A sails 35 miles West, then it turns right and sails 75 miles. In the meanwhile Ship B sails 105 miles North, then it turns left and sails 35 miles, then it turns North and sails 45 miles. Where is ship A with respect to ship B?

दो कार्गो जहाज A और B एक ही बंदरगाह से निकलते हैं। जहाज A पश्चिम में 35 मील तक जाता है, फिर यह दाहिने तरफ मुड़ता है और आगे 75 मील की दूरी तय करता है। इस बीच जहाज B उत्तर में 105 मील तक जाता है, फिर वह बाएं मुड़ता है और आगे 35 मील की दूरी तय करता है, फिर यह उत्तर दिशा में मुड़ जाता है और आगे 45 मील की दूरी तय करता है। जहाज B के संबंध में जहाज A कहाँ है?

Options:

1) 225 miles South

225 मील दक्षिण

2) 75 miles North

75 मील उत्तर

3) 75 miles South

75 मील दक्षिण

4) 225 miles North

225 मील उत्तर

Correct Answer: 75 miles South

75 मील दक्षिण

Candidate Answer: 75 miles South

75 मील दक्षिण

QID : 143 - 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 I: All windows are openings

Statement II: All doors are windows

Conclusion I: Some openings are doors

Conclusion II: All doors are openings

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 I: सभी खिड़कियां निकास होती हैं

कथन II: सभी दरवाजे खिड़कियां होती हैं

निष्कर्ष I: कुछ निकास दरवाजे होते हैं

निष्कर्ष II: सभी दरवाजे निकास होते हैं

Options:

1) Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I सही है

2) Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

3) Both conclusions I and II follow

दोनों निष्कर्ष I और II सही है

4) Neither conclusion I nor conclusion II follows

ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

Correct Answer: Both conclusions I and II follow

दोनों निष्कर्ष I और II सही है

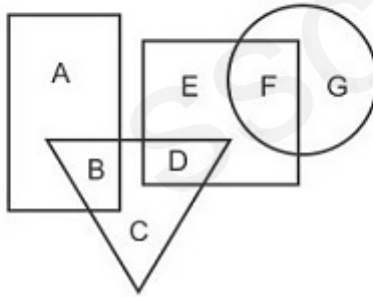
Candidate Answer: Both conclusions I and II follow

दोनों निष्कर्ष I और II सही है

QID : 144 -

In the following figure, rectangle represents Electricians, circle represents Cartoonists, triangle represents Riders and square represents Indians. Which set of letters represents Indians who are either Cartoonists or Riders?

निम्नलिखित आकृति में, आयत इलेक्ट्रीशियन्स को प्रदर्शित करता है, वृत्त कार्टूनिस्ट को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज राइडर्स को प्रदर्शित करता है और वर्ग भारतीयों को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन भारतीयों को प्रदर्शित करता है जो या तो कार्टूनिस्ट है या राइडर्स है?



Options:

1) BCDFG

2) EDF

3) E

4) DF

Correct Answer: DF

Candidate Answer: DF

QID : 145 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

CIQ, HNV, MSA, RXF, ?

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।

CIQ, HNV, MSA, RXF, ?

Options:

1) WDJ

2) X CJ

3) XDK

4) WCK

Correct Answer: WCK

Candidate Answer: WCK

QID : 146 - In the following question, select the missing number from the given series.

113, 128, 143, 158, ?, 188

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

113, 128, 143, 158, ?, 188

Options:

1) 175

2) 174

3) 173

4) 182

Correct Answer: 173

Candidate Answer: 173

QID : 147 - In the following question, four groups of three numbers are given. In each group the second and third number are related to the first number by a Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.

नीचे दिए गए प्रश्न में, तीन संख्याओं के चार समूह दिए गए हैं। प्रत्येक समूह में दूसरी तथा तीसरी संख्या पहली संख्या से किसी एक तर्क/नियम से सम्बंधित है। तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

Options:

- 1) (6, 29, 17)
- 2) (9, 44, 28)
- 3) (18, 89, 53)
- 4) (13, 64, 38)

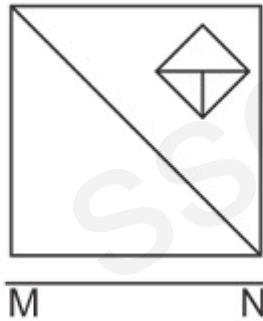
Correct Answer: (9, 44, 28)

Candidate Answer: (9, 44, 28)

QID : 148 -

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 गयी उत्तर आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)



2)



3)



4)



ssceexamalert.com

Correct Answer:



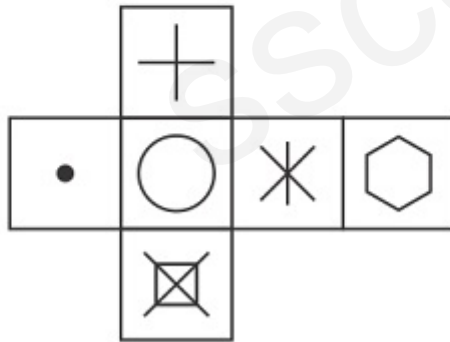
Candidate Answer:



QID : 149 -

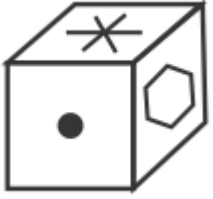
Which of the following cube in the answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure?

