



**Staff Selection Commission**  
(Government Of India)

**EXAM DATE : 21-March-2018**

**EXAM NAME : SSC Examination TOTAL**

**MARKS : 200**

**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'.

When we respect **(1)/** everyone's spiritual identity, **(2)/** we promote peace and happiness to all. **(3)/** No error **(4)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** 3

**Candidate Answer:** 4

**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'.

A balanced diet is one that provide **(1)/** an adequate intake of energy and nutrients **(2)/** for maintenance of the body and therefore good health. **(3)/** No error **(4)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** 1

**Candidate Answer:** 1

**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 asked him to \_\_\_\_\_ some documents.**

**Options:**

- 1) set out
- 2) go through
- 3) look up
- 4) imagine

**Correct Answer:** go through

**Candidate Answer:** look up

**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.

**The server with \_\_\_\_\_ I was talking is my good friend.**

**Options:**

- 1) who
- 2) her
- 3) whom
- 4) which

**Correct Answer:** whom

**Candidate Answer:** who

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

**Perspicacious**

**Options:**

- 1) Foolish
- 2) Obscure
- 3) Shrewd
- 4) Indistinct

**Correct Answer:** Shrewd

**Candidate Answer:** Indistinct

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

**Snaky**

**Options:**

- 1) Clever
- 2) Mild
- 3) Sinuous
- 4) Wild

**Correct Answer:** Sinuous

**Candidate Answer:** Clever

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

**Arraign**

**Options:**

- 1) Accuse
- 2) Charge
- 3) Indict
- 4) Free

**Correct Answer:** Free

**Candidate Answer:** Accuse

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

**Airy**

**Options:**

- 1) Stuffy
- 2) Graceful
- 3) Indifferent
- 4) Light

**Correct Answer:** Stuffy

**Candidate Answer:** Stuffy

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

**Over population of humans is**

**P** : the biggest factor behind so

**Q** : many social, sustainable and environmental

**R** : issues all over the world

**Options:**

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

**Correct Answer:** PQR

**Candidate Answer:** PRQ

**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 youngsters lined the cafe.**

**Options:**

- 1) The cafe is lined by the youngsters.
- 2) The cafe was lined by the youngsters.
- 3) The cafe lined by the youngsters.
- 4) The cafe is lined.

**Correct Answer:** The cafe was lined by the youngsters.

**Candidate Answer:** The cafe was lined by the youngsters.

**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.

**She said, "I will visit the temple."**

**Options:**

- 1) She said that she will visit the temple.
- 2) She said that she would visit the temple.
- 3) She acknowledged that she would visit the temple.
- 4) She says she would visit the temple.

**Correct Answer:** She said that she would visit the temple.

**Candidate Answer:** She said that she would visit the temple.

**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) Dielema
- 2) Dilemma
- 3) Dielemma
- 4) Dilemna

**Correct Answer:** Dilemma

**Candidate Answer:** Dielemma

**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.

Society and individuals will evolve \_\_\_\_\_ changing times. Technology will continue to play an increasingly \_\_\_\_\_ role in our lives in the years to come. Passing the blame on to technology is the easiest thing to do, but how we \_\_\_\_\_ to use technology is an individual decision. In an attempt to be connected with the world \_\_\_\_\_ large, are we getting disconnected with the people who mean the most to us? This is a question worth pondering \_\_\_\_\_.

**Society and individuals will evolve \_\_\_\_\_ changing times.**

**Options:**

- 1) by
- 2) so
- 3) if
- 4) with

**Correct Answer:** with

**Candidate Answer:** with

**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.**

Society and individuals will evolve \_\_\_\_\_ changing times. Technology will continue to play an increasingly \_\_\_\_\_ role in our lives in the years to come. Passing the blame on to technology is the easiest thing to do, but how we \_\_\_\_\_ to use technology is an individual decision. In an attempt to be connected with the world \_\_\_\_\_ large, are we getting disconnected with the people who mean the most to us? This is a question worth pondering \_\_\_\_\_.

**play an increasingly \_\_\_\_\_ role in our lives**

**Options:**

- 1) importances
- 2) important
- 3) importance
- 4) importantly

**Correct Answer:** important

**Candidate Answer:** importance

**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.**

Society and individuals will evolve \_\_\_\_\_ changing times. Technology will continue to play an increasingly \_\_\_\_\_ role in our lives in the years to come. Passing the blame on to technology is the easiest thing to do, but how we \_\_\_\_\_ to use technology is an individual decision. In an attempt to be connected with the world \_\_\_\_\_ large, are we getting disconnected with the people who mean the most to us? This is a question worth pondering \_\_\_\_\_.

**but how we \_\_\_\_\_ to use technology**

**Options:**

- 1) choice
- 2) choose
- 3) choices
- 4) chosen

**Correct Answer:** choose

**Candidate Answer:** choice

**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.**

Society and individuals will evolve \_\_\_\_\_ changing times. Technology will continue to play an increasingly \_\_\_\_\_ role in our lives in the years to come. Passing the blame on to technology is the easiest thing to do, but how we \_\_\_\_\_ to use technology is an individual decision. In an attempt to be connected with the world \_\_\_\_\_ large, are we getting disconnected with the people who mean the most to us? This is a question worth pondering \_\_\_\_\_.

**with the world \_\_\_\_\_ large, are we getting**

**Options:**

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

**Correct Answer:** at

**Candidate Answer:** to

**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.**

Society and individuals will evolve \_\_\_\_\_ changing times. Technology will continue to play an increasingly \_\_\_\_\_ role in our lives in the years to come. Passing the blame on to technology is the easiest thing to do, but how we \_\_\_\_\_ to use technology is an individual decision. In an attempt to be connected with the world \_\_\_\_\_ large, are we getting disconnected with the people who mean the most to us? This is a question worth pondering \_\_\_\_\_.

**This is a question worth pondering \_\_\_\_\_.**

**Options:**

- 1) onto
- 2) above
- 3) over
- 4) in

**Correct Answer:** over

**Candidate Answer:** above

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

**Don't count your chickens before the eggs have hatched**

**Options:**

- 1) Counting your wealth repeatedly does not increase it.
- 2) You should not make plans that depend on something good happening before you know that it has actually happened.
- 3) Chicken and egg is an infinite cycle, you can count this cycle endlessly.
- 4) Eggs will not hatch unless you cease the counting process.

**Correct Answer:** You should not make plans that depend on something good happening before you know that it has actually happened.

**Candidate Answer:** Eggs will not hatch unless you cease the counting process.

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

**Off the hook**

**Options:**

- 1) Every thing prepared and kept ready for you.
- 2) Accept something without checking its veracity.
- 3) No longer in difficulty or trouble.
- 4) Put a person who is helping you into a difficult situation.

