



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : KnowledgePhilic.com
EXAM DATE : 22-March-2018
EXAM NAME : SSC Examination TOTAL
MARKS : 200

CANDIDATE NAME : KnowledgePhilic.com
EXAM START TIME : 13:30:00 EXAM
DURATION : 01:00 Hrs TOTAL NO OF
QUESTIONS : 100

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'.

The few crowd (1)/ was not surprising (2)/ considering the publicity involved. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

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'.

From the perspective of positive psychology, mental (1)/ health may include an individual's ability to create a balance (2)/ between life activities and efforts to achieve psychology resilience. (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.

He has not submitted his assignment _____.

Options:

- 1) now
- 2) yet
- 3) then
- 4) until then

Correct Answer: yet

Candidate Answer: yet

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.

God has created all human beings and _____ them with certain qualities.

Options:

- 1) disapproved
- 2) rejected
- 3) vested
- 4) uncovered

Correct Answer: vested

Candidate Answer: vested

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

Consternation

Options:

- 1) Dismay
- 2) Happiness
- 3) Composure
- 4) Assurance

Correct Answer: Dismay

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Levity

Options:

- 1) Gravity
- 2) Funniness
- 3) Beloved
- 4) Baleful

Correct Answer: Funniness

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Delectation

Options:

- 1) Sorrow
- 2) Delight
- 3) Elation
- 4) Rapture

Correct Answer: Sorrow

Candidate Answer: Sorrow

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

Analogous

Options:

- 1) Similar
- 2) Parallel
- 3) Related
- 4) Disagreeing

Correct Answer: Disagreeing

Candidate Answer: Similar

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

Most of

P: had urban backgrounds

Q: Ministers of Japan

R: the erstwhile Prime

Options:

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

Correct Answer: RQP

Candidate Answer: RQP

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.

They selected the red car.

Options:

- 1) The red car is select.
- 2) The red car is chosen by them.
- 3) The red car by them is selected.
- 4) The red car was selected by them.

Correct Answer: The red car was selected by them.

Candidate Answer: The red car was selected by them.

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.

He replied, "I cannot do so."

Options:

- 1) He said he could not do so.
- 2) He replied that he could not do so.
- 3) He replied that he cannot did so.
- 4) He replied that he could never do so.

Correct Answer: He replied that he could not do so.

Candidate Answer: He replied that he could not do so.

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) Promunciation
- 2) Prononciation
- 3) Pronunciation
- 4) Pronuncieation

Correct Answer: Pronunciation

Candidate Answer: Pronunciation

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.

In a dynamic society everything is provided for by law and only a few things are _____ to politicians. The universe is governed _____ law. The inverse square law _____ the earth in its orbit and the law of atomic fusion keeps the sun shining _____ the whole earth. Likewise, the law should govern a nation where the judge, the police and the civil servant dispense _____ to the citizen.

a few things are _____ to politicians.

Options:

- 1) right
- 2) leave
- 3) with
- 4) left

Correct Answer: left

Candidate Answer: left

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.

In a dynamic society everything is provided for by law and only a few things are _____ to politicians. The universe is governed _____ law. The inverse square law _____ the earth in its orbit and the law of atomic fusion keeps the sun shining _____ the whole earth. Likewise, the law should govern a nation where the judge, the police and the civil servant dispense _____ to the citizen.

The universe is governed _____ law.

Options:

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

Correct Answer: by

Candidate Answer: by

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.

In a dynamic society everything is provided for by law and only a few things are _____ to politicians. The universe is governed _____ law. The inverse square law _____ the earth in its orbit and the law of atomic fusion keeps the sun shining _____ the whole earth. Likewise, the law should govern a nation where the judge, the police and the civil servant dispense _____ to the citizen.

square law _____ the earth in its

Options:

- 1) keep
- 2) keeping
- 3) keeps
- 4) kept

Correct Answer: keeps

Candidate Answer: keeps

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.

In a dynamic society everything is provided for by law and only a few things are _____ to politicians. The universe is governed _____ law. The inverse square law _____ the earth in its orbit and the law of atomic fusion keeps the sun shining _____ the whole earth. Likewise, the law should govern a nation where the judge, the police and the civil servant dispense _____ to the citizen.

the sun shining _____ the whole earth.

Options:

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

Correct Answer: for

Candidate Answer: for

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.

In a dynamic society everything is provided for by law and only a few things are _____ to politicians. The universe is governed _____ law. The inverse square law _____ the earth in its orbit and the law of atomic fusion keeps the sun shining _____ the whole earth. Likewise, the law should govern a nation where the judge, the police and the civil servant dispense _____ to the citizen.

servant dispense _____ to the citizen.

Options:

- 1) justify
- 2) justly
- 3) justice
- 4) justifies

Correct Answer: justice

Candidate Answer: justice

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

Heave a sigh of relief

Options:

- 1) To suddenly feel very happy because something unpleasant has not happened or has ended.
- 2) Be exhausted after a gruelling physical task.
- 3) Get trapped in a tricky situation which you could have escaped easily.
- 4) Feel sad that the good times have ended.

Correct Answer: To suddenly feel very happy because something unpleasant has not happened or has ended.

Candidate Answer: To suddenly feel very happy because something unpleasant has not happened or has ended.

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

A lot on your plate

Options:

- 1) A greedy person will collect more food than he can eat.
- 2) A hungry person will devour if presented with food.
- 3) To have a large number of problems to deal with.
- 4) To be an expert in multi-tasking.

Correct Answer: To have a large number of problems to deal with.

Candidate Answer: To have a large number of problems to deal with.

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

A person who moves stealthily about or loiters near a place with a view to committing a crime

Options:

- 1) Scrupulous
- 2) Prowler
- 3) Veracious
- 4) Unfeigned

Correct Answer: Prowler

Candidate Answer: Prowler

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

Carry out a task clumsily or incompetently

Options:

- 1) Bungle
- 2) Adept
- 3) Apt
- 4) Adroit

Correct Answer: Bungle

Candidate Answer: Bungle

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".