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)

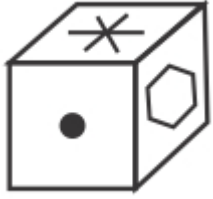


4)

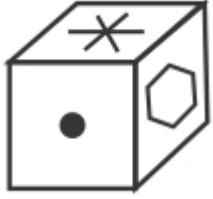


ssceexamalert.com

Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 150 -

ssceexamalert.com

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 'M' can be represented by 42, 34 etc and 'V' can be represented by 85, 86 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'SENT'.

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 'M' को 42, 34 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'V' को 85, 86 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'SENT' के लिए समूह को पहचानना है।

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

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

Options:

- 1) 42,75,40,76
- 2) 97,13,65,98
- 3) 44,75,34,76
- 4) 34,89,44,97

Correct Answer: 97,13,65,98

Candidate Answer: 97,13,65,98

QID : 151 -

$\frac{2}{5}$ of a number exceeds $\frac{2}{7}$ of the same number by 42. Find the number.

एक संख्या का $\frac{2}{5}$ उसी संख्या के $\frac{2}{7}$ से 42 अधिक है। वो संख्या कौन सी है ?

Options:

1) 250

2) 280

3) 320

4) 350

Correct Answer: 350

Candidate Answer: 350

QID : 152 -

$\frac{2}{3}$ of $\frac{3}{4}$ of $\frac{4}{9}$ of $\frac{1}{60}$ of 120 of a number will be what percentage of that number?

एक संख्या के 120 के $\frac{1}{60}$ के $\frac{4}{9}$ के $\frac{3}{4}$ का $\frac{2}{3}$, उस संख्या के कितने प्रतिशत होगा?

Options:

1) 44.44

2) 33.33

3) 22.22

4) 11.11

Correct Answer: 44.44

Candidate Answer: 44.44

QID : 153 -

Find the value of 'x' (such that $x > 0$) which will satisfy the equation

$$5^x + 5^{1-x} - 6 = 0.$$

'x' (जब $x > 0$) का मान ज्ञात करें, जो समीकरण $5^x + 5^{1-x} - 6 = 0$ को संतुष्ट करेगा।

Options:

1) 3

2) 0

3) 1

4) 2

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 154 - A square has a perimeter equal to 24 units. If the length of each side of the square is reduced by 2 units, then find the area (in sq units) of the square.

एक वर्ग का परिमाण 24 इकाई के बराबर है। यदि वर्ग की प्रत्येक भुजा की लंबाई 2 इकाई कम हो जाती है, तो वर्ग के क्षेत्रफल (वर्ग इकाइयों में) ज्ञात करें।

Options:

1) 4

2) 9

3) 16

4) 25

Correct Answer: 16

Candidate Answer: 16

QID : 155 - If the two sides of obtuse angled triangle are 8 cm and 15 cm and the third side is x then,

यदि अधिक कोण त्रिभुज की दोनों भुजा 8 सेमी और 15 सेमी हैं और तीसरी भुजा x है, तो

Options:

1) $7 < x < 23$

$7 < x < 23$ होगी

2) $7 < x < \sqrt{161}$

$7 < x < \sqrt{161}$ होगी

3) $17 < x < 21$

$17 < x < 21$ होगी

4) Cannot be determined

निर्धारित नहीं किया जा सकती

Correct Answer: $7 < x < \sqrt{161}$

$7 < x < \sqrt{161}$ होगी

Candidate Answer: $7 < x < 23$

$7 < x < 23$ होगी

QID : 156 - If the two sides of an acute angled triangle is 8 cm and 15 cm and the length of the third side is x, then

यदि न्यून कोण त्रिभुज की दोनों भुजा 8 सेमी और 15 सेमी हैं और तीसरी भुजा x है, तो

Options:

1) $13 < x < 17$

$13 < x < 17$ होगी

2) $7 < x < 1$

$7 < x < 1$ होगी

3) $\sqrt{161} < x < 17$

$\sqrt{161} < x < 17$ होगी

4) $7 < x < 23$

$7 < x < 23$ होगी

Correct Answer: $\sqrt{161} < x < 17$

$\sqrt{161} < x < 17$ होगी

Candidate Answer: $7 < x < 23$

$7 < x < 23$ होगी

QID : 157 - If two numbers are 40% and 70% less than the third number respectively, then second number is how much percent less than the first number?

