



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

**REGISTRATION NUMBER : KVCLASSES**  
**EXAM DATE : 27-March-2018**  
**EXAM NAME : SSC Examination**  
**TOTAL MARKS : 200**

**CANDIDATE NAME : KVCLASSES**  
**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'.

Cybercrime cases pose various kinds of (1)/ challenges which requires strengthening of (2)/ the institutional mechanism. (3)/ No error (4)

**Options:**

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

**Correct Answer:** 2

**Candidate Answer:** 2

**QID : 102** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

Four famous Sikh shrines in Delhi will go green (1)/ by employing solar energy (2)/ to meet its daily power needs from April. (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.

Ignoring someone in pain is an \_\_\_\_ act.

**Options:**

- 1) immortal
- 2) aggravating
- 3) immoral
- 4) fecund

**Correct Answer:** immoral

**Candidate Answer:** immoral

**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.

She must \_\_\_\_ a great time at her birthday party.

**Options:**

- 1) be having
- 2) has
- 3) be had
- 4) is having

**Correct Answer:** be having

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

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

**Palliate**

**Options:**

- 1) Accuse
- 2) Relieve
- 3) Condemn
- 4) Exacerbate

**Correct Answer:** Relieve

**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.

**Arbitrary**

**Options:**

- 1) Methodical
- 2) Penetrable
- 3) Random
- 4) Artful

**Correct Answer:** Random

**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.

**Discordant**

**Options:**

- 1) Aggressive
- 2) Agreeable
- 3) Noisy
- 4) Differ

**Correct Answer:** Agreeable

**Candidate Answer:** Agreeable

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

**Incarcerate**

**Options:**

- 1) Release
- 2) Confine
- 3) Detain
- 4) Commit

**Correct Answer:** Release

**Candidate Answer:** Release

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

Ever since

**P** : outbreaks have been an annual occurrence

**Q** : Indian shores during the 2009 pandemic,

**R** : the influenza virus, H1N1 landed on

**Options:**

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

**Correct Answer:** RQP

**Candidate Answer:** QRP

**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.

Who burned the food?

**Options:**

- 1) By who was this food burned?
- 2) By whom was that food burned?
- 3) By whom was the food burned?
- 4) By whom is this food burned?

**Correct Answer:** By whom was the food burned?

**Candidate Answer:** By whom was the food burned?

**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 says, "I am playing tennis."**

**Options:**

- 1) She says that she was playing tennis.
- 2) She was playing tennis.
- 3) She said she was playing tennis.
- 4) She says that she is playing tennis.

**Correct Answer:** She says that she is playing tennis.

**Candidate Answer:** She says that she is playing tennis.

**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) Forceibly
- 2) Forciebly
- 3) Fourcibley
- 4) Forcibly

Correct Answer: Forcibly

Candidate Answer: Forceibly

**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.**

Go away by \_\_\_\_\_ to some place where you will not be disturbed. \_\_\_\_\_ course, not always and very rarely can you obtain this condition. \_\_\_\_\_ mind. Do your best where you are and the great law will at least find for you all necessary conditions. Shut out all distracting conditions and \_\_\_\_\_ from the outer world. After a little effort you will be able to do so anywhere, at any time, and under any condition. All mental \_\_\_\_\_ is within you.

**Go away by \_\_\_\_\_ to some place where you**

**Options:**

- 1) you
- 2) yourself
- 3) your
- 4) them

**Correct Answer:** yourself

**Candidate Answer:** yourself

**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.**

Go away by \_\_\_\_\_ to some place where you will not be disturbed. \_\_\_\_\_ course, not always and very rarely can you obtain this condition. \_\_\_\_\_ mind. Do your best where you are and the great law will at least find for you all necessary conditions. Shut out all distracting conditions and \_\_\_\_\_ from the outer world. After a little effort you will be able to do so anywhere, at any time, and under any condition. All mental \_\_\_\_\_ is within you.