Many countries and States (**is debating**) a ban on plastic bags or taxing their use.

Options:

- 1) are debating
- 2) are debated
- 3) is debated
- 4) no improvement

Correct Answer: are debating

Candidate Answer: are debating

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".

My father (**were standing**) in the balcony, his face clenched in a storm of emotions.

Options:

- 1) was standing
- 2) was stand
- 3) was stood
- 4) no improvement

Correct Answer: was standing

Candidate Answer: was stood

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.

So apart from having

A-colleagues would go out for tea at periodic intervals

B-the routine coffee served

C-from the cafeteria my

Options:

- 1) BAC
- 2) BCA
- 3) ACB
- 4) ABC

Correct Answer: BCA

Candidate Answer: BCA

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) intellijent
- 2) intelligint
- 3) inteligent
- 4) intelijent

Correct Answer: intelligent

Candidate Answer: intelligent

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

Circumference : Circle :: ? : ?

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

परिधि : वृत्त :: ? : ?

Options:

1) Cube : Volume

घन : आयतन

2) Square : Area

वर्ग : क्षेत्रफल

3) Sphere : Circle

गोलाकार : वृत्त

4) Perimeter : Rectangle

परिमाप : आयत

Correct Answer: Perimeter : Rectangle

परिमाप : आयत

Candidate Answer: Perimeter : Rectangle

परिमाप : आयत

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

13 : 23 :: 37 : ?

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

13 : 23 :: 37 : ?

Options:

1) 40

2) 46

3) 47

4) 43

Correct Answer: 47

Candidate Answer: 47

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

ACE : KMO :: BDF : ?

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

ACE : KMO :: BDF : ?

Options:

1) LNO

2) MPO

3) LNP

4) NPQ

Correct Answer: LNP

Candidate Answer: LNP

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) Vehicle – Car

वाहन – कार

2) Scooter – Vehicle

स्कूटर – वाहन

3) Truck – Vehicle

ट्रक – वाहन

4) Bus – Vehicle

बस – वाहन

Correct Answer: Vehicle – Car

वाहन – कार

Candidate Answer: Vehicle – Car

वाहन – कार

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 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) 7 – 49

2) 9 – 81

3) 11 – 121

4) 15 – 215

Correct Answer: 15 – 215

Candidate Answer: 15 – 215

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) ABDG
- 2) PQSV
- 3) JKMQ
- 4) NOQT

Correct Answer: JKMQ

Candidate Answer: JKMQ

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

1. Peanut
2. Peaceful
3. Personal
4. Photograph
5. Picture

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

1. Peanut
2. Peaceful
3. Personal
4. Photograph
5. Picture

Options:

- 1) 43125

- 2) 21345

- 3) 13245

- 4) 32451

Correct Answer: 21345

Candidate Answer: 21345

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

9, 11, 14, 16, 19, 21, ?

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

9, 11, 14, 16, 19, 21, ?

Options:

- 1) 24

- 2) 26

- 3) 25

- 4) 27

Correct Answer: 24

Candidate Answer: 24

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

AL, EP, IT, MX, ?

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।

AL, EP, IT, MX, ?

Options:

- 1) RC

- 2) QB

- 3) QV

- 4) TV

Correct Answer: QB

Candidate Answer: QB

QID : 135 - Six books are kept one above the other. Hindi is just above Sanskrit. The English is between Mathematics and Science. Law is between Hindi and Mathematics. Which book is at the fourth position from top?

छह पुस्तकों को एक के ऊपर एक रखा गया है। हिन्दी, संस्कृत के ठीक ऊपर है। अंग्रेजी, गणित तथा विज्ञान के मध्य है। वकालत, हिन्दी तथा गणित के मध्य है। कौन सी पुस्तक ऊपर से चौथे स्थान पर है?

Options:

- 1) Mathematics
गणित
- 2) Law
वकालत
- 3) Hindi
हिन्दी
- 4) English
अंग्रेजी

Correct Answer: Law
वकालत

Candidate Answer: Law
वकालत

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

Abettor

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

Abettor

Options:

- 1) Bettor
- 2) Wrote
- 3) Rot
- 4) Abet

Correct Answer: Wrote

Candidate Answer: Wrote

QID : 137 - In a certain code language, "TRAVEL" is written as "WVFIYQ". How is "TABLET" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TRAVEL" को "WVFIYQ" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TABLET" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) EWOGYN
- 2) NYOGYW
- 3) YGWPQM
- 4) WEGOIY

Correct Answer: WEGOIY

Candidate Answer: WEGOIY

QID : 138 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

RIP, TLT, VOX, XRB, ?

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।

RIP, TLT, VOX, XRB, ?

Options:

- 1) ZTE
- 2) AUF
- 3) ZUF
- 4) ATE

Correct Answer: ZUF

Candidate Answer: ZUF

QID : 139 - In the following question, select the missing number from the given series.

24, 26, 28, ?, 32, 34

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

24, 26, 28, ?, 32, 34

Options:

- 1) 29
- 2) 30
- 3) 31
- 4) 36

Correct Answer: 30

Candidate Answer: 30

QID : 140 - 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) (4, 8, 16)
- 2) (9, 18, 36)
- 3) (6, 12, 24)
- 4) (5, 10, 25)

Correct Answer: (5, 10, 25)

Candidate Answer: (5, 10, 25)

QID : 141 - In a certain code language, '+' represents 'x', 'x' represents '+', '-' represents '÷' and '÷' represents '-'. Find out the answer to the following question.

$$13 - 14 + 15 \times 70 \div 14 = ?$$

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

$$13 - 14 + 15 \times 70 \div 14 = ?$$

Options:

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 47
- 4) 6

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 2

QID : 142 - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?

$$8 \div 2 - 50 \times 6 + 16 = 50$$

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

$$8 \div 2 - 50 \times 6 + 16 = 50$$

Options:

- 1) + and ÷
+ और ÷
- 2) - and +
- और +
- 3) + and x
+ और x
- 4) ÷ and x
÷ और x

Correct Answer: + and x

+ और x

Candidate Answer: + and x

+ और x

QID : 143 - If $60 \# 40 = 10$, $40 \# 20 = 6$ and $60 \# 90 = 15$, then find the value of $40 \# 30 = ?$

यदि $60 \# 40 = 10$, $40 \# 20 = 6$ और $60 \# 90 = 15$, तो $40 \# 30 = ?$ का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) 15
- 2) 12
- 3) 18
- 4) 7

Correct Answer: 7

Candidate Answer: 7

QID : 144 - Which of the following terms follows the trend of the given list?