**Correct Answer:** No longer in difficulty or trouble.

**Candidate Answer:** Accept something without checking its veracity.

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

**Be appropriate or applicable**

**Options:**

- 1) Futile
- 2) Extraneous
- 3) Appertain
- 4) Irrelative

**Correct Answer:** Appertain

**Candidate Answer:** Appertain

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

**In a way that is clear or obvious to the eye or mind**

**Options:**

- 1) Abstruse
- 2) Clandestine
- 3) Manifestly
- 4) Covertly

**Correct Answer:** Manifestly

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**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".

I (**has failed**) in my eleventh grade chemistry paper.

**Options:**

- 1) was fail
- 2) had failed
- 3) is failing
- 4) no improvement

**Correct Answer:** had failed

**Candidate Answer:** had failed

**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".

In the post-liberalisation era, urbanisation (**has being taking**) place at a rapid pace.

**Options:**

- 1) has been taking
- 2) has been took
- 3) had been took
- 4) no improvement

**Correct Answer:** has been taking

**Candidate Answer:** has been taking

**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.

**On another day I was**

**A :** demanded to see my ticket

**B :** ticket-checking personnel

**C :** travelling in the train when the

**Options:**

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

**Correct Answer:** CBA

**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) humanitarianism
- 2) humanitariaesm
- 3) humaniterianism
- 4) humaniteriaesm

**Correct Answer:** humanitarianism

**Candidate Answer:** humaniterianism

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

**Perimeter : Hexagon :: ? : ?**

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

**परिमाणु : षट्भुज :: ? : ?**

**Options:**

1) Length : Breadth

लम्बाई : चौड़ाई

2) Circle : Circumference

वृत्त : परिधि

3) Circle : Radius

वृत्त : त्रिज्या

4) Perimeter : Rhombus

परिमाप : समचतुर्भुज

**Correct Answer:** Perimeter : Rhombus

परिमाप : समचतुर्भुज

**Candidate Answer:** Circle : Circumference

वृत्त : परिधि

**QID : 127** - In the following question, select the related number from the given alternatives.**45 : 20 :: 46 : ?**

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

**45 : 20 :: 46 : ?****Options:**

1) 32

2) 28

3) 24

4) 22

**Correct Answer:** 24**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 128** - In the following question, select the related letter/letters from the given alternatives.**IMO : PTV :: KOQ : ?**

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

**IMO : PTV :: KOQ : ?****Options:**

1) QUX

2) SVW

3) RVX

4) RUW

**Correct Answer:** RVX**Candidate Answer:** QUX**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) Mammal – Goat

स्तनपायी – बकरी

2) Amphibian – Frog

उभयचर – मेंढक

3) Reptile – Turtle

सरीसृप – कछुआ

4) Crocodile – Reptile

मगरमच्छ – सरीसृप

**Correct Answer:** Crocodile – Reptile

मगरमच्छ – सरीसृप

**Candidate Answer:** Reptile – Turtle

सरीसृप – कछुआ

**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) 58 – 62

2) 18 – 22

3) 24 – 28

4) 36 – 42

**Correct Answer:** 36 – 42**Candidate Answer:** 58 – 62**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) EHL

2) JMP

3) SVY

4) QTW

**Correct Answer:** EHL**Candidate Answer:** QTW

**QID : 132** - From the given alternatives, according to dictionary, which word will come at **LAST** position?

1. Jailor
2. Javelin
3. Jam
4. Jagged
5. Jacket

दिए गए विकल्पों में से, शब्दकोश के अनुसार, कौन सा शब्द **अंतिम** स्थान पर आयेगा?

1. Jailor
2. Javelin
3. Jam
4. Jagged
5. Jacket

**Options:**

- 1) Javelin
- 2) Jailor
- 3) Jacket
- 4) Jagged

**Correct Answer:** Javelin

**Candidate Answer:** Jailor

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

**6578, 4381, 2653, ?, 322**

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

**6578, 4381, 2653, ?, 322**

**Options:**

- 1) 1322
- 2) 1653
- 3) 1326
- 4) 1632

**Correct Answer:** 1322

**Candidate Answer:** 1326

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

**FH, KM, PR, UW, ?**

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।

**FH, KM, PR, UW, ?**

**Options:**

- 1) ZB
- 2) YA
- 3) XZ
- 4) YC

**Correct Answer:** ZB

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 135** - Six boys are sitting in a row facing south. Gaurav is second to the right of Akash who is at one of the end. Prem is at fourth position to the left of Raman. Jatin and Nitin sit together. How many boys are sitting to the left of Nitin?

छह लड़के एक पंक्ति में दक्षिण की ओर मुख करके बैठे हुए हैं। गौरव, आकाश के दायीं ओर दूसरा है जोकि किसी एक अंतिम छोर पर है। प्रेम, रमन के बायीं ओर चौथे स्थान पर है। जतिन तथा नितिन साथ बैठते हैं। नितिन के बायीं ओर कितने लड़के बैठे हैं?

**Options:**

- 1) 4
  - 2) 2
  - 3) 3
  - 4) Cannot be determined
- ज्ञात नहीं किया जा सकता

**Correct Answer:** Cannot be determined

ज्ञात नहीं किया जा सकता

**Candidate Answer:** 2

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

**Hardship**

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

**Hardship**

**Options:**

- 1) Ship
- 2) Hip
- 3) Hard
- 4) Road

**Correct Answer:** Road

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 137** - In a certain code language, "**CAB**" is written as "**6**" and "**LAN**" is written as "**27**". How is "**FAN**" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "**CAB**" को "**6**" लिखा जाता है तथा "**LAN**" को "**27**" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "**FAN**" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

- 1) 20
- 2) 21
- 3) 22
- 4) 23

**Correct Answer:** 21

**Candidate Answer:** 21

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

$$17 - 8 + 2 \times 9 \div 8 = ?$$

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

$$17 - 8 + 2 \times 9 \div 8 = ?$$

**Options:**

- 1) 7
- 2) 40
- 3) 67
- 4) 32

**Correct Answer:** 67

**Candidate Answer:** 67

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

$$17 \times 6 + 2 - 9 \div 2 = 44$$

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

$$17 \times 6 + 2 - 9 \div 2 = 44$$

**Options:**

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

**Correct Answer:** + and ÷

+ और ÷

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 140** - If  $1!9 = -80$ ,  $2!8 = -60$  and  $8!1 = 70$ , then find the value of  $3!2 = ?$

यदि  $1!9 = -80$ ,  $2!8 = -60$  और  $8!1 = 70$ , तो  $3!2$  का मान ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) -20
- 2) -120
- 3) 100
- 4) 10

**Correct Answer:** 10

**Candidate Answer:** -20

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

QRQPQPQP, QPRQPQPQP, QPQRQPQP, QPQPRQPQP, QPQPQRQPQP, \_\_\_\_\_.