**\_\_\_\_\_ disturbed. \_\_\_\_\_ course, not always**

**Options:**

- 1) For
- 2) Of
- 3) Off
- 4) From

**Correct Answer:** Of

**Candidate Answer:** Of

**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.**

Go away by \_\_\_\_\_ to some place where you will not be disturbed. \_\_\_\_\_ course, not always and very rarely can you obtain this condition. \_\_\_\_\_ mind. Do your best where you are and the great law will at least find for you all necessary conditions. Shut out all distracting conditions and \_\_\_\_\_ from the outer world. After a little effort you will be able to do so anywhere, at any time, and under any condition. All mental \_\_\_\_\_ is within you.

**this condition. \_\_\_\_\_ mind.**

**Options:**

- 1) No
- 2) Never
- 3) None
- 4) Not

**Correct Answer:** Never

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**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.**

Go away by \_\_\_\_\_ to some place where you will not be disturbed. \_\_\_\_\_ course, not always and very rarely can you obtain this condition. \_\_\_\_\_ mind. Do your best where you are and the great law will at least find for you all necessary conditions. Shut out all distracting conditions and \_\_\_\_\_ from the outer world. After a little effort you will be able to do so anywhere, at any time, and under any condition. All mental \_\_\_\_\_ is within you.

**\_\_\_\_\_ conditions and \_\_\_\_\_ from the outer**

**Options:**

- 1) impress
- 2) impression
- 3) impressions
- 4) impressed

**Correct Answer:** impressions

**Candidate Answer:** impressions

**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.**

Go away by \_\_\_\_\_ to some place where you will not be disturbed. \_\_\_\_\_ course, not always and very rarely can you obtain this condition. \_\_\_\_\_ mind. Do your best where you are and the great law will at least find for you all necessary conditions. Shut out all distracting conditions and \_\_\_\_\_ from the outer world. After a little effort you will be able to do so anywhere, at any time, and under any condition. All mental \_\_\_\_\_ is within you.

within you.

All mental \_\_\_\_\_ is within you.

**Options:**

- 1) disturb
- 2) disturbance
- 3) disturbed
- 4) disturbs

**Correct Answer:** disturbance

**Candidate Answer:** disturbance

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

**Lend me your ear**

**Options:**

- 1) To politely ask for someone's full attention.
- 2) Begging someone to listen to your grievances.
- 3) When nobody is willing to hear your side of the story.
- 4) Call someone for severe scolding.

**Correct Answer:** To politely ask for someone's full attention.

**Candidate Answer:** Begging someone to listen to your grievances.

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

**Run out of steam**

**Options:**

- 1) Lose impetus or enthusiasm.
- 2) To keep going even after losing all energy.
- 3) Have no more funds to proceed any further.
- 4) Build interest as you go along.

**Correct Answer:** Lose impetus or enthusiasm.

**Candidate Answer:** Lose impetus or enthusiasm.

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

**Of or connected with the sense of touch**

**Options:**

- 1) Apperception
- 2) Eavesdrop
- 3) Tactile
- 4) Hark

**Correct Answer:** Tactile

**Candidate Answer:** Tactile

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

**Expel someone from a property, especially with the support of the law**

**Options:**

- 1) Genial
- 2) Evict
- 3) Cordial
- 4) Convivial

**Correct Answer:** Evict

**Candidate Answer:** Evict

**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".

A neem tree grew as a bonus on the side, raising its head high as if it wants (**will peep**) into my bedroom.

**Options:**

- 1) peep
- 2) peeped
- 3) to peep
- 4) no improvement

**Correct Answer:** to peep

**Candidate Answer:** to peep

**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".

she thought she (**have rediscovered**) her real self after a long time.