ZYXYXYXY, XWXYXYXY, XYZYXYXY, XYXWXYXY, XYXYZYXY, _____.

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

ZYXYXYXY, XWXYXYXY, XYZYXYXY, XYXWXYXY, XYXYZYXY, _____.

Options:

- 1) XYXYXWXY
- 2) XYXYXYXY
- 3) ZYXYXYXY
- 4) XWXYXYXY

Correct Answer: XYXYXWXY

Candidate Answer: XYXYXWXY

QID : 145 - Two aeroplanes start from the same strip. Aeroplane P flies 65 miles North, then turns left flies 45 miles and lands. In the meanwhile aeroplane Q flies 80 miles West, then flies 40 miles South, then turns to its left, flies 35 miles and lands. Where is aeroplane Q with respect to aeroplane P?

दो हवाई जहाज एक ही हवाई पट्टी से निकलते हैं। हवाई जहाज P उत्तर की तरफ 65 मील तक उड़ता है, फिर बाईं तरफ मुड़कर 45 मील की दूरी तक जाता है और नीचे उतर जाता है। इस बीच हवाई जहाज Q पश्चिम की तरफ 80 मील उड़ता है, फिर दक्षिण की तरफ 40 मील तक उड़ता है, फिर अपने बाईं तरफ मुड़ जाता है, 35 मील की दूरी तक जाता है और भूमि पर उतर जाता है। हवाई जहाज P के संदर्भ में हवाई जहाज Q कहाँ है?

Options:

- 1) 25 miles South
25 मील दक्षिण
- 2) 105 miles North
105 मील उत्तर
- 3) 25 miles North
25 मील उत्तर
- 4) 105 miles South
105 मील दक्षिण

Correct Answer: 105 miles South
105 मील दक्षिण

Candidate Answer: 105 miles South
105 मील दक्षिण

QID : 146 - 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 bins are baskets
Statement II: No buckets are bins

Conclusion I: All baskets are buckets
Conclusion II: All buckets are baskets

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 डिब्बा बास्केट होते हैं
कथन II: कोई भी बाल्टी डिब्बा नहीं होती

निष्कर्ष I: सभी बास्केट बाल्टी होती हैं
निष्कर्ष II: सभी बाल्टी बास्केट होती 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

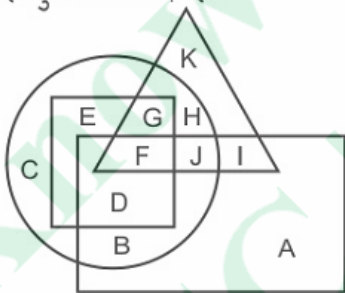
Correct Answer: Neither conclusion I nor conclusion II follows
ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

Candidate Answer: Neither conclusion I nor conclusion II follows
ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

QID : 147 -

In the following figure, rectangle represents Editors, circle represents Choreographers, triangle represents Jugglers and square represents Football players. Which set of letters represents Editors who are neither Jugglers nor Football players?

निम्नलिखित आकृति में, आयत संपादकों को प्रदर्शित करता है, वृत्त कोरियोग्राफर को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज जगलर्स को प्रदर्शित करता है और वर्ग फुटबॉल खिलाड़ियों को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन संपादकों को प्रदर्शित करता है जो न तो जगलर्स हैं और न ही फुटबॉल खिलाड़ी हैं?



Options:

- 1) DF
- 2) FJI
- 3) DB
- 4) AB

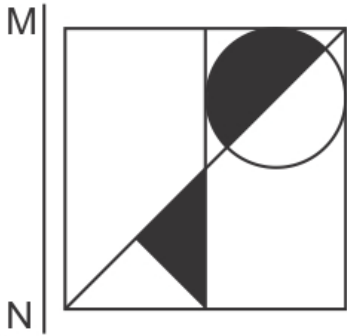
Correct Answer: AB

Candidate Answer: AB

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)



Correct Answer:



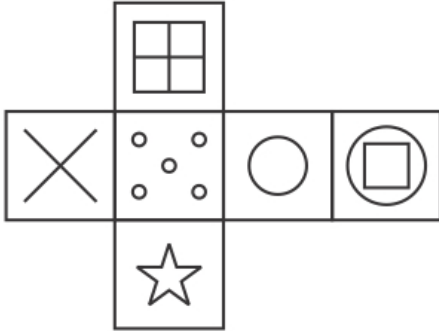
Candidate Answer:



QID : 149 -

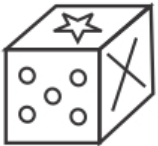
Which of the following cube in the answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure?

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)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 150 -

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 31, 43 etc and 'W' can be represented by 78, 97 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'BODY'.

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 31, 43 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'W' को 78, 97 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'BODY' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix I आव्यूह - I					Matrix II आव्यूह - II						
	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9
0	J	K	H	M	A	5	Z	T	X	S	R
1	E	H	E	F	A	6	O	O	U	Z	Q
2	G	L	H	K	K	7	T	Z	S	W	O
3	D	M	B	A	L	8	O	O	Y	S	P
4	H	G	K	M	E	9	Q	S	W	V	Q

Options:

- 1) 41,77,14,89
- 2) 11,67,34,67
- 3) 13,75,42,67
- 4) 32,65,30,87

Correct Answer: 32,65,30,87

Candidate Answer: 32,65,30,87

QID : 151 -

If $\frac{196}{0.196} = \frac{19.6}{x}$ then what will be the value of x?