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

QRQPQPQP, QPRQPQPQP, QPQRQPQP, QPQPRQPQP, QPQPQRQPQP, \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) QPQPQRQPQP
- 2) RQPQPQPQP
- 3) QRPQPQPQP
- 4) QPRQPQPQP

**Correct Answer:** QPQPQRQPQP

**Candidate Answer:** QPRQPQPQP

**QID : 142** - A street vendor pushes his cart 2 km South, then he turns East and walks 2.5 km, then he turns North and walks 1 km, then he turns to his left and walks 2.5 km. Where is he with respect to his starting point?

एक सड़क विक्रेता अपने गाड़ी को दक्षिण में 2 कि.मी. धकेलता है, फिर वह पूर्व की तरफ मुड़ता है और आगे 2.5 कि.मी. की दूरी तक चलता है, फिर वह उत्तर की तरफ मुड़ता है और आगे 1 कि.मी. दूर तक जाता है, फिर वह अपनी बाईं ओर मुड़ता है और आगे 2.5 कि.मी. चलता है। अपने शुरुआती बिंदु के संबंध में अब वह कहाँ है?

**Options:**

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

**Correct Answer:** 1 km South

1 कि.मी. दक्षिण

**Candidate Answer:** 3 km North

3 कि.मी. उत्तर

**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 pancakes are bread

**Statement II:** Some pizzas are pancakes

**Conclusion I:** No bread are pizzas

**Conclusion II:** Some pizzas are bread

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 पेनकेक्स ब्रेड होती हैं

**कथन II:** कुछ पिज्जा पेनकेक्स होते हैं

**निष्कर्ष I:** कोई भी ब्रेड पिज्जा नहीं होती है

**निष्कर्ष II:** कुछ पिज्जा ब्रेड 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:** Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

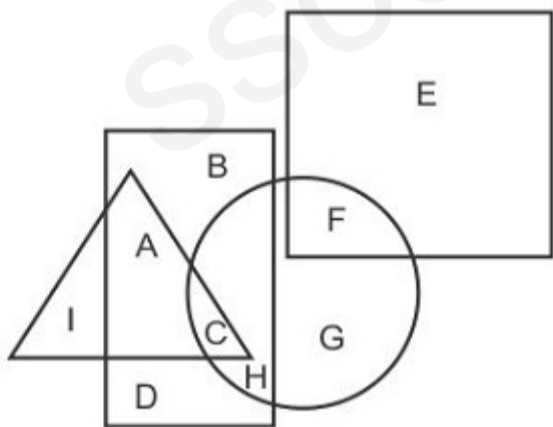
**Candidate Answer:** Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

**QID : 144** -

In the following figure, rectangle represents Authors, circle represents Food stylists, triangle represents Potters and square represents Cricketers. Which set of letters represents Authors who are either Food stylists or Potters?

निम्नलिखित आकृति में, आयत लेखकों को प्रदर्शित करता है, वृत्त फूड स्टाइलिस्ट को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज पॉटर को प्रदर्शित करता है और वर्ग क्रिकेट खिलाड़ियों को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन लेखकों को प्रदर्शित करता है जो या तो फूड स्टाइलिस्ट है या पॉटर है?



**Options:**

1) ACH

2) AC

3) CH

4) C

**Correct Answer:** ACH

**Candidate Answer:** C

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

**HPU, BJO, VDI, PXC, ?**

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।

**HPU, BJO, VDI, PXC, ?**



**Options:**

- 1) JPX
- 2) KRX
- 3) KPW
- 4) JRW

**Correct Answer:** JRW

**Candidate Answer:** KPW

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

**29, 27, 24, ?, 15, 9**

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

**29, 27, 24, ?, 15, 9**

**Options:**

- 1) 22
- 2) 18
- 3) 20
- 4) 16

**Correct Answer:** 20

**Candidate Answer:** 20

**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) (4, 17, 13)
- 2) (6, 19, 15)
- 3) (15, 28, 25)
- 4) (11, 24, 20)

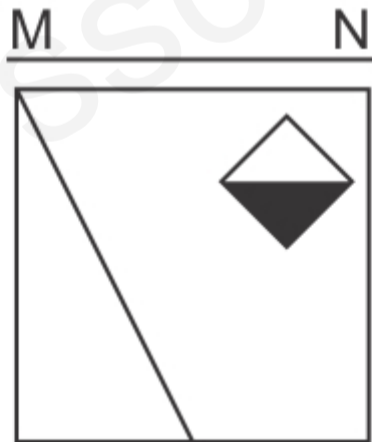
**Correct Answer:** (15, 28, 25)

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**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:



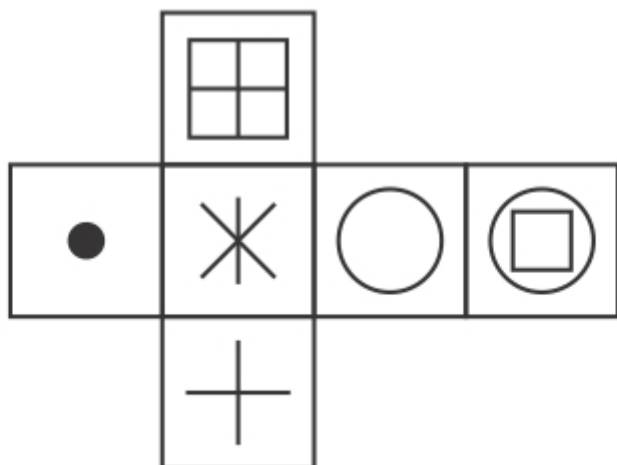
Candidate Answer:



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:

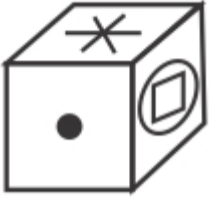
1)



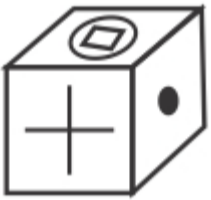
2)



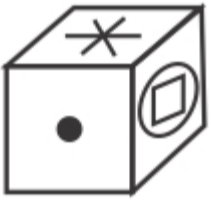
3)



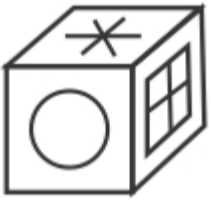
4)



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 'C' can be represented by 20, 32 etc and 'S' can be represented by 58, 98 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'BANE'.