**Options:**

- 1) had rediscovered
- 2) had rediscover
- 3) had rediscovering
- 4) no improvement

**Correct Answer:** had rediscovered  
**Candidate Answer:** had rediscovered

**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.

**They were quite**

**A**-I was fluent in English

**B**-fascinated, and were quick to

**C**-remark that they were surprised

**Options:**

1) BAC

2) ACB

3) BCA

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) gimmic

2) gimick

3) gimmick

4) gimic

**Correct Answer:** gimmick

**Candidate Answer:** gimmick

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

**Nest : Bird :: ? : ?**

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

**घोंसला : पक्षी :: ? : ?**

**Options:**

1) King : Palace

राजा : महल

2) Sty : Horse

शूकरशाला : घोड़ा

3) Web : Spider

जाल : मकड़ी

4) Lion : Den

सिंह : मांद

**Correct Answer:** Web : Spider

जाल : मकड़ी

**Candidate Answer:** Web : Spider

जाल : मकड़ी

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

**47 : 57 :: 93 : ?**

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

**47 : 57 :: 93 : ?**

**Options:**

1) 103

2) 122

3) 114

4) 98

**Correct Answer:** 103

**Candidate Answer:** 103

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

**UCG : WEI :: ? : ?**

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

**UCG : WEI :: ? : ?**

**Options:**

1) RPC : TRE

2) PWC : RYD

3) JLR : KNT

4) LPJ : NQL

**Correct Answer:** RPC : TRE

**Candidate Answer:** RPC : TRE

**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) Square – Four

वर्ग – चार

2) Hexagon – Six

षट्भुज – छह

3) Cone – Figure

शंकु – आकृति

4) Triangle – Three

त्रिभुज – तीन

**Correct Answer:** Cone – Figure

शंकु – आकृति

**Candidate Answer:** Cone – Figure

शंकु – आकृति

**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) 2 – 8

2) 4 – 12

3) 8 – 24

4) 10 – 30

**Correct Answer:** 2 – 8

**Candidate Answer:** 2 – 8

**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) HQX

2) CLU

3) ENW

4) GPY

**Correct Answer:** HQX

**Candidate Answer:** ENW

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

1. Sloven

2. Slur

3. Smack

4. Slogan

5. Sluggy

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

1. Sloven

2. Slur

3. Smack

4. Slogan

5. Sluggy

**Options:**

1) 25143

2) 32541

3) 12453

4) 41523

**Correct Answer:** 41523

**Candidate Answer:** 41523

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

1912, 2012, 2133, 2277, 2446, ?

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

1912, 2012, 2133, 2277, 2446, ?

**Options:**

1) 2642

2) 2964

3) 2738

4) 2858

**Correct Answer:** 2642

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

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

**AFGH, BHJL, CJMP, DLPT, ?**

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।

**AFGH, BHJL, CJMP, DLPT, ?**

**Options:**

1) FMTY

2) FMSX

3) ENSX

4) YNSZ

**Correct Answer:** ENSX

**Candidate Answer:** ENSX

**QID : 135** - Z's present age is 55 years. If 11 years ago, C's age was  $\frac{1}{11}$  of Z's age, then after how many years C's age will become 37 years?

Z की वर्तमान आयु 55 वर्ष है। यदि 11 वर्ष पूर्व, C की आयु Z की आयु का  $\frac{1}{11}$  थी, तो कितने वर्ष पश्चात C की आयु 37 वर्ष हो जाएगी?

**Options:**

1) 22

2) 20

3) 17

4) 15

**Correct Answer:** 22

**Candidate Answer:** 22

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

**Mindboggling**

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

**Mindboggling**

**Options:**

1) Dog

2) Going

3) Mid

4) Might

**Correct Answer:** Might

**Candidate Answer:** Might

**QID : 137** - In a certain code language, "SLOPE" is written as "54973" and "CRAMP" is written as "18627". How is "PROMO" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "SLOPE" को "54973" लिखा जाता है तथा "CRAMP" को "18627" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "PROMO" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