यदि दो संख्याएँ, तीसरी संख्या से क्रमशः 40% तथा 70% कम हैं, तो दूसरी संख्या पहली संख्या से कितनी प्रतिशत कम है?

Options:

1) 100

2) 50

3) 42.85

4) 75

Correct Answer: 50

Candidate Answer: 50

QID : 158 - The sum of two numbers is 248 and their difference is 8. What is the ratio of the two numbers?

दो संख्याओं का योग 248 है तथा उनका अंतर 8 है। दोनों संख्याओं का अनुपात क्या है?

Options:

1) 15 : 16

2) 7 : 8

3) 6 : 7

4) 13 : 28

Correct Answer: 15 : 16

Candidate Answer: 15 : 16

QID : 159 - P and Q started a business by investing Rs 156000 and Rs 117000 respectively and their time period of investment is same. If P's share in the profit earned by them is Rs 12000, then what is the total profit (in Rs) earned by both of them together?

P तथा Q ने क्रमशः 156000 रु तथा 117000 रु का निवेश करके एक व्यापार शुरू किया तथा उनकी निवेश की समय की अवधि समान है। यदि उनके द्वारा कमाये गये लाभ में P का हिस्सा 12000 रु है, तो दोनों द्वारा साथ में अर्जित कुल लाभ (रु में) क्या है?

Options:

1) 25000

2) 17000

3) 21000

4) 18000

Correct Answer: 21000

Candidate Answer: 21000

QID : 160 - The average of 26 numbers is 37. One more number is added and the new average becomes 41. What is that new number?

26 संख्याओं का औसत 37 है। एक और संख्या को शामिल किया गया तथा नया औसत 41 हो गया। वह नयी संख्या क्या है?

Options:

1) 140

2) 145

3) 146

4) 147

Correct Answer: 145

Candidate Answer: 145

QID : 161 - The simple interest on a sum of money is $\frac{9}{49}$ of the principal. The number of years are equal to the rate of interest per annum. What is the rate (in percentage) of interest per annum?

एक राशि पर साधारण ब्याज मूलधन का $\frac{9}{49}$ है। ब्याज की वार्षिक दर वर्षों की संख्या के बराबर है। ब्याज की वार्षिक दर (प्रतिशत में) क्या है?

Options:

1) $\frac{36}{7}$

2) $\frac{27}{7}$

3) $\frac{15}{7}$

4) $\frac{30}{7}$

Correct Answer: $\frac{30}{7}$

Candidate Answer: $\frac{36}{7}$

QID : 162 - If the cost price of 20 articles is 5 times of the selling price of 4 articles, then what is the profit or loss percentage?

यदि 20 वस्तुओं का क्रय मूल्य 4 वस्तुओं के विक्रय मूल्य का 5 गुना है, तो लाभ अथवा हानि प्रतिशत क्या है?

Options:

1) No profit/loss

कोई लाभ/हानि नहीं

2) 25% loss

25% हानि

3) 20% profit

20% लाभ

4) 25% profit

25% लाभ

Correct Answer: No profit/loss

कोई लाभ/हानि नहीं

Candidate Answer: No profit/loss

कोई लाभ/हानि नहीं

QID : 163 - An item is sold at two successive discounts of 10% and 10%. The selling price of article after the two discount is Rs 4050. If it is sold only at one discount of 20%, then what will be the selling price (in Rs) of the article?

10% तथा 10% की दो क्रमिक छूटों पर एक वस्तु को बेचा गया है। दोनों छूटों के पश्चात वस्तु का विक्रय मूल्य 4050 रु है। यदि वह 20% की केवल एक छूट पर बेची गई है, तो वस्तु का विक्रय मूल्य (रु में) क्या होगा?

Options:

1) 4000

2) 5000

3) 4500

4) 5500

Correct Answer: 4000

Candidate Answer: 4000

QID : 164 -

Which of the following statement(s) is/are **TRUE**?

I. $\sqrt{24} < \sqrt[3]{70}$

II. $\sqrt{12} < \sqrt[4]{20}$

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

I. $\sqrt{24} < \sqrt[3]{70}$

II. $\sqrt{12} < \sqrt[4]{20}$

Options:

1) Only I

केवल I

2) Only II

केवल II

3) Neither I nor II

न तो I न ही II

4) Both I and II

I तथा II दोनों

Correct Answer: Neither I nor II

न तो I न ही II

Candidate Answer: Neither I nor II

न तो I न ही II

QID : 165 - X and Y can do a piece of work in 10 days, Y and Z in 12 days and Z and X in 15 days. In how many days can Z alone do the work?