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 'C' को 20, 32 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'S' को 58, 98 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'BANE' के लिए समूह को पहचानना है।

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

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

**Options:**

1) 20,67,21,78

2) 24,66,34,79

3) 24,31,96,14

4) 23,78,11,99

**Correct Answer:** 24,31,96,14

**Candidate Answer:** 24,31,96,14

**QID : 151** - The sum of a fraction and its reciprocal is  $113/56$ . Find the fraction.

एक भिन्न और इसके व्युत्क्रम का योग  $113/56$  है। भिन्न ज्ञात कीजिये।

**Options:**

1)  $7/8$

2)  $5/8$

3)  $8/9$

4)  $3/7$

**Correct Answer:**  $7/8$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 152** - The sum of the square of three consecutive odd numbers is 2195. Find the numbers.

लगातार तीन विषम संख्याओं के वर्ग का योग 2195 है। संख्याएं ज्ञात कीजिये।

**Options:**

1) 21, 23, 25

2) 23, 25, 27

3) 25, 27, 29

4) 27, 29, 31

**Correct Answer:** 25, 27, 29

**Candidate Answer:** 23, 25, 27

**QID : 153** - If (8, 2) is a solution of  $x+4y-2k=0$  then find the value of k.

यदि (8, 2) हल है, समीकरण  $x+4y-2k=0$  का, तो k का मान ज्ञात कीजिये।

**Options:**

1) 36

2) 49

3) 64

4) 81

**Correct Answer:** 64

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 154** - From which of the following quadrants does the line  $7x + 12y = 16$  will pass?

निम्न किस चतुर्थांश में से रेखा  $7x + 12y = 16$  गुज़रेगी?

**Options:**

1) I and II

I और II

2) II and III

II और III

3) I, II, III

4) I, II, IV

**Correct Answer:** I, II, IV

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 155** - Calculate the length (in cm) of the chord of the circle which is at the distance of the 12 cm from the centre and at the radius of the circle is 13 cm.

उस जीवा की लम्बाई (सेंटीमीटर में) ज्ञात करें, जिसकी वृत्त के केंद्र से दूरी 12 सेंटीमीटर है और वृत्त की त्रिज्या 13 सेंटीमीटर है।

**Options:**

1) 10

2) 12

3) 13

4) 15

**Correct Answer:** 10

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 156** - A circle has points P, Q, R on a circle in such a way that angle PQR is  $60^\circ$  and angle QRP is  $80^\circ$ . Calculate the angle subtended by an arc QR at the centre.

एक वृत्त पर बिंदु P, Q, R हैं, जो कि कोण PQR  $60^\circ$  का बनाते हैं और कोण QRP  $80^\circ$  का बनाते हैं। केंद्र में चाप QR के द्वारा बनाये कोण की गणना कीजिये।

**Options:**

1)  $40^\circ$

2)  $80^\circ$

3)  $100^\circ$

4)  $120^\circ$

**Correct Answer:**  $80^\circ$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 157** - If a number is reduced by 35%, then it becomes 416. By how much percent should the number be increased so that it become 876.8?

यदि एक संख्या को 35% से घटाया जाता है, तो वह 416 हो जाती है। संख्या को कितने प्रतिशत से बढ़ाया जाए, कि वह 876.8 हो जाए?

**Options:**

- 1) 33
- 2) 37
- 3) 34.2
- 4) 38.4

**Correct Answer:** 37

**Candidate Answer:** 37

**QID : 158** - If  $p : q : r = 2 : 3 : 5$ , then what will be the ratio of  $(p + q + r) : (3p + q - r)$ ?

यदि  $p : q : r = 2 : 3 : 5$  है, तो  $(p + q + r) : (3p + q - r)$  का अनुपात क्या होगा?

**Options:**

- 1) 5 : 2
- 2) 10 : 17
- 3) 9 : 4
- 4) 5 : 4

**Correct Answer:** 5 : 2

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 159** - Sachin lent out Rs 60000 in two parts, first at 4% and the second at 10% interest. The yearly average interest comes out to be 6.4%. What are the amounts (in Rs) that were lent at 4% and 10% respectively?

सचिन 60000 रु को दो भागों में उधार पर देता है, पहले को 4% पर तथा दूसरे को 10% ब्याज पर। वार्षिक औसतन ब्याज 6.4% प्राप्त होता है। क्रमशः 4% तथा 10% पर उधार दी गई राशियाँ (रु में) क्या हैं?

**Options:**

- 1) 40000, 20000
- 2) 48000, 12000
- 3) 36000, 24000
- 4) 32000, 28000

**Correct Answer:** 36000, 24000

**Candidate Answer:** 48000, 12000

**QID : 160** - Average of the runs of 133 players of a team is 38. If the average of the runs of the male players is 43 and the average of the runs of the female players is 24, then what will be the ratio of the total runs of male players and the total runs of female players respectively?

एक टीम के 133 खिलाड़ियों के रनों का औसत 38 है। यदि पुरुष खिलाड़ियों के रनों का औसत 43 है तथा महिला खिलाड़ियों के रनों का औसत 24 है, तो पुरुष खिलाड़ियों के कुल रनों तथा महिला खिलाड़ियों के कुल रनों का क्रमशः अनुपात क्या होगा?

**Options:**

- 1) 301 : 60
- 2) 7 : 3
- 3) 39 : 11
- 4) 60 : 207

**Correct Answer:** 301 : 60

**Candidate Answer:** 39 : 11

**QID : 161** - A sum of Rs 4000 becomes Rs 5800 in 3 years, when invested in a scheme of simple interest. If the same sum is invested in a scheme of compound interest with same yearly interest rate (compounding of interest is done yearly), then what will be the amount (in Rs) after 2 years?

4000 रु की एक राशि साधारण ब्याज वाली एक योजना में निवेश करने पर 3 वर्ष में 5800 रु हो जाती है। यदि वही राशि समान वार्षिक ब्याज दर वाली एक चक्रवृद्धि ब्याज की एक योजना में निवेश की जाए (ब्याज का संयोजन वार्षिक है), तो 2 वर्ष पश्चात मिश्रधन (रु में) क्या होगा?

**Options:**

- 1) 4430
- 2) 5450
- 3) 5290
- 4) 4970

**Correct Answer:** 5290

**Candidate Answer:** 5450

**QID : 162** - A sells vegetables at a profit of 35% and for weighing uses a weight which is 10% less than the article weight. What is total profit percentage?