यदि $\frac{196}{0.196} = \frac{19.6}{x}$ है, तो x का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) 1.96
- 2) 10.96
- 3) 0.0196
- 4) 0.196

Correct Answer: 0.0196

Candidate Answer: 0.0196

QID : 152 -

$\frac{1}{33}$ of $\frac{1}{66}$ of $\frac{1}{3}$ of $\frac{1}{66}$ of 10000 of a number will be what percentage of that number?

एक संख्या के 10000 के $\frac{1}{66}$ के $\frac{1}{3}$ के $\frac{1}{66}$ के $\frac{1}{33}$ जो संख्या होगी वह इस संख्या के कितने प्रतिशत होगी?

Options:

- 1) 2.32
- 2) 1.32
- 3) 0.232
- 4) 0.0232

Correct Answer: 2.32

Candidate Answer: 2.32

QID : 153 -

What is value of $(6x^2 - 5y^2)(6x^2 + 5y^2)$, if $x = \frac{1}{\sqrt{3}}$ and $y = \frac{1}{\sqrt{5}}$?

$(6x^2 - 5y^2)(6x^2 + 5y^2)$ का मान क्या है, यदि $x = \frac{1}{\sqrt{3}}$ और $y = \frac{1}{\sqrt{5}}$ है?

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 154 -

If $a \otimes b = (a + b)(a \times b)$, then find the value of $6 \otimes 5$.

यदि $a \otimes b = (a + b)(a \times b)$ है, तो $6 \otimes 5$ का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) 110
- 2) 220
- 3) 330
- 4) 440

Correct Answer: 330

Candidate Answer: 330

QID : 155 - Angles of the triangle are in the ratio of 1:2:3. Choose the correct triangle for the given ratio.

त्रिभुज के कोण 1: 2: 3 के अनुपात में हैं तो, दिए गए अनुपात के लिए सही त्रिभुज चुनें।

Options:

- 1) Equilateral
समबाहु
- 2) Isosceles
समद्विबाहु
- 3) Right angle
समकोण
- 4) Obtuse angled
अधिक कोण

Correct Answer: Right angle

समकोण

Candidate Answer: Obtuse angled

अधिक कोण

QID : 156 - If the diameter of the two circles is 6 units and 10 units and a centre distance of 8 units. Calculate the number of common tangents that can be drawn to both the circle.

यदि दो वृत्तों का व्यास 6 इकाई और 10 इकाई है और दोनों के केंद्र के बीच की दूरी 8 इकाई है। दोनों की सामान्य स्पर्शरेखाओं की संख्या की गणना करें, जिन्हें वृत्त के बाहर से खींचा जा सकता है।

Options:

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 4
- 4) Infinite
अनन्त

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 2

QID : 157 - A mixture of 240 litres of juice and water contains 15% water. How much more water (in litres) should be added to this so that the strength of water will become 25% in the new mixture?

रस तथा जल के 240 लीटर के एक मिश्रण में 15% जल है। इसमें कितना जल (लीटर में) और मिलाया जाए जिससे कि नए मिश्रण में जल की मात्रा 25% हो जाए?

Options:

- 1) 28
- 2) 32
- 3) 26
- 4) 34

Correct Answer: 32

Candidate Answer: 32

QID : 158 - The sum of the present ages of a father and his son is 126 years. 8 years ago their respective ages were in the ratio of 7 : 4. After 7 years what will be the ratio of ages of father and son?

एक पिता तथा उसके पुत्र की वर्तमान आयु का योग 126 वर्ष है। 8 वर्ष पूर्व उनकी आयु क्रमशः 7 : 4 के अनुपात में थी। 7 वर्ष पश्चात पिता तथा पुत्र की आयु का अनुपात क्या होगा?

Options:

- 1) 23 : 19
- 2) 17 : 11
- 3) 27 : 20
- 4) 34 : 23

Correct Answer: 17 : 11

Candidate Answer: 17 : 11

QID : 159 - The ratio of spirit and water in the two vessels is 5 : 1 and 3 : 7 respectively. In what ratio the liquid of both the vessels should be mixed such that a new mixture containing half spirit and half water is obtained?

दो बर्तनों में क्रमशः स्पिरिट तथा पानी का अनुपात 5 : 1 तथा 3 : 7 है। दोनों बर्तनों के तरलों को किस अनुपात में मिलाया जाए जिससे कि आधा स्पिरिट तथा आधा जल वाला एक नया मिश्रण प्राप्त हो जाए?

Options:

- 1) 3 : 5
- 2) 5 : 7
- 3) 1 : 1
- 4) 4 : 7

Correct Answer: 3 : 5

Candidate Answer: 3 : 5

QID : 160 - 10 Consecutive numbers are given. If the average of the two numbers given in the middle is 13.5, then what is the sum of the first 6 numbers?

10 क्रमागत संख्याएँ दी गई हैं। यदि मध्य में दी गई दो संख्याओं का औसत 13.5 है, तो प्रथम 6 संख्याओं का योग क्या है?

Options:

- 1) 65
- 2) 59
- 3) 69
- 4) 80

Correct Answer: 69

Candidate Answer: 69

QID : 161 - A sum of Rs 4000 becomes Rs 7000 in 6 years at simple interest. If the rate of interest becomes double of itself, then what will be the amount (in Rs) after 6 years?

एक 4000 रु की राशि साधारण ब्याज से 6 वर्ष में 7000 रु हो जाती है। यदि ब्याज की दर स्वयं का दोगुना हो जाए, तो 6 वर्ष पश्चात राशि (रु में) क्या होगी?

Options:

- 1) 8500
- 2) 9000
- 3) 8000
- 4) 10000

Correct Answer: 10000

Candidate Answer: 10000

QID : 162 - If selling price of 39 articles is equal to the cost price of 42 articles, then what will be the profit percentage?