1) 76828

2) 96838

3) 76939

4) 78929

**Correct Answer:** 78929

**Candidate Answer:** 78929

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

**1 x 16 ÷ 15 - 10 + 6 = ?**

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

**1 x 16 ÷ 15 - 10 + 6 = ?**

**Options:**

1) 42

2) 19

3) 30

4) 10

**Correct Answer:** 10

**Candidate Answer:** 10

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

**12 - 12 ÷ 25 x 10 + 10 = 25**





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 नोटबुक डायरियां होती हैं

**कथन II:** सभी पुस्तक नोटबुक होती हैं

**निष्कर्ष I:** सभी डायरियां पुस्तक होती हैं

**निष्कर्ष II:** सभी पुस्तक डायरियां 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:** Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

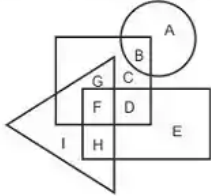
**Candidate Answer:** Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

**QID : 144 -**

In the following figure, rectangle represents Brand managers, circle represents Cartoonists, triangle represents Sculptors and square represents Fathers. Which set of letters represents Fathers who are either Brand managers or Cartoonists?

निम्नलिखित आकृति में, आयत ब्रांड मैनेजर्स को प्रदर्शित करता है, वृत्त कार्टूनिस्ट को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज मूर्तिकारों को प्रदर्शित करता है और वर्ग पिताओं को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन पिताओं को प्रदर्शित करता है जो या तो ब्रांड मैनेजर्स हैं या कार्टूनिस्ट हैं?



**Options:**

1) GDF

2) FDB

3) BCG

4) FDH

**Correct Answer:** FDB

**Candidate Answer:** FDB

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

**MPK, NRN, OTQ, PVT, ?**

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।

**MPK, NRN, OTQ, PVT, ?**

**Options:**

1) QXW

2) PYY

3) PYX

4) QXY

**Correct Answer:** QXW

**Candidate Answer:** QXW

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

**108, 81, 54, 27, ?**

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

**108, 81, 54, 27, ?**

**Options:**

1) - 1

2) - 5

3) 0

4) 2

Correct Answer: 0

Candidate Answer: 0

**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) (5, 19, 9)

2) (7, 29, 13)

3) (15, 59, 29)

4) (12, 47, 23)

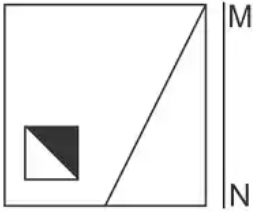
Correct Answer: (7, 29, 13)

Candidate Answer: (7, 29, 13)

**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:



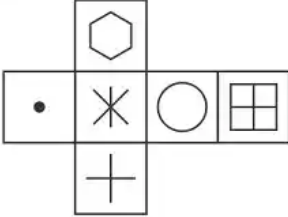


Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 149 -

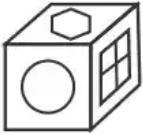
Which of the following cube in the answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure?

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

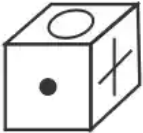


Options:

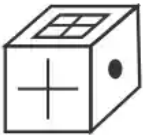
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

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 'B' can be represented by 41, 32 etc and 'Y' can be represented by 87, 96 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'SLAM'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जसा 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 'B' को 41, 32 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Y' को 87, 96 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'SLAM' के लिए समूह को पहचानना है।

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

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

**Options:**

1) 75,30,43,34

2) 13,68,21,99

3) 22,87,43,98

4) 24,85,31,57

**Correct Answer:** 75,30,43,34

**Candidate Answer:** 75,30,43,34

**QID : 151** - When a number is divided by 63 the remainder is obtained as 26. What will be the remainder when the number is divided by 3?

जब एक संख्या 63 से विभाजित किया जाता है तो शेषफल 26 के रूप में प्राप्त होता है। जब उसी संख्या को 3 से विभाजित किया जाता है तो शेषफल क्या होगा?