A सब्जियों को 35% के लाभ पर बेचता है तथा तोलने के लिए उस भार का प्रयोग करता है जोकि वास्तविक भार से 10% कम है। कुल लाभ प्रतिशत क्या है?

**Options:**

- 1) 50
- 2) 35
- 3) 45
- 4) 55

**Correct Answer:** 50

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 163** - A pen is sold at a discount of 36.36%. If the marked price of the pen is Rs 14300, then what is the selling price of the pen?

एक कलम में 36.36% की छूट पर बेचा जाता है। यदि कलम का अंकित मूल्य 14300 रु है, तो कलम का विक्रय मूल्य क्या है?

**Options:**

1) 8600

2) 9100

3) 10200

4) 11700

**Correct Answer:** 9100

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 164** - Which of the following relation is **CORRECT**?

I.  $(\sqrt{15} + \sqrt{7}) < (2\sqrt{22})$

II.  $(\sqrt{17} + \sqrt{5}) < (\sqrt{20} + \sqrt{2})$

निम्नलिखित में से कौन सा संबंध सही है?

I.  $(\sqrt{15} + \sqrt{7}) < (2\sqrt{22})$

II.  $(\sqrt{17} + \sqrt{5}) < (\sqrt{20} + \sqrt{2})$

**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:** Only I

केवल I

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 165** - If 60 boys can finish a work in 15 days by working 8 hours a day, then how many hours a day should 72 boys work to finish that work within 20 days?

यदि 60 लड़के किसी कार्य को 8 घंटे प्रतिदिन कार्य करके 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं, तो 72 लड़को को वह कार्य 20 दिनों में पूरा करने के लिए प्रतिदिन कितने घंटे कार्य करना चाहिए?

**Options:**

1) 4

2) 6

3) 5

4) 7

**Correct Answer:** 5

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 166** - Two trains are moving in the same direction at the speed of 23 km/hr and 77 km/hr. The time taken by faster train to cross a man sitting in the slower train is 40 seconds. What will be the length (in metres) of the faster train?

दो रेलगाड़ियाँ 23 कि.मी./घंटा तथा 77 कि.मी./घंटा की गति से समान दिशा में चल रही है। तीव्र गति वाली रेलगाड़ी धीमी गति वाली रेलगाड़ी में बैठे व्यक्ति को पार करने में 40 सेकण्ड लेती है। तीव्र गति वाली रेलगाड़ी की लम्बाई (मीटर में) क्या होगी?

**Options:**

1) 720

2) 640

3) 600

4) 540

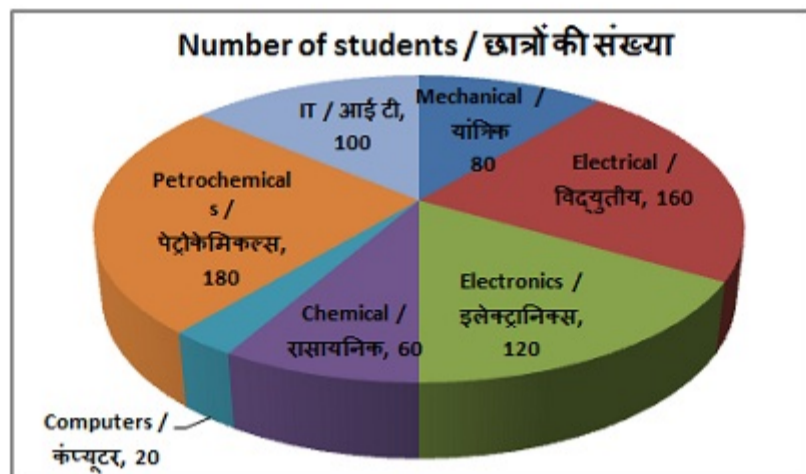
**Correct Answer:** 600

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 167 -**

The pie chart shows the number of students enrolled in the various engineering courses that a certain college offers. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट विभिन्न इंजीनियरिंग पाठ्यक्रमों में नामांकित छात्रों की संख्या को दर्शाता है, जो एक विशिष्ट कॉलेज द्वारा पेशकश किये जाते हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The most number of students are enrolled in which course?

छात्रों की सबसे अधिक संख्या किस कोर्स में नामांकित है?

**Options:**

- 1) IT  
आई टी
- 2) Electrical  
विद्युतीय
- 3) Electronics  
इलेक्ट्रॉनिक्स
- 4) Petrochemicals  
पेट्रोकेमिकल्स

**Correct Answer:** Petrochemicals

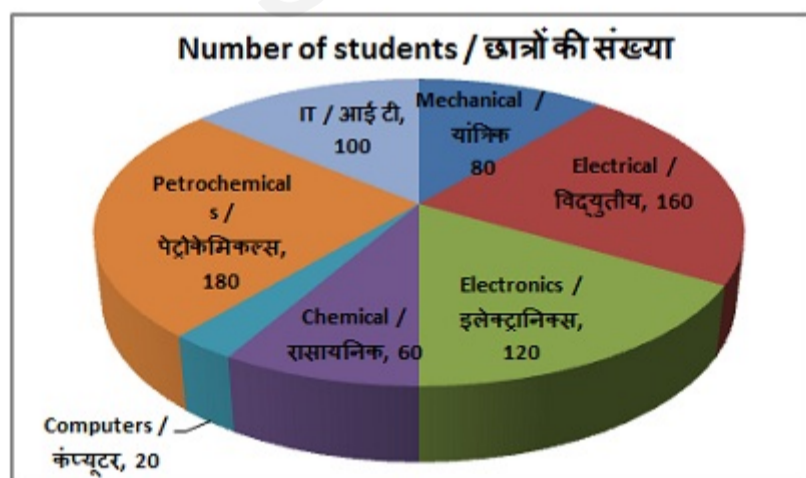
पेट्रोकेमिकल्स

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 168 -**

The pie chart shows the number of students enrolled in the various engineering courses that a certain college offers. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट विभिन्न इंजीनियरिंग पाठ्यक्रमों में नामांकित छात्रों की संख्या को दर्शाता है, जो एक विशिष्ट कॉलेज द्वारा पेशकश किये जाते हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the total number of students enrolled in the college?

कॉलेज में नामांकित छात्रों की कुल संख्या क्या है?