यदि 39 वस्तुओं का विक्रय मूल्य, 42 वस्तुओं के क्रय मूल्य के बराबर है, तो लाभ प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- 1) 8.33
- 2) 7.69
- 3) 9.09
- 4) 11.33

Correct Answer: 7.69

Candidate Answer: 7.69

QID : 163 - The marked price of a trouser is twice of the cost price. To earn 36% profit, what should be the value of discount (in percentage)?

एक पतलून का अंकित मूल्य क्रय मूल्य का दोगुना है। 36% लाभ कमाने के लिए, छूट का मान (प्रतिशत में) क्या होना चाहिए?

Options:

- 1) 33
- 2) 32
- 3) 34
- 4) 36

Correct Answer: 32

Candidate Answer: 32

QID : 164 -

What is the simplified value of $\frac{\sqrt{5} + \sqrt{4}}{\sqrt{5} - \sqrt{4}} + \frac{\sqrt{5} - \sqrt{4}}{\sqrt{5} + \sqrt{4}}$?

$\frac{\sqrt{5} + \sqrt{4}}{\sqrt{5} - \sqrt{4}} + \frac{\sqrt{5} - \sqrt{4}}{\sqrt{5} + \sqrt{4}}$ का सरलीकृत मान क्या है?

Options:

- 1) 9
- 2) 10
- 3) 18
- 4) 20

Correct Answer: 18

Candidate Answer: 18

QID : 165 - P can make a table in 16 days while Q can make it in 20 days. Q started the work and did that work for 5 days. In how many days P can complete the remaining work?

P एक मेज को 16 दिन में बना सकता है, जबकि Q उसे 20 दिन में बना सकता है। Q ने कार्य आरंभ किया तथा उस कार्य को 5 दिन तक किया। शेष कार्य P कितने दिन में पूरा कर सकता है?

Options:

- 1) 10
- 2) 12
- 3) 15
- 4) 18

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 12

QID : 166 - A boat covers a distance of 14 km upstream and 16 km downstream in 9 hours. It covers a distance of 12 km upstream and 40 km downstream in 11 hours. What is the speed (in km/hr) of the boat in still water?

एक नाव 14 कि.मी. धारा के प्रतिकूल तथा 16 कि.मी. धारा के अनुकूल दूरी 9 घंटे में तय करती है। वह 12 कि.मी. धारा के प्रतिकूल तथा 40 कि.मी. धारा के अनुकूल दूरी 11 घंटे में तय करती है। स्थिर जल में नाव की गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

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

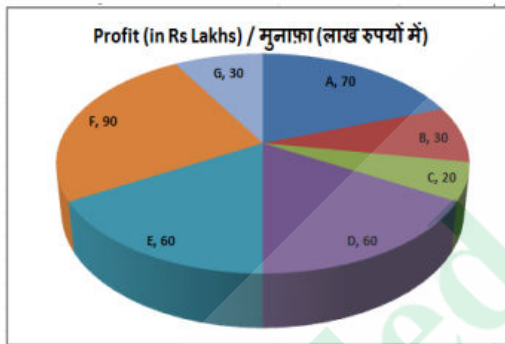
Correct Answer: 5

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 167 -

The pie chart shows the share in profits of the year 2017 of seven partners in a business. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट व्यापार में सात भागीदारों के वर्ष 2017 के मुनाफे में हिस्सा दिखाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Which partner got the second highest share in profits?

किस साझेदार का मुनाफे में दूसरा सबसे बड़ा हिस्सा है?

Options:

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

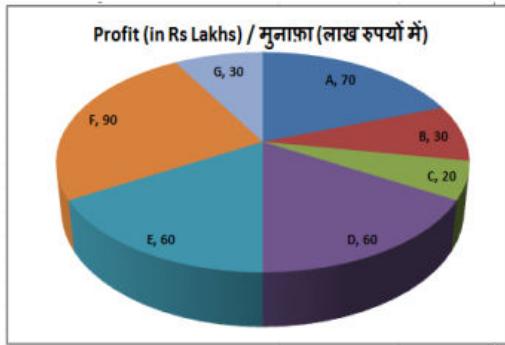
Correct Answer: A

Candidate Answer: A

QID : 168 -

The pie chart shows the share in profits of the year 2017 of seven partners in a business. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट व्यापार में सात भागीदारों के वर्ष 2017 के मुनाफे में हिस्सा दिखाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the total Profit (in Rs lakhs) of the business of the year 2017?

वर्ष 2017 के कारोबार का कुल मुनाफा (लाख रुपये में) क्या है?

Options:

- 1) 400
- 2) 300
- 3) 360
- 4) 350

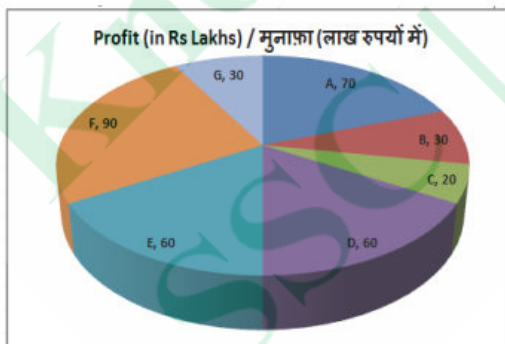
Correct Answer: 360

Candidate Answer: 360

QID : 169 -

The pie chart shows the share in profits of the year 2017 of seven partners in a business. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट व्यापार में सात भागीदारों के वर्ष 2017 के मुनाफे में हिस्सा दिखाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The measure of the central angle of the sector representing share in profits of partner E is _____ degrees.