X तथा Y एक कार्य को 10 दिन में कर सकते हैं। Y तथा Z 12 दिन में तथा Z तथा X 15 दिन में कर सकते हैं। Z अकेला उस कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकता है?

Options:

1) 40

2) 24

3) 18

4) 36

Correct Answer: 40

Candidate Answer: 40

QID : 166 - The distance between place X and Y is 720 km. An express train leaves place X at 5:00 p.m. and runs at a speed of 45 km/hr. The train stops on the way for 45 minutes. At what time (in a.m.) the train reaches at place Y?

X तथा Y स्थान के मध्य की दूरी 720 कि.मी. है। एक एक्सप्रेस रेलगाड़ी स्थान X से 5:00 बजे अपराह्न (पी.एम.) निकलती है तथा 45 कि.मी./घंटा की गति से चलती है। वह रेलगाड़ी रास्ते में एक स्थान पर 45 मिनट रुकती है। रेलगाड़ी स्थान Y पर किस समय (पूर्वाह्न (ए.एम.) में) पहुँचती है?

Options:

1) 1:45

2) 9:45

3) 7:15

4) 12:15

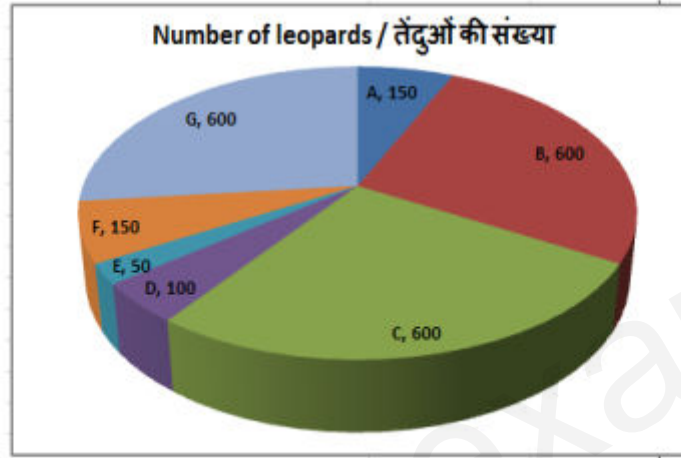
Correct Answer: 9:45

Candidate Answer: 9:45

QID : 167 -

The pie chart shows the number of leopards in all the leopard wild life sanctuaries in the country. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट देश के तेंदुओं के सभी वन्यजीव अभ्यारण्यों में स्थित तेंदुओं की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The least number of leopards are in which sanctuary?

तेंदुए की सबसे कम संख्या किस अभ्यारण्य में है?

Options:

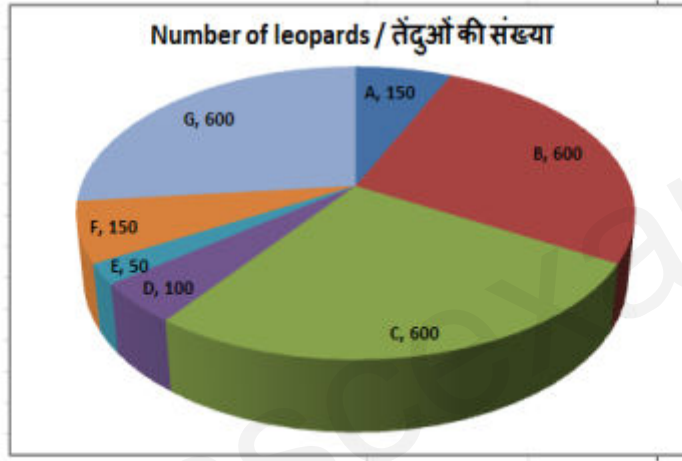
- 1) F
- 2) G
- 3) B
- 4) E

Correct Answer: E

QID : 168 -

The pie chart shows the number of leopards in all the leopard wild life sanctuaries in the country. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट देश के तेंदुओं के सभी वन्यजीव अभ्यारण्यों में स्थित तेंदुओं की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the total number of leopards in these sanctuaries?

इन अभ्यारण्यों में तेंदुओं की कुल संख्या कितनी है?