**Options:**

- 1) 600
- 2) 780
- 3) 720
- 4) 640

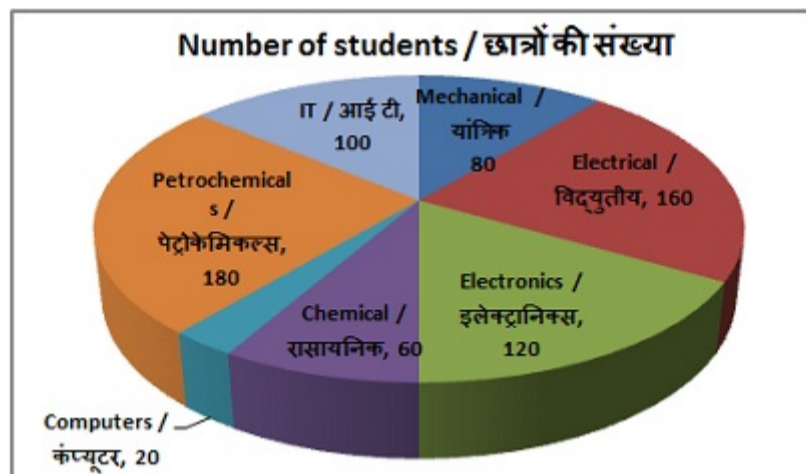
**Correct Answer:** 720

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 169 -**

The pie chart shows the number of students enrolled in the various engineering courses that a certain college offers. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट विभिन्न इंजीनियरिंग पाठ्यक्रमों में नामांकित छात्रों की संख्या को दर्शाता है, जो एक विशिष्ट कॉलेज द्वारा पेशकश किये जाते हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The measure of the central angle of the sector representing the Electrical course is \_\_\_\_\_ degrees.

इलेक्ट्रिकल पाठ्यक्रम का प्रतिनिधित्व करने वाले क्षेत्र के केंद्रीय कोण का माप \_\_\_\_\_ डिग्री है।

**Options:**

- 1) 120
- 2) 90
- 3) 100
- 4) 80

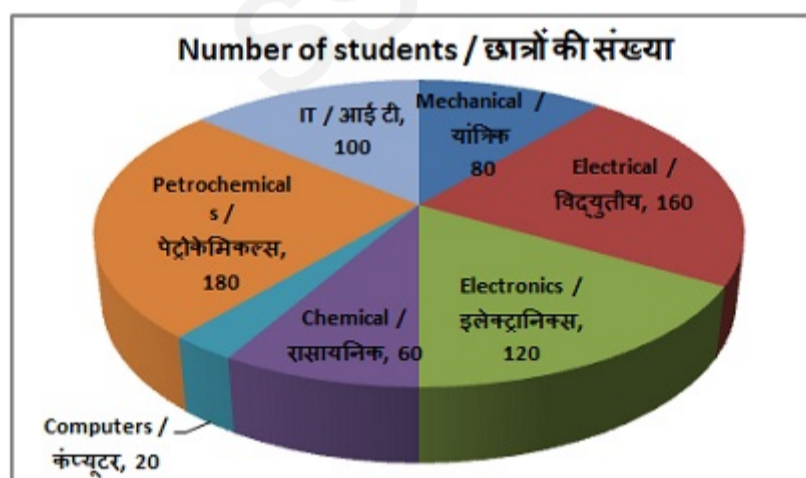
**Correct Answer:** 80

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 170 -**

The pie chart shows the number of students enrolled in the various engineering courses that a certain college offers. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट विभिन्न इंजीनियरिंग पाठ्यक्रमों में नामांकित छात्रों की संख्या को दर्शाता है, जो एक विशिष्ट कॉलेज द्वारा पेशकश किये जाते हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If the average annual fees paid by each student to enrol in this college is Rs 1.2 lakhs then what is the total annual fees (in Rs lakhs) collected by this college?

यदि प्रत्येक छात्र द्वारा इस कॉलेज में दाखिला लेने के लिए औसत वार्षिक शुल्क 1.2 लाख रुपये है, तो इस कॉलेज द्वारा एकत्र कुल वार्षिक शुल्क (लाख रुपये में) क्या है?

**Options:**

- 1) 864
- 2) 720
- 3) 956
- 4) 1080

**Correct Answer:** 864

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 171 -** The perimeter of a square is 34 cm. Find its area (in cm<sup>2</sup>).

एक वर्गाकार की परिमाप 34 सेंटीमीटर है। इसका क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।



**Options:**

- 1) 144.5
- 2) 82.25
- 3) 164.5
- 4) 72.25

**Correct Answer:** 72.25

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 172** - If the diameter of a circle is 28 cm, then what will be its circumference (in cm)?

यदि एक वृत्त का व्यास 28 सेंटीमीटर है, तो उसकी परिधि (सेंटीमीटर में) क्या होगी?

**Options:**

- 1) 88
- 2) 176
- 3) 35
- 4) 70

**Correct Answer:** 88

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 173** - Find the volume (in  $\text{cm}^3$ ) of a hemisphere of diameter 7 cm.

7 सेंटीमीटर व्यास वाले एक अर्द्धगोले का आयतन (घन सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 77
- 2) 63
- 3) 89.83
- 4) 54.13

**Correct Answer:** 89.83

**Candidate Answer:** 77

**QID : 174** -  $\Delta PQR$  is right angled at Q. If  $m\angle P = 60^\circ$ , then find the value of  $(\sec R + 1/2)$ .

$\Delta PQR$  में Q पर समकोण है। यदि  $m\angle P = 60^\circ$ , तो  $(\sec R + 1/2)$  का मान ज्ञात करें।

**Options:**

- 1)  $(2\sqrt{2} + \sqrt{3})/2$
- 2)  $(\sqrt{3} + 4)/2\sqrt{3}$
- 3)  $\sqrt{3} + 2$
- 4)  $5/6$

**Correct Answer:**  $(\sqrt{3} + 4)/2\sqrt{3}$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 175** - In  $\Delta PQR$  measure of angle Q is  $90^\circ$ . If  $\text{cosec} P = 17/15$ , and  $PQ = 0.8\text{cm}$ , then what is the length (in cm) of side QR?

$\Delta PQR$  में कोण Q का माप  $90^\circ$  है। यदि  $\text{cosec} P = 17/15$  और  $PQ = 0.8$  सेंटीमीटर है, तो भुजा QR की लंबाई (सेंटीमीटर में) क्या है?

**Options:**

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

**Correct Answer:** 1.5

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 176** - The demand for labour is the same as the \_\_\_\_\_.

श्रम की मांग \_\_\_\_\_ के समान है।

**Options:**

- 1) marginal revenue product  
सीमांत राजस्व उत्पाद
- 2) marginal physical product  
सीमांत भौतिक उत्पाद
- 3) marginal cost  
सीमांत लागत
- 4) wage  
वेतन

**Correct Answer:** marginal revenue product

सीमांत राजस्व उत्पाद

**Candidate Answer:** marginal cost

सीमांत लागत

**QID : 177** - In which year the Board of Industrial and Financial Reconstruction (BIFR) came in to existence?

औद्योगिक और वित्तीय पुनर्निर्माण बोर्ड (BIFR) किस वर्ष में अस्तित्व में आया?