लाभ में भागीदार E के हिस्सेदारी का प्रतिनिधित्व करने वाले क्षेत्र के केंद्रीय कोण का माप _____ डिग्री है।

Options:

- 1) 30
- 2) 60
- 3) 45
- 4) 90

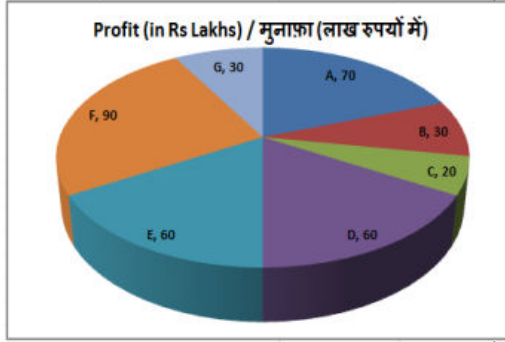
Correct Answer: 30

Candidate Answer: 60

QID : 170 -

The pie chart shows the share in profits of the year 2017 of seven partners in a business. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट व्यापार में सात भागीदारों के वर्ष 2017 के मुनाफे में हिस्सा दिखाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If the business makes Rs 45 lakh profit which is distributed between the partners how much does C get (in Rs lakhs)?

यदि कारोबार में 45 लाख रुपये का मुनाफ़ा होता है, जो साझेदारों के बीच वितरित किया जाता है, तो C को कितना रुपये मिलता है (लाख रुपये में)?

Options:

- 1) 3
- 2) 2.5
- 3) 4
- 4) 2

Correct Answer: 2.5

Candidate Answer: 2.5

QID : 171 - The length and breadth of a rectangle are 15 cm and 8 cm respectively. Calculate its perimeter (in cm).

एक आयत की लंबाई और चौड़ाई क्रमशः 15 सेंटीमीटर और 8 सेंटीमीटर है। इसके परिमाप (सेंटीमीटर में) की गणना करें।

Options:

- 1) 46
- 2) 92
- 3) 35
- 4) 70

Correct Answer: 46

Candidate Answer: 46

QID : 172 - If the area of a semi-circle is 693 cm^2 , then find its radius (in cm).

यदि एक अर्धवृत्त का क्षेत्रफल $693 \text{ वर्ग सेंटीमीटर}$ है, तो इसकी त्रिज्या (सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 42
- 2) 27
- 3) 21
- 4) 54

Correct Answer: 21

Candidate Answer: 21

QID : 173 - Find the curved 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 वक्र सतह का क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 792
- 2) 728
- 3) 528
- 4) 493

Correct Answer: 528

Candidate Answer: 528

QID : 174 - ΔPQR is right angled at Q. If $m\angle R = 30^\circ$, then find the value of $(\cos P - 1/3)$.

ΔPQR में Q पर समकोण है। यदि $m\angle R = 30^\circ$, तो $(\cos P - 1/3)$ का मान ज्ञात करें।

Options:

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

Correct Answer: $1/6$

Candidate Answer: $1/6$

QID : 175 - In ΔABC measure of angle B is 90° . If $\cot A = 8/15$, and $AB = 0.8\text{cm}$, then what is the length (in cm) of side BC?

ΔABC में कोण B का माप 90° है। यदि $\cot A = 8/15$ और $AB = 0.8$ सेंटीमीटर है, तो भुजा BC की लंबाई (सेंटीमीटर में) क्या है?

Options:

- 1) 1.7
- 2) 2
- 3) 1.5
- 4) 2.5

Correct Answer: 1.5

Candidate Answer: 1.5

QID : 176 - Which of the following is necessary for a natural monopoly?

नैसर्गिक एकाधिकार के लिए निम्नलिखित में से कौन आवश्यक है?

Options:

- 1) economies of scale
बड़े पैमाने की किफायतें
- 2) a high proportion of the total cost as the cost of capital goods
पूँजीगत वस्तुओं की लागत के रूप में कुल लागत का एक उच्च अनुपात
- 3) very small market
बहुत छोटा बाजार
- 4) All options are correct.
सभी विकल्प सही हैं।

Correct Answer: All options are correct.

सभी विकल्प सही हैं।

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 177 - In which area is the public sector most dominant in India?

भारत में किस क्षेत्र में सार्वजनिक क्षेत्र सबसे ज्यादा प्रभावशाली है?

Options:

- 1) Organised term lending financial institutions
सावधि उधार देने वाली संगठित वित्तीय संस्थाएं
- 2) Transport
परिवहन
- 3) Commercial banking
वाणिज्यिक बैंकिंग
- 4) Steel production
इस्पात उत्पादन

Correct Answer: Commercial banking

वाणिज्यिक बैंकिंग

Candidate Answer: Transport

परिवहन

QID : 178 - The deepest lake of the world is _____.

विश्व की सर्वाधिक गहरी झील _____ है।

Options:

- 1) Aral Sea
अरल सागर
- 2) Caspian Sea
कैस्पियन सागर
- 3) Baikal
बैकाल
- 4) Dead Sea
मृत सागर

Correct Answer: Baikal

बैकाल

Candidate Answer: Dead Sea

मृत सागर

QID : 179 - Which of the following is correctly matched?

निम्नलिखित में कौन सही सुमेलित है?

Options:

- 1) Lonar - Madhya Pradesh
लोनार - मध्य प्रदेश
- 2) Nakkli - Gujarat
नक्की - गुजरात
- 3) Kolleru - Andhra Pradesh
कोलेरू - आंध्र प्रदेश
- 4) Pulicat - Kerala
पुलिकट - केरल

Correct Answer: Kolleru - Andhra Pradesh
कोलेरू - आंध्र प्रदेश

Candidate Answer: Pulicat - Kerala
पुलिकट - केरल

QID : 180 - Where is the tomb of Sher Shah located?

शेरशाह का मकबरा कहां स्थित है?

Options:

- 1) Sasaram
सासाराम
- 2) Delhi
दिल्ली
- 3) Kalinger
कालिंजर
- 4) Sonargaon
सोनारगांव

Correct Answer: Sasaram
सासाराम

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 181 - Which of the following governor generals used to call himself as Bengal Tiger?