Options:

1) 2250

2) 2000

3) 1750

4) 1600

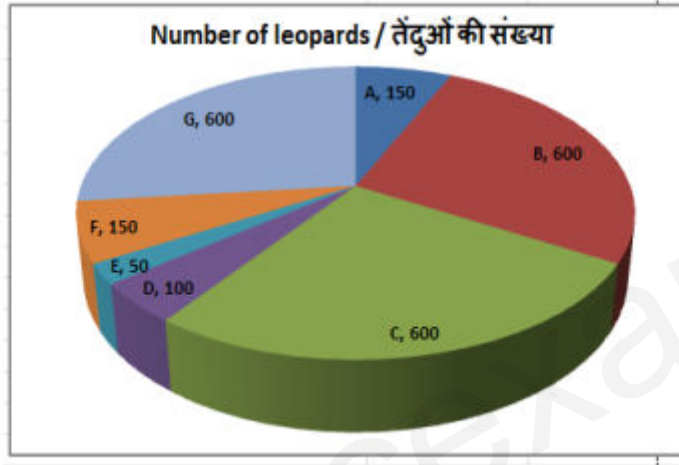
Correct Answer: 2250

Candidate Answer: 2250

ssceexamalert.com

The pie chart shows the number of leopards in all the leopard wild life sanctuaries in the country. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट देश के तेंदुओं के सभी वन्यजीव अभ्यारण्यों में स्थित तेंदुओं की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The measure of the central angle of the sector representing the number of leopards in Sanctuary B is _____ degrees.

अभ्यारण्य B में तेंदुए की संख्या का प्रतिनिधित्व करने वाले क्षेत्र के केंद्रीय कोण का माप _____ डिग्री है।

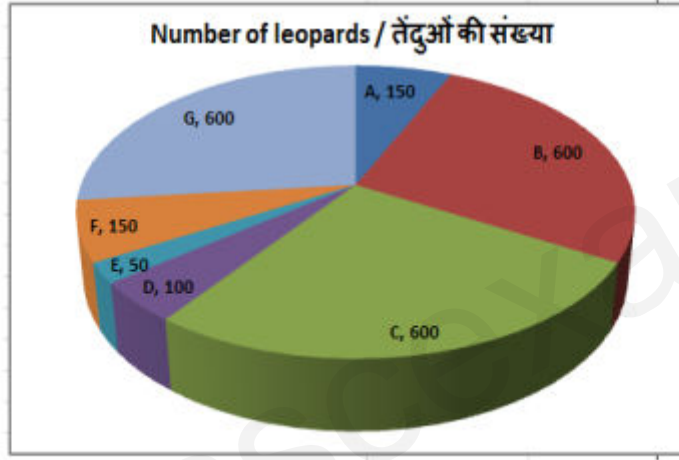
Options:

- 1) 92
- 2) 88
- 3) 84
- 4) 96

QID : 170 -

The pie chart shows the number of leopards in all the leopard wild life sanctuaries in the country. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट देश के तेंदुओं के सभी वन्यजीव अभ्यारण्यों में स्थित तेंदुओं की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If the average area occupied by each leopard in these sanctuaries is 70 sq km, then what is the total area (in 1000 sq km) of these sanctuaries?

यदि इन अभ्यारण्यों में प्रत्येक तेंदुएँ द्वारा कब्जा किया गया औसत क्षेत्रफल 70 वर्ग किलोमीटर है, तो इन अभ्यारण्यों का कुल क्षेत्रफल (1000 वर्ग किलोमीटर में) क्या है?

Options:

1) 157.5

2) 230

3) 115.5

4) 205

Correct Answer: 157.5

Candidate Answer: 157.5

QID : 171 - If the lengths of the two parallel sides of a trapezium are 5 cm and 7 cm and its area is 24 cm^2 . Find the distance between its parallel sides (in cm).

यदि एक समलम्ब चतुर्भुज के दो समानांतर भुजाओं की लंबाई 5 सेंटीमीटर और 7 सेंटीमीटर है और इसका क्षेत्रफल 24 वर्ग सेंटीमीटर है, तो इसके समानांतर भुजाओं (सेंटीमीटर में) के बीच की दूरी ज्ञात करें।

Options:

1) 2

2) 4

3) 8

4) 6

Correct Answer: 4

Candidate Answer: 4

QID : 172 - If the measure of the interior angle of a regular polygon is 60° greater than the measure of its exterior angle then how many sides does it have?

यदि एक नियमित बहुभुज के आंतरिक कोण का माप उसके बाहरी कोण के माप से 60° अधिक है, तो उसमें कितनी भुजाएं हैं?

Options:

1) 8

2) 9

3) 10

4) 6

Correct Answer: 6

Candidate Answer: 6

QID : 173 - Find the total surface area (in cm^2) of a right circular cone of diameter 28 cm and slant height 12 cm.

28 सेंटीमीटर व्यास और 12 सेंटीमीटर तिरछी ऊंचाई वाले एक लम्ब वृत्तीय शंकु के सतह का कुल क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

Options:

1) 1714

2) 1161

3) 1144

4) 1477

Correct Answer: 1144

Candidate Answer: 1144

QID : 174 - What is the value of $(\tan 45^\circ - 1/\sqrt{2})$?

$(\tan 45^\circ - 1/\sqrt{2})$ का मान क्या है?