**Options:**

1) 1987

2) 1984

3) 1989

4) 1981

**Correct Answer:** 1987

**Candidate Answer:** 1984

**QID : 178** - What is called the line that combines the places of same amount of rainfall?

समान वर्षा की मात्रा वाले स्थानों को मिलाने वाली रेखा को क्या कहा जाता है?

**Options:**

1) Isobath

आइसोबाथ

2) Isohyet

आइसोहाइट

3) Isoryme

आइसोराइम

4) Isoneph

आइसोनेफ

**Correct Answer:** Isohyet

आइसोहाइट

**Candidate Answer:** Isobath

आइसोबाथ

**QID : 179** - Which of the following is **NOT** correctly matched?

निम्नलिखित में कौन सही सुमेलित नहीं है?

**Options:**

1) Loktak Lake - Manipur

लोकटक झील - मणिपुर

2) Sambhar Lake - Rajasthan

सांभर झील - राजस्थान

3) Lake Lonar - Maharashtra

लोनार झील - महाराष्ट्र

4) Hussain Sagar - Karnataka

हुसैन सागर - कर्नाटक

**Correct Answer:** Hussain Sagar - Karnataka

हुसैन सागर - कर्नाटक

**Candidate Answer:** Lake Lonar - Maharashtra

लोनार झील - महाराष्ट्र

**QID : 180** - Who is credited for the construction of the Red Fort?

लालकिला के निर्माण का श्रेय किसे दिया जाता है?

**Options:**

1) Sikandar Lodi

सिकन्दर लोदी

2) Akbar

अकबर

3) Jahangir

जहांगीर

4) Shah Jahan

शाहजहां

**Correct Answer:** Shah Jahan

शाहजहां

**Candidate Answer:** Shah Jahan

शाहजहां

**QID : 181** - When did all the trade unions, except Ahmedabad Textile Labor Union, be unified?

अहमदाबाद टैक्सटाइल लेबर यूनियन को छोड़कर सभी ट्रेड यूनियनों का एकीकरण कब हो गया?

**Options:**

1) 1930

2) 1928

3) 1932

4) 1933

**Correct Answer:** 1930

**Candidate Answer:** 1932

**QID : 182** - The word Tirthankara is related to which religion?

तीर्थकर शब्द किस धर्म से संबंधित है?

**Options:**

1) Buddhism

बौद्ध धर्म

2) Christianity

ईसाई धर्म

3) Jainism

जैन धर्म

4) Hinduism

हिन्दू धर्म

**Correct Answer:** Jainism

जैन धर्म

**Candidate Answer:** Hinduism

हिन्दू धर्म

**QID : 183** - Which country was ranked the world's richest in terms of per capita GDP of countries as per latest data released by the International Monetary Fund (IMF) on November 18, 2017?

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) द्वारा 18 नवंबर, 2017 को जारी आंकड़ों के अनुसार प्रति व्यक्ति जीडीपी के मामले में कौन-सा देश विश्व का सर्वाधिक धनी देश है?

**Options:**

1) UAE

यूएई

2) Qatar

कतर

3) Saudi Arabia

सऊदी अरब

4) Kuwait

कुवैत

**Correct Answer:** Qatar

कतर

**Candidate Answer:** Saudi Arabia

सऊदी अरब

**QID : 184** - Who among the following writers was, on August 30, 2017, honoured with the Sarswati Samman for 2016?

30 अगस्त, 2017 को निम्नलिखित में से किस साहित्यकार को वर्ष 2016 के सरस्वती सम्मान से सम्मानित किया गया है?

**Options:**

1) Kedarnath Singh

केदारनाथ सिंह

2) Mahabaleshwar Sail

महाबलेश्वर सैल

3) Rajen Tojimba

राजेन तोइजम्बा

4) Autar Krishen Rahbar

औतार कृष्ण रहबर

**Correct Answer:** Mahabaleshwar Sail

महाबलेश्वर सैल

**Candidate Answer:** Kedarnath Singh

केदारनाथ सिंह

**QID : 185** - What is the International Calling Code of Nepal?

नेपाल का अंतर्राष्ट्रीय कॉलिंग कोड क्या है?

**Options:**

1) 977

2) 947

3) 974

4) 964

**Correct Answer:** 977

**Candidate Answer:** 947

**QID : 186** - Which of the following statements are **CORRECT**?

I. Oxides of metals are generally basic. II. Oxides of non-metals are generally acidic. III. Non-metals are generally electro positive.

निम्नलिखित में से कौन से कथन **सही** हैं?

I. धातुओं के ऑक्साइड सामान्यतः क्षारीय होते हैं।

II. अधातुओं के ऑक्साइड सामान्यतः अम्लीय होते हैं।

III. अधातुएँ सामान्यतः विद्युत धनात्मक होती हैं।

**Options:**

1) Only I and II

केवल I तथा II

2) Only I and III

केवल I तथा III

3) Only II and III

केवल II तथा III

4) All I, II and III

I, II तथा III सभी

**Correct Answer:** Only I and II

केवल I तथा II

**Candidate Answer:** Only I and II

केवल I तथा II

**QID : 187** - Which one of the following mixture is homogeneous?

निम्नलिखित में से कौन सा एक समांगी मिश्रण है?

**Options:**

- 1) Water and oil  
जल तथा तेल
- 2) Starch and sugar crystals  
स्टार्च तथा चीनी के क्रिस्टल
- 3) Graphite and charcoal  
ग्रेफाइट तथा चारकोल
- 4) Alloys  
मिश्रधातु

**Correct Answer:** Alloys  
मिश्रधातु

**Candidate Answer:** Water and oil  
जल तथा तेल

**QID : 188** - In India, who among the following is the leader of Council of Ministers and leader of the Parliament?

भारत में, निम्नलिखित में से कौन मंत्रिपरिषद का नेता तथा संसद का नेता होता है?

**Options:**

- 1) Home Minister of India  
भारत के गृह मंत्री
- 2) Prime Minister of India  
भारत के प्रधानमंत्री
- 3) Defence Minister of India  
भारत के रक्षा मंत्री
- 4) The President of India  
भारत के राष्ट्रपति

**Correct Answer:** Prime Minister of India  
भारत के प्रधानमंत्री

**Candidate Answer:** Prime Minister of India  
भारत के प्रधानमंत्री

**QID : 189** - Which Part of Indian Constitution deals with Centre-State financial relations?

भारतीय संविधान का कौन सा भाग केन्द्र-राज्य के वित्तीय संबंधों की चर्चा करता है?