**Options:**

1) 1

2) 2

3) 3

4) 5

**Correct Answer:** 2

**Candidate Answer:** 2

**QID : 152** -

Determine the value of '?' in:  $\left(1 - \frac{1}{2}\right)\left(1 - \frac{1}{3}\right)\left(1 - \frac{1}{4}\right) \dots \left(1 - \frac{1}{n}\right) = ?$

'?' का मान ज्ञात कीजिये:  $\left(1 - \frac{1}{2}\right)\left(1 - \frac{1}{3}\right)\left(1 - \frac{1}{4}\right) \dots \left(1 - \frac{1}{n}\right) = ?$

**Options:**

1)

2/n

2)

1/n<sup>2</sup>

3)

1/n

4)

2/n<sup>2</sup>

**Correct Answer:**

1/n

**Candidate Answer:**

1/n

**QID : 153** -

If  $x^2 + 4y^2 + z^2 - 4x - 2z + 5 = 0$ , then find the value of  $\frac{y^{15} + x^5}{z^{14}}$ .

यदि  $x^2 + 4y^2 + z^2 - 4x - 2z + 5 = 0$  है तो  $\frac{y^{15} + x^5}{z^{14}}$  का मान ज्ञात कीजिये।

**Options:**

Options:

1) 32

2) 46

3) 58

4) 60

**Correct Answer:** 32

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 154 -**

If  $x + \frac{1}{x} = \frac{7}{\sqrt{6}}$  and  $x > \frac{1}{x}$ , then find the value of  $\left(x^3 - \frac{1}{x^3}\right)$ .

यदि  $x + \frac{1}{x} = \frac{7}{\sqrt{6}}$  और  $x > \frac{1}{x}$  है तो  $\left(x^3 - \frac{1}{x^3}\right)$  का मान ज्ञात कीजिये।

**Options:**

1)

$$-\frac{215}{6\sqrt{6}}$$

2)

$$-\frac{215}{\sqrt{6}}$$

3)

$$\frac{215}{\sqrt{6}}$$

4)

$$\frac{215}{6\sqrt{6}}$$

**Correct Answer:**

$$\frac{215}{6\sqrt{6}}$$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 155 -** If four angles of a quadrilateral are  $(6x-18)$ ,  $(80-4x)$ ,  $(4x+14)$ ,  $(12x-58)$ , then find the value of the smallest angle of the quadrilateral.

यदि चतुर्भुज के चार कोण  $(6x-18)$ ,  $(80-4x)$ ,  $(4x+14)$ ,  $(12x-58)$  हैं, तो चतुर्भुज के सबसे छोटे कोण का मान ज्ञात कीजिये।

**Options:**

1)  $4^\circ$

2)  $10^\circ$

3)  $18^\circ$

4)  $20^\circ$

**Correct Answer:**  $4^\circ$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 156 -** Assume that the area of a triangle ABC is equal to 24 sq units. Find the area (in sq. units) of the triangle formed by joining the midpoints of side AB, BC, CA.

मान लें कि त्रिभुज ABC का क्षेत्रफल 24 वर्ग इकाइयों के बराबर है। भुजा AB, BC, CA के मध्य बिंदुओं को मिलाने से बनाने वाले त्रिभुज का क्षेत्रफल (वर्ग इकाइयों में) ज्ञात कीजिये।

**Options:**

1) 6

2) 12

3) 18

4) 24

**Correct Answer:** 6

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 157 -** If A is 50% more than B, then B is what percent of A?

यदि A, B से 50% अधिक है, तो B, A का कितना प्रतिशत है?

**Options:**

1) 66.66

2) 33.33

3) 150

4) 75

**Correct Answer:** 66.66

**Candidate Answer:** 150

**QID : 158** - The ratio of incomes of C and D is 3 : 2. Ratio of income of D and E is 5 : 4. If one-third of C's income is Rs 4000 more than the half of E's income, then what is the D's income (in Rs)?

C तथा D की आय का अनुपात 3 : 2 है। D तथा E की आय का अनुपात 5 : 4 है। यदि C की आय का एक-तिहाई, E की आय के आधे भाग से 4000 रु अधिक है, तो D की आय (रु में) क्या है?

**Options:**

- 1) 40000
- 2) 43000
- 3) 50000
- 4) 60000

**Correct Answer:** 40000

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 159** - A, B and C start a business and the ratio of their investment is 8 : 5 : 3. If at the end the ratio of their profits is 4 : 15 : 6, then what is the ratio of time period of their investment?