Options:

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

2) $(2\sqrt{2}-1)/\sqrt{2}$

3) $(2\sqrt{2}-\sqrt{3})/2$

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

Correct Answer: $(\sqrt{2}-1)/\sqrt{2}$

Candidate Answer: $(\sqrt{2}-1)/\sqrt{2}$

QID : 175 - ΔUVW is right angled at V. If $\sin U = 4/5$, then what is the value of $\operatorname{cosec} W$?

ΔUVW में V पर समकोण है। यदि $\sin U = 4/5$ है, तो $\operatorname{cosec} W$ का मान क्या है?

Options:

1) $3/4$

2) $4/5$

3) $5/3$

4) $4/3$

Correct Answer: $5/3$

Candidate Answer: $5/3$

QID : 176 - Revenue Investment in public work is known as _____.

सार्वजनिक कार्य में राजस्व निवेश को _____ के रूप में जाना जाता है।

Options:

1) expenditure

व्यय

2) current expenditure

चालू व्यय

3) capital expenditure

पूंजीगत व्यय

4) expenditure and current expenditure both

व्यय और चालू व्यय दोनों

Correct Answer: capital expenditure

पूंजीगत व्यय

Candidate Answer: capital expenditure

पूंजीगत व्यय

QID : 177 - Paper currency first started in India in the year of _____.

भारत में कागजी मुद्रा सबसे पहले _____ किस वर्ष शुरू की गई थी।

Options:

1) 1680

2) 1862

3) 1542

4) 1601

Correct Answer: 1542

Candidate Answer: 1542

QID : 178 - Which of the following dynasties was not located in South India?

निम्न में से कौन-सा राजवंश दक्षिण भारत में स्थित नहीं था?

Options:

1) Hoysal

होयसल

2) Pandya

पांड्य

3) Kadamb

कदम्ब

4) Kalchuri

कलचुरी

Correct Answer: Kalchuri

कलचुरी

Candidate Answer: Kadamb

कदम्ब

QID : 179 - At which session of Congress was the first foreign leader to chaired?

कांग्रेस के किस अधिवेशन में सर्वप्रथम किसी विदेशी ने अध्यक्षता की थी?

Options:

1) Allahabad

इलाहाबाद

2) Guwahati

गुवाहाटी

3) Calicut

कालीकट

4) Belgaum

बेलगांव

Correct Answer: Allahabad

इलाहाबाद

Candidate Answer: Allahabad

इलाहाबाद

QID : 180 - Who is the exponent of Continental Drift Theory?

महाद्वीपीय प्रवाह सिद्धांत के प्रणेता कौन हैं?

Options:

- 1) Pratt
प्राट
- 2) Wegener
वेगनर
- 3) Holmes
होम्स
- 4) Gregory
ग्रेगरी

Correct Answer: Wegener

वेगनर

Candidate Answer: Wegener

वेगनर

QID : 181 - Where is New Moore Island located?

न्यू मूर द्वीप कहाँ स्थित है?

Options:

- 1) In Arabian Sea
अरब सागर में
- 2) In Gulf of Mannar
मन्नार की खाड़ी में
- 3) In Bay of Bengal
बंगाल की खाड़ी में
- 4) In Andaman Sea
अंडमान सागर में

Correct Answer: In Bay of Bengal

बंगाल की खाड़ी में

Candidate Answer: In Bay of Bengal

बंगाल की खाड़ी में

QID : 182 - Which of the following is NOT a classical dance?

निम्नलिखित में कौन-सा एक शास्त्रीय नृत्य नहीं है?

Options:

1) Kathak

कथक

2) Odissi

ओडिसी

3) Giddha

गिद्धा

4) Manipuri

मणिपुरी

Correct Answer: Giddha

गिद्धा

Candidate Answer: Giddha

गिद्धा

QID : 183 - In December 2017, which country has announced lifting of its ban on movie theatres imposed more than 35 years ago?

दिसंबर 2017 में किस देश ने 35 वर्षों से अधिक समय तक प्रतिबंधित रहे सिनेमा हॉल से प्रतिबंध हटाने की घोषणा की है?

Options:

1) Iran

ईरान

2) Syriya

सीरिया

3) Saudi Arabia

सऊदी अरब

4) Iraq

इराक

Correct Answer: Saudi Arabia

सऊदी अरब

Candidate Answer: Saudi Arabia

सऊदी अरब

QID : 184 - Who authored the book titled 'Dukkham Sukkham', which won the Vyas Samman 2017?

व्यास सम्मान 2017 का पुरस्कार जीतने वाली पुस्तक 'दुक्खम सुक्खम' किसने लिखी है?