निम्नलिखित में से कौन-सा गवर्नर जनरल अपने को बंगाल टाइगर कहता था?

Options:

- 1) Lord Clive
लार्ड क्लाइव
- 2) Warren Hastings
वारेन हेस्टिंग्स
- 3) Lord Cornwallis
लार्ड कार्नवालिस
- 4) Lord Wellesley
लार्ड वेलेस्ली

Correct Answer: Lord Wellesley
लार्ड वेलेस्ली

Candidate Answer: Lord Clive
लार्ड क्लाइव

QID : 182 - Syadvada was the fundamental basis of which religion?

स्यादवाद किस धर्म का मूल आधार था?

Options:

- 1) Buddhism
बौद्ध धर्म
- 2) Jainism
जैन धर्म
- 3) Vaishnavism
वैष्णव धर्म
- 4) Shaivism
शैव धर्म

Correct Answer: Jainism
जैन धर्म

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 183 - According to a latest report by UN Women and the UN Development Programme (UNDP), released in November 2017, which region has been ranked as the world's most violent region for women?

संयुक्त राष्ट्र महिला और संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम की नवंबर 2017 में जारी एक नवीनतम रिपोर्ट के अनुसार महिलाओं के लिए कौन-सा क्षेत्र सर्वाधिक हिंसक क्षेत्र है?

Options:

- 1) Latin America and the caribbean countries
लैटिन अमेरिकी और कैरिबियन देश
- 2) Sudan
सूडान
- 3) Gulf Countries
खाड़ी देश
- 4) South East Asian Countries
दक्षिण-पूर्व एशियाई देश

Correct Answer: Latin America and the caribbean countries
लैटिन अमेरिकी और कैरिबियन देश

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 184 - Syadvada was the fundamental basis of which religion?

नवम्बर 2017 में निम्नलिखित में से किसने मिस वर्ल्ड-2017 का ताज जीता?

Options:

- 1) Stephanie Hill
स्टेफेनी हिल
- 2) Andrea Meza
ऐन्ड्रीया मेजा
- 3) Manushi Chhillar
मानुषी छिल्लर
- 4) Stephanie Del Valle
स्टेफेनी डेल वेली

Correct Answer: Manushi Chhillar
मानुषी छिल्लर

Candidate Answer: Manushi Chhillar
मानुषी छिल्लर

QID : 185 - What is the national animal of Bangladesh?

बांग्लादेश का राष्ट्रीय पशु क्या है?

Options:

- 1) Royal Bengal Tiger
रॉयल बंगाल टाइगर
- 2) Python
अजगर
- 3) Goat
बकरा
- 4) Buffalo
भैंस

Correct Answer: Royal Bengal Tiger
रॉयल बंगाल टाइगर

Candidate Answer: Royal Bengal Tiger
रॉयल बंगाल टाइगर

QID : 186 - In modern periodic table while going from top to bottom in a group _____.

आधुनिक आवर्त सारणी में किसी समूह में उपर से नीचे जाने पर _____।

Options:

- 1) size of an atom increases
परमाणु का आकार बढ़ता है
- 2) size of an atom decreases
परमाणु का आकार घटता है
- 3) ionisation energy of an atom increases
परमाणु की आयनीकरण ऊर्जा बढ़ती है
- 4) size and ionisation energy of an atom increases
परमाणु का आकार तथा परमाणु की आयनीकरण ऊर्जा दोनों बढ़ जाता है

Correct Answer: size of an atom increases
परमाणु का आकार बढ़ता है

Candidate Answer: size and ionisation energy of an atom increases
परमाणु का आकार तथा परमाणु की आयनीकरण ऊर्जा दोनों बढ़ जाता है

QID : 187 - Which of the following is **NOT** a compound?

निम्नलिखित में से कौन सा एक यौगिक **नहीं** है?

Options:

- 1) Ammonia
अमोनिया
- 2) Milk
दूध
- 3) Sodiumchloride
सोडियम क्लोराइड
- 4) Chalk
चाँक

Correct Answer: Milk
दूध

Candidate Answer: Milk
दूध

QID : 188 - According to Article 75 of Indian Constitution, the ministers are collectively responsible to the Parliament in general and to the _____ in particular.

भारतीय संविधान के अनुच्छेद 75 के अनुसार, मंत्रियों का संसद के प्रति सामूहिक तथा _____ के प्रति विशेषकर उत्तरदायित्व होता है।

Options:

- 1) People
लोगों
- 2) Lok Sabha
लोकसभा
- 3) Rajya Sabha
राज्य सभा
- 4) President
राष्ट्रपति

Correct Answer: Lok Sabha
लोकसभा

Candidate Answer: Lok Sabha
लोकसभा

QID : 189 - Which among the following comes under Concurrent List of Indian Constitution?

- I. Marriage and Divorce
- II. Electricity
- III. Labour Welfare

निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय संविधान की समवर्ती सूची के अंतर्गत आता है?

- I. विवाह तथा तलाक
- II. बिजली
- III. श्रम कल्याण

Options:

- 1) Only I
केवल I
- 2) Only II
केवल II
- 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: Only II

केवल II

QID : 190 - Which are the special proteins in muscles that contract and relax to cause movement?

पेशियों में संकुचन एवं प्रसार के कारण गति करने वाले विशेष प्रकार के प्रोटीन कौन से हैं?

Options:

- 1) Contractile protein
संकुचनशील प्रोटीन
- 2) Receptor protein
रिसीप्टर प्रोटीन
- 3) Structural protein
संरचनात्मक प्रोटीन
- 4) Enzymatic protein
एंजाइमी प्रोटीन

Correct Answer: Contractile protein

संकुचनशील प्रोटीन

Candidate Answer: Contractile protein

संकुचनशील प्रोटीन

QID : 191 - Plants having body that is differentiated into roots, stems and leaves and have specialized tissue for the conduction of water and other substances, fall in which group?