A, B तथा C, एक व्यापार शुरू करते हैं तथा उनके निवेश का अनुपात 8 : 5 : 3 है। यदि अंत में उनके लाभ का अनुपात 4 : 15 : 6 है, तो उनके निवेश की समय अवधि का अनुपात क्या है?

**Options:**

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

**Correct Answer:** 1 : 6 : 4

**Candidate Answer:** 1 : 6 : 4

**QID : 160** - Of the 5 subjects, the average marks of Rakesh in first 3 Subjects was 79 and the average marks in the last 3 subjects was 86. If his marks in the third subject was 80, then what was his average marks in all the 5 subjects?

5 विषयों में से, प्रथम 3 विषयों में राकेश के औसत अंक 79 थे तथा अंतिम 3 विषयों में औसत अंक 86 थे। यदि तीसरे विषय में उसके अंक 80 थे, तो सभी 5 विषयों में उसके औसत अंक कितने थे?

**Options:**

- 1) 81
- 2) 82
- 3) 83
- 4) 85

**Correct Answer:** 83

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 161** - A certain sum of money becomes double of itself in 15 years at a rate of simple interest. In how many years will it become 5 times of itself at the same rate of simple interest?

एक निश्चित राशि साधारण ब्याज की एक दर से 15 वर्षों में स्वयं की दोगुनी हो जाती है। समान साधारण ब्याज दर से वह कितने वर्षों में स्वयं का 5 गुना हो जाएगी?

**Options:**

- 1) 45
- 2) 37.5
- 3) 75
- 4) 60

**Correct Answer:** 60

**Candidate Answer:** 37.5

**QID : 162** - Ramesh sells an article at a loss of 5%. If he buys it for 30% less price and sells it for Rs. 38.5 less, then his profit will be 20%. What is the cost price (in Rs) of the article?

रमेश एक वस्तु को 5% की हानि पर बेचता है। यदि वह उसे 30% कम मूल्य में खरीदता है तथा 38.5 रु कम में बेचता, तो उसका लाभ 20% होगा। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

**Options:**

- 1) 450
- 2) 300
- 3) 350
- 4) 250

**Correct Answer:** 350

**Candidate Answer:** 350

**QID : 163** - If the ratio of marked price and selling price is 11 : 10, then what is the discount percentage?

यदि अंकित मूल्य तथा विक्रय मूल्य का अनुपात 11 : 10 है, तो छूट प्रतिशत क्या है?

**Options:**

- 1) 11.11
- 2) 17.28
- 3) 12.5

4) 9.09

Correct Answer: 9.09

Candidate Answer: 9.09

QID : 164 - If the value of  $\sqrt{42}$  is approximately 6.480, then what is the approximate value of  $\sqrt{6/7}$ ?

यदि  $\sqrt{42}$  का निकटतम मान 6.480 है, तो  $\sqrt{6/7}$  का निकटतम मान क्या है?

Options:

- 1) 0.925
- 2) 0.935
- 3) 0.945
- 4) 0.955

Correct Answer: 0.925

Candidate Answer: 0.925

QID : 165 - Robin can do a work in 10 hours. Pradeep and Robin together can do the same work in 4 hours. Pradeep and Nitin together can do the same work in 5 hours. In how many hours Nitin alone can complete the same work?

रोबिन एक कार्य को 10 घंटे में कर सकता है। प्रदीप तथा रोबिन मिलकर उसी कार्य को 4 घंटे में कर सकते हैं। प्रदीप तथा नितिन मिलकर उसी कार्य को 5 घंटे में कर सकते हैं। नितिन अकेला उसी कार्य को कितने घंटे में पूरा कर सकता है?

Options:

- 1) 12
- 2) 15
- 3) 18
- 4) 20

Correct Answer: 20

Candidate Answer: 20

QID : 166 - Two trains move from stations M and N. Both trains move towards each other at speeds of 54 km/hr and 63 km/hr respectively. When they meet each other, the second train has travel 100 km more than the first. What is the distance (in km) between M and N?