**Options:**

- 1) Part X  
भाग X
- 2) Part VIII  
भाग VIII
- 3) Part XII  
भाग XII
- 4) Part XX  
भाग XX

**Correct Answer:** Part XII  
भाग XII

**Candidate Answer:** Part VIII  
भाग VIII

**QID : 190** - Which of the following muscular tissue is multinucleated?

निम्नलिखित में से कौन सी पेशीय ऊतक बहुनाभिय होती है?

**Options:**

- 1) Smooth muscle  
चिकनी पेशी
- 2) Cardiac muscle  
हृदयक पेशी
- 3) Skeletal muscle  
कंकाल पेशी
- 4) Unstriated muscle  
अरेखित पेशी

**Correct Answer:** Skeletal muscle  
कंकाल पेशी

**Candidate Answer:** Smooth muscle  
चिकनी पेशी

**QID : 191** - Which of the following plant group has hidden reproductive organs?

निम्नलिखित में से कौन से पादप वर्ग में अप्रत्यक्ष जननांग होते हैं?

**Options:**

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

**Correct Answer:** All option are correct.  
सभी विकल्प सही हैं।

**Candidate Answer:** All option are correct.  
सभी विकल्प सही हैं।

**QID : 192** - On 2 January 2018, who launched the 'NARI' portal in New Delhi to provide important information about Government schemes?

2 जनवरी 2018 को, सरकारी योजनाओं के बारे में महत्वपूर्ण जानकारी प्रदान करने के लिए नई दिल्ली में 'नारी' पोर्टल का लोकार्पण किसने किया?

**Options:**

- 1) Sushma Swaraj  
सुषमा स्वराज
- 2) Maneka Gandhi  
मेनका गांधी
- 3) Nirmala Sitharaman  
निर्मला सीतारमण
- 4) Anupriya Patel  
अनुप्रिया पटेल

**Correct Answer:** Maneka Gandhi  
मेनका गांधी

**Candidate Answer:** Maneka Gandhi  
मेनका गांधी

**QID : 193** - What is the name of North Korea's most powerful nuclear – capable intercontinental ballistic missile?

उत्तरी कोरिया के सबसे शक्तिशाली परमाणु-सक्षम अंतरमहाद्वीपीय बैलिस्टिक मिसाइल का क्या नाम है?

**Options:**

- 1) Hwasong-15  
ह्वासोंग-15
- 2) Hwasong-5  
ह्वासोंग-5
- 3) Hwasong-10  
ह्वासोंग-10
- 4) Hwasong-20  
ह्वासोंग-20

**Correct Answer:** Hwasong-15  
ह्वासोंग-15

**Candidate Answer:** Hwasong-5  
ह्वासोंग-5

**QID : 194** - In January 2018, SBI planned to raise some money via BASEL-III Bonds. What is the deadline to meet the BASEL-III requirements?

जनवरी 2018 में, एसबीआई ने बेसल-III बॉन्ड के माध्यम से कुछ पैसे जुटाने की योजना बनाई। बेसल-III आवश्यकताओं को पूरा करने की समयसीमा क्या है?

**Options:**

- 1) June 2018  
जून 2018
- 2) December 2018  
दिसम्बर 2018
- 3) March 2019  
मार्च 2019
- 4) June 2019  
जून 2019

**Correct Answer:** March 2019  
मार्च 2019

**Candidate Answer:** June 2019  
जून 2019

**QID : 195** - On 11 October, 2017 the Supreme Court criminalized sex with underage wife aged below \_\_\_\_\_ years.

11 अक्टूबर, 2017 को उच्चतम न्यायालय ने \_\_\_\_\_ वर्ष से कम आयु की नाबालिग पत्नी के साथ यौन संबंध अपराधिक माना है।

**Options:**

- 1) 15
- 2) 18
- 3) 21

4) No option is correct.  
कोई विकल्प सही नहीं है।

**Correct Answer:** 18

**Candidate Answer:** 18

**QID : 196** - Calculate the pressure (in Pa) if a thrust of 750 N is applied to an area of 5 m<sup>2</sup>.

यदि 750 N प्रणोद 5 वर्ग मीटर क्षेत्र पर लगाया जाता है तो दाब की गणना (Pa में) करें।

**Options:**

- 1) 37.5
- 2) 150
- 3) 75
- 4) 100

**Correct Answer:** 150

**Candidate Answer:** 75

**QID : 197** - \_\_\_\_\_ is defined as the rate of doing work.

कार्य करने की दर को \_\_\_\_\_ के रूप में परिभाषित किया जाता है।

**Options:**

1) Energy

ऊर्जा

2) Force

बल

3) Power

शक्ति

4) momentum

संवेग

**Correct Answer:** Power

शक्ति

**Candidate Answer:** Power

शक्ति

**QID : 198** - \_\_\_\_\_ kills the germs present in the water.

\_\_\_\_\_ से जल में उपस्थित जीवाणु मर जाते हैं।

**Options:**

1) Evaporation

वाष्पीकरण

2) Rehydration

पुनर्जलीकरण

3) Boiling

उबालने

4) Desiccation

निर्जलीकरण

**Correct Answer:** Boiling

उबालने

**Candidate Answer:** Boiling

उबालने

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

A) In 2018 IPL auctions, Sunrisers Hyderabad retained David Warner.

B) In 2017 Pro Kabaddi League, Rohit Kumar played for Bengaluru Bulls.

C) Lewis Hamilton won the Formula One 2017 Azerbaijan Grand Prix.

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

A) 2018 की आईपीएल नीलामी में सनराइज़र्स हैदराबाद ने डेविड वॉर्नर को रिटेन किया है।

B) वर्ष 2017 की प्रो कबड्डी लीग में रोहित कुमार बेंगलुरु बुल्स के लिए खेले।

C) लुईस हैमिल्टन ने फ़ॉर्मूला वन 2017 अज़रबैजान ग्रां प्रि. जीती।

**Options:**

1) Only A

केवल A

2) Only B

केवल B

3) Both A and B

A और B दोनों

4) A, B and C

A, B और C

**Correct Answer:** Both A and B

A और B दोनों

**Candidate Answer:** Only A

केवल A

**QID : 200** - In HTML, \_\_\_\_\_ is a set of links designed as buttons.

एचटीएमएल में, \_\_\_\_\_ लिंक्स का सेट है जो बटन की तरह होता है।

**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:** Menu bar

मैन्यू बार

**Candidate Answer:** Menu bar

मैन्यू बार