पादप जिनके शरीर जड़ों, तने तथा पत्तियों में विभाजित होते हैं तथा जल एवं अन्य पदार्थों के संवहन के लिए विशिष्ट ऊतक होते हैं, किस वर्ग में आते हैं?

Options:

- 1) Bryophyta
ब्रायोफाइटा
- 2) Thallophyta
थैलोफाइटा
- 3) Pteridophyta
टेरिडोफाइटा
- 4) All option are correct.
सभी विकल्प सही हैं।

Correct Answer: Pteridophyta

टेरिडोफाइटा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 192 - In January 2018, 'Electoral Bonds' Scheme was launched. Under this scheme, the electoral bonds will be available at specified branches of _____.

जनवरी 2018 में, 'निर्वाचन बॉन्ड' योजना लोकार्पित की गई थी। इस योजना के अंतर्गत, निर्वाचन बॉन्ड _____ की निर्दिष्ट शाखाओं पर उपलब्ध होंगे।

Options:

- 1) Bank of Baroda
बैंक ऑफ बड़ोदा
- 2) State Bank of India
भारतीय स्टेट बैंक
- 3) Punjab National Bank
पंजाब नेशनल बैंक
- 4) Bank of India
बैंक ऑफ इंडिया

Correct Answer: State Bank of India

भारतीय स्टेट बैंक

Candidate Answer: State Bank of India

भारतीय स्टेट बैंक

QID : 193 - By using which foam the Researchers from Indian Institute of Technology – Bombay have made a low cost piezo resistive vibration sensor?

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान-बॉम्बे के शोधकर्ताओं ने किस फोम का उपयोग कर एक कम लागत वाला पीजो प्रतिरोधी कंपन संवेदक बनाया है?

Options:

- 1) Only Polyurethane
केवल पॉलीयुरेथेन
- 2) Only Polyethylene
केवल पॉलीइथाइलीन
- 3) Both Polyurethane and Polyethylene
पॉलीयुरेथेन तथा पॉलीइथाइलीन दोनों
- 4) Neither Poly urethane nor Polyethylene
ना तो पॉलीयुरेथेन ना ही पॉलीइथाइलीन

Correct Answer: Only Polyurethane
केवल पॉलीयुरेथेन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 194 - SEBI is evaluating whether ICO (Initial Coin Offerings) can be brought under its purview. ICO is related to _____.

सेबी मूल्यांकन कर रही है कि आईसीओ (इनिशियल कॉइन ऑफरिंग्स) को उसके दायरे में लाया जा सकता है या नहीं। आईसीओ _____ से संबंधित है।

Options:

- 1) Dollars
डॉलर
- 2) Pounds
पाउंड
- 3) Rupees
रुपये
- 4) Cryptocurrency
क्रिप्टोकॉरेन्सी

Correct Answer: Cryptocurrency
क्रिप्टोकॉरेन्सी

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 195 - What was India's rank in the Educational Attainment pillar as per the Global Gender Gap report 2017?

वैश्विक लिंग अंतर रिपोर्ट 2017 के अनुसार शैक्षिक अवधारण स्तंभ में भारत का क्या स्थान था?

Options:

- 1) 139
- 2) 112
- 3) 141
- 4) 15

Correct Answer: 112

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 196 - A body is initially moving with a velocity of 10 m/s. It undergoes an acceleration of 2 m/s^2 for 5 seconds. Find the displacement (in m) of this body in these 5 seconds.

किसी वस्तु का प्रारंभिक वेग 10 मीटर/सेकंड है। यह 5 सेकंड में 2 मीटर/सेकंड^2 से त्वरित होती है। इन 5 सेकंड में वस्तु में कितना विस्थापन (मीटर में) होगा?

Options:

- 1) 25
- 2) 37.5
- 3) 50
- 4) 75

Correct Answer: 75

Candidate Answer: 75

QID : 197 - 1 watt is equal to 1 _____.

1 वॉट = 1 _____

Options:

- 1) J s^{-1}
- 2) J s
- 3) J s^{-2}
- 4) J s^2

Correct Answer: J s^{-1}

Candidate Answer: J s^{-1}

QID : 198 - Air _____ are the substances which contaminate the air.

वायु _____ वे पदार्थ हैं जो वायु को संदूषित करते हैं।

Options:

- 1) Reactants
अभिकारक
- 2) Irritants
क्षोभक
- 3) Resistants
प्रतिरोधी
- 4) Pollutants
प्रदूषक

Correct Answer: Pollutants

प्रदूषक

Candidate Answer: Pollutants

प्रदूषक

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

- A) Rafael Nadal won the Tennis 2017 French Open Men's Singles.
- B) In 2017, Valentino Rossi raced in MotoGP for Ducati.
- C) In 2017, Marc Márquez raced in MotoGP for Honda.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A) रफ़ाएल नडाल ने टेनिस 2017 फ्रेंच ओपन मेन्स सिंगल्स जीता।
- B) वर्ष 2017 में वैलेंटिनो रॉसी ने डुकाटी के लिए मोटोजीपी में हिस्सा लिया।
- C) वर्ष 2017 में मार्क मर्कुएज़ ने होंडा के लिए मोटोजीपी में हिस्सा लिया।

Options:

- 1) Only A
केवल A
- 2) Only B
केवल B
- 3) Both A and C
A और C दोनों
- 4) A, B and C
A, B और C

Correct Answer: Both A and C

A और C दोनों

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 200 - In HTML, _____ is at the bottom of the page and usually contains disclaimers, copyright information etc.

एचटीएमएल में यह पेज सबसे नीचे होता है और सामान्यतः इसमें डिस्क्लेमर, कॉपीराइट सूचनाएं आदि होती हैं।

Options:

- 1) Header area
हेडर एरिया
- 2) Menu bar
मैन्यू बार
- 3) Body of the page
पेज का मुख्य भाग
- 4) Footer area
फुटर एरिया

Correct Answer: Footer area

फुटर एरिया

Candidate Answer: Footer area

फुटर एरिया