दो रेलगाड़ियाँ M तथा N स्टेशन से चलती हैं। दोनों रेलगाड़ियाँ क्रमशः 54 कि.मी./घंटा तथा 63 कि.मी./घंटा की गति से एक दूसरे की ओर चलती हैं। जब वे एक दूसरे से मिलती हैं, दूसरी रेलगाड़ी पहली वाली की अपेक्षा 100 कि.मी. अधिक यात्रा करती है। M तथा N के मध्य की दूरी (कि.मी. में) क्या है?

Options:

- 1) 600
- 2) 700
- 3) 1300
- 4) 1500

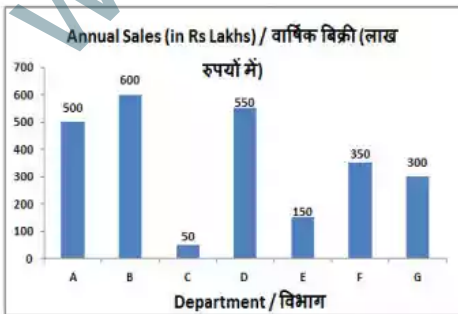
Correct Answer: 1300

Candidate Answer: 1300

QID : 167 -

The bar graph shows the annual sales of the different departments of a company. Study the diagram and answer the following questions.

इस बार ग्राफ से एक कंपनी के विभिन्न विभागों की वार्षिक बिक्री को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Which department has the second highest annual sales?

किस विभाग की दूसरी सबसे उच्चतम वार्षिक बिक्री होती है?

Options:

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

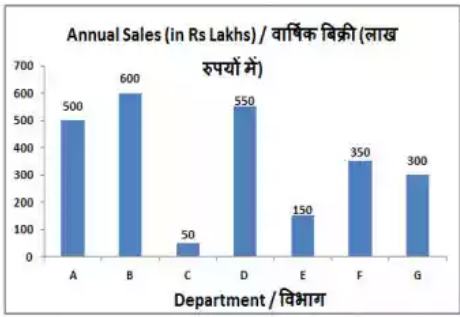
Correct Answer: D

Candidate Answer: D

QID : 168 -

The bar graph shows the annual sales of the different departments of a company. Study the diagram and answer the following questions.

इस बार ग्राफ से एक कंपनी के विभिन्न विभागों की वार्षिक बिक्री को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the ratio of the annual sales of department B to that of department F?

विभाग B और विभाग F की वार्षिक बिक्री का अनुपात क्या है?

Options:

- 1) 12 : 7  
2) 7 : 12  
3) 12 : 5  
4) 5 : 12

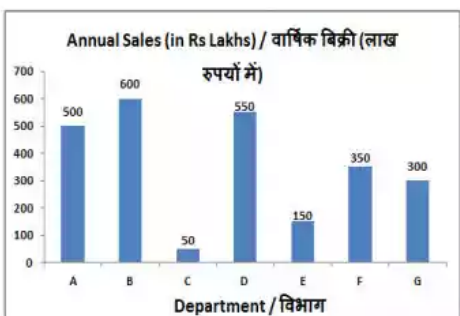
Correct Answer: 12 : 7

Candidate Answer: 12 : 7

QID : 169 -

The bar graph shows the annual sales of the different departments of a company. Study the diagram and answer the following questions.

इस बार ग्राफ से एक कंपनी के विभिन्न विभागों की वार्षिक बिक्री को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।





The annual sales of department F is lesser than that of department A by \_\_\_\_\_.