Options:

1) Krishna Sobti

कृष्णा सोबती

2) Mamta Kalia

ममता कालिया

3) Mrinal Pande

मृणाल पाण्डेय

4) Nirmala Jian

निर्मला जैन

Correct Answer: Mamta Kalia

ममता कालिया

Candidate Answer: Nirmala Jian

निर्मला जैन

QID : 185 - Who is the newly elected Prime Minister of Nepal?

नेपाल के नए निर्वाचित प्रधान मंत्री कौन है?

Options:

1) K P Sharma Oli

के पी शर्मा ओली

2) Jhahnath Khanal

झालानाथ खानल

3) Sushil Koirala

सुशील कोइराला

4) Khil Raj Regmi

खिलराज रेग्मी

Correct Answer: K P Sharma Oli

के पी शर्मा ओली

Candidate Answer: K P Sharma Oli

के पी शर्मा ओली

QID : 186 - What is the chemical symbol of Cobalt?

कोबाल्ट का रासायनिक प्रतीक क्या है?

Options:

1) Cl

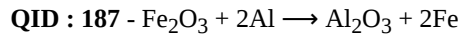
2) Co

3) Ca

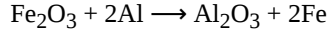
4) K

Correct Answer: Co

Candidate Answer: Co



The above reaction is an example of _____.



उपरोक्त अभिक्रिया _____ का प्रकार है।

Options:

- 1) Combination reaction
संयोजी अभिक्रिया
- 2) Double displacement reaction
द्विविस्थापन अभिक्रिया
- 3) Decomposition reaction
वियोजन अभिक्रिया
- 4) Displacement reaction
विस्थापन अभिक्रिया

Correct Answer: Displacement reaction
विस्थापन अभिक्रिया

Candidate Answer: Displacement reaction
विस्थापन अभिक्रिया

QID : 188 - Who's salary is charged on the consolidate fund of India?

- I. Chairman of UPSC
- II. President of India
- III. Judges of Supreme Court

किसका वेतन भारत की संचित निधि पर भारित व्यय होता है?

- I. यूपीएससी का अध्यक्ष
- II. भारत के राष्ट्रपति
- III. उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश

Options:

- 1) Only I
केवल I
- 2) Both II and III
II तथा III दोनों
- 3) Both I and II
I तथा II दोनों
- 4) All I, II and III
I, II तथा III सभी

Correct Answer: All I, II and III

I, II तथा III सभी

Candidate Answer: All I, II and III

I, II तथा III सभी

QID : 189 - How many All India Services are there in India?

भारत में कितनी अखिल-भारतीय सेवाएं हैं?

Options:

1) 1

2) 2

3) 3

4) 4

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 190 - What is the process by which autotrophs take in substances from the outside and convert them into stored form of energy?

किस प्रक्रम के द्वारा स्वपोषी बाहर से पदार्थों को लेते हैं तथा उन्हें ऊर्जा के संचित रूप में परिवर्तित कर देते हैं?

Options:

1) Respiration

श्वसन

2) Photosynthesis

प्रकाश संश्लेषण

3) Ingestion

अंतर्ग्रहण

4) Transpiration

स्वेदन

Correct Answer: Photosynthesis

प्रकाश संश्लेषण

Candidate Answer: Transpiration

स्वेदन

QID : 191 - The olfactory receptors in human beings detect _____.

मानवों में धराणग्राही _____ का पता लगाते हैं।

Options:

1) taste

स्वाद

2) smell

गंध

3) touch

स्पर्श

4) hear

सुनना

Correct Answer: smell

गंध

Candidate Answer: smell

गंध

QID : 192 - Who launched 'PENCIL' portal in September 2017 for the prevention of child labour?

सितम्बर 2017 में, बाल श्रम की रोकथाम के लिए 'पेनसिल' पोर्टल का लोकार्पण किसने किया?

Options:

1) Arun Jaitley

अरुण जेटली

2) Rajnath Singh

राजनाथ सिंह

3) Nirmala Sitharaman

निर्मला सीतारमण

4) Jagat prakash Nadda

जगत प्रकाश नड्डा

Correct Answer: Rajnath Singh

राजनाथ सिंह

Candidate Answer: Jagat prakash Nadda

जगत प्रकाश नड्डा

QID : 193 - What is the name of world's first typhoid vaccine that has received pre-qualification from the World Health Organisation?

विश्व स्वास्थ्य संगठन से पूर्व अहर्ता प्राप्त करने वाली विश्व के सबसे पहली आंत्र ज्वर (टाइफायड) के टीके का क्या नाम है?

Options:

1) Typhim VI

टाइफिम VI

2) Typherix

टाइफेरिक्स

3) Typbar Typhoid Conjugate

टाइपबार टाइफाइड संयुक्त

4) Vivotif

विवोटिफ

Correct Answer: Typbar Typhoid Conjugate

टाइपबार टाइफाइड संयुक्त

Candidate Answer: Typherix

टाइफेरिक्स

QID : 194 - In August 2017, Essar Oil Limited was acquired by Rosneft PJSC for nearly how much amount?

अगस्त 2017 में, एस्सार ऑइल लिमिटेड को रोज़नेफ्ट पीजेएससी द्वारा लगभग कितनी राशि में अधिग्रहित किया गया था?

Options:

1) \$ 13 billion

\$ 13 बिलियन

2) \$ 20 billion

\$ 20 बिलियन

3) \$ 25 billion

\$ 25 बिलियन

4) \$ 5 billion

\$ 5 बिलियन

Correct Answer: \$ 13 billion

\$ 13 बिलियन

Candidate Answer: \$ 20 billion

\$ 20 बिलियन

QID : 195 - On 20 July 2017, Lok Sabha passed IIIT-PPP Bill, 2017. The Bill seeks to allow how many IIITs established on a PPP model to grant degrees and get statutory status?

20 जुलाई 2017 को, लोकसभा ने आईआईआईटी-पीपीपी विधेयक, 2017 पारित किया। यह विधेयक एक पीपीपी मॉडल पर स्थापित कितनी आईआईआईटी को डिग्री देने तथा वैधानिक दर्जा प्राप्त करने की अनुमति देने की माँग करता है?

Options:

1) 7

2) 15

3) 10

4) 18

Correct Answer: 15

Candidate Answer: 10

QID : 196 - Due to an acceleration of 2 m/s^2 the velocity of a body increases from 20 m/s to 30 m/s in a certain period. Find the displacement (in m) of the body in that period.

2 मी./से.² के त्वरण के कारण किसी वस्तु का वेग एक निश्चित समय में 20 मी./से. से 30 मी./से. हो जाता है। इस समय में वस्तु में होने वाला विस्थापन (मी. में) क्या होगा?

Options:

1) 650

2) 125

3) 250

4) 325

Correct Answer: 125

Candidate Answer: 125

QID : 197 - When an object travels equal distances in equal intervals of time, it moves with _____ speed.

जब कोई वस्तु समान समयांतराल में समान दूरी तय करती है तब इसकी चाल _____ होती है।

Options:

1) linear

सरल रेखीय

2) translational

सापेक्ष

3) uniform

एकसमान

4) non-uniform

असमान

Correct Answer: uniform

एकसमान

Candidate Answer: uniform

एकसमान

QID : 198 - Where warm air rises up, the air _____.

जब गर्म वायु ऊपर की ओर उठती है तो, वायु _____।

Options:

1) pressure at that place is lowered

उस स्थान पर दाब कम हो जाता है

2) pressure at that place is raised

उस स्थान पर दाब बढ़ जाता है

3) humidity at that place is lowered

उस स्थान पर आर्द्रता कम हो जाती है

4) humidity at that place is raised

उस स्थान पर आर्द्रता बढ़ जाती है

Correct Answer: pressure at that place is lowered

उस स्थान पर दाब कम हो जाता है

Candidate Answer: pressure at that place is raised

उस स्थान पर दाब बढ़ जाता है

QID : 199 - Which of the statements given below are **correct**?

A) Henri Kontinen and John Peers won the Tennis 2017 ATP World Tour Finals Men's Doubles.

B) In 2017, Sebastian Vettel raced in MotoGP for Honda.

C) Daniel Ricciardo won the Formula One 2017 Chinese Grand Prix.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन **सत्य** है?

A) हैनरी कॉटिनेन और जॉन पीयर्स ने टेनिस 2017 एटीपी वर्ल्ड टूर फाइनल्स मेन्स डबल्स जीता।

B) वर्ष 2017 में सेबस्टियन वेट्टल ने होंडा के लिए मोटो जीपी में हिस्सा लिया।

C) डेनियल रिकार्डो ने फ़ॉर्मूला वन 2017 चाइनीज़ ग्रा पिर जीती।

Options:

1) Only A

केवल A

2) Only C

केवल C

3) A and B

A और B

4) B and C

B और C

Correct Answer: Only A

केवल A

Candidate Answer: Only C

केवल C

QID : 200 - In Microsoft Word, _____ view shows formatting such as line spacing, font, point size and italics.

माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, _____ व्यू दर्शाता है फॉर्मेटिंग यथा पंक्तियों के बीच अंतराल, फॉन्ट, पॉइंट का आकार और इटैलिक्स।

Options:

1) Web Layout

वेब लेआउट

2) Normal Layout

नॉर्मल लेआउट

3) Reading Layout

रीडिंग लेआउट

4) Print Layout

प्रिंट लेआउट

Correct Answer: Normal Layout

नॉर्मल लेआउट

Candidate Answer: Web Layout

वेब लेआउट

ssceexamalert.com