विभाग F की वार्षिक बिक्री विभाग A की तुलना में \_\_\_\_\_ से कम है।

**Options:**

- 1) 150%
- 2) 30%
- 3) 75%
- 4) 42.8%

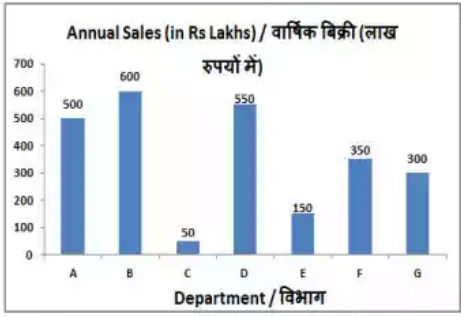
**Correct Answer:** 30%

**Candidate Answer:** 30%

**QID : 170 -**

The bar graph shows the annual sales of the different departments of a company. Study the diagram and answer the following questions.

इस बार ग्राफ से एक कंपनी के विभिन्न विभागों की वार्षिक बिक्री को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If the company has only 7 departments then what is the annual profit (in Rs lakhs) of the company if the annual profit was 10% of the total annual sales of the company?

अगर कंपनी में केवल 7 विभाग हैं तो कंपनी की वार्षिक बिक्री क्या है (लाख रूपये में), यदि वार्षिक बिक्री कंपनी की कुल वार्षिक बिक्री का 10% होती है?

**Options:**

- 1) 250
- 2) 25
- 3) 240
- 4) 24

**Correct Answer:** 250

**Candidate Answer:** 250

**QID : 171 -** The length and breadth of a rectangle are 15 cm and 8 cm respectively. Find its area (in  $\text{cm}^2$ ).

एक आयत की लंबाई और चौड़ाई क्रमशः 15 सेंटीमीटर और 8 सेंटीमीटर है। इसका क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 240
- 2) 208
- 3) 416
- 4) 120

**Correct Answer:** 120

**Candidate Answer:** 120

**QID : 172 -** The area of a circle is  $38.5 \text{ cm}^2$ . Find its circumference (in cm).

एक वृत्त का क्षेत्रफल  $38.5$  वर्ग सेंटीमीटर है। इसकी परिधि (सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 44
- 2) 24
- 3) 48
- 4) 22

**Correct Answer:** 22

Correct Answer: 22

Candidate Answer: 22

**QID : 173** - Find the curved surface area (in  $\text{cm}^2$ ) of a right circular cylinder of diameter 42 cm and height 14 cm.

42 सेंटीमीटर व्यास और 14 सेंटीमीटर ऊंचाई वाले एक लम्ब वृत्तीय बेलन के वक्र सतह का क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

**Options:**

1) 1848

2) 1716

3) 1621

4) 1587

**Correct Answer:** 1848

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 174** -  $\triangle DEF$  is right angled at E. If  $m\angle F = 45^\circ$ , then find the value of  $(\operatorname{cosec} D - 1/\sqrt{3})$ .

$\triangle DEF$  में E पर समकोण है। यदि  $m\angle F = 45^\circ$  है, तो  $(\operatorname{cosec} D - 1/\sqrt{3})$  का मान ज्ञात करें।

**Options:**

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

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

3)  $\sqrt{3}-2$

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

**Correct Answer:**  $(\sqrt{6}-1)/\sqrt{3}$

**Candidate Answer:**  $(\sqrt{6}-1)/\sqrt{3}$

**QID : 175** -  $\triangle DEF$  is right angled at E. If  $\tan D = 4/3$ , then what is the value of  $\tan F$  ?

$\triangle DEF$  में E पर समकोण है। यदि  $\tan D = 4/3$ , तो  $\tan F$  का मान क्या है?

**Options:**

1)  $3/4$

2)  $5/3$

3)  $4/5$

4)  $4/3$

**Correct Answer:**  $3/4$

**Candidate Answer:**  $3/4$

**QID : 176** - Which of the following is a component of M-1?

निम्नलिखित में कौन-सा एक एम-1 (M-1) का घटक है?

**Options:**

1) savings deposits

बचत जमा

2) credit card

क्रेडिट कार्ड

3) checkable deposits

चेकेबल जमा

4) gold

सोना

**Correct Answer:** checkable deposits

चेकेबल जमा

**Candidate Answer:** credit card

क्रेडिट कार्ड

**QID : 177** - Invisible export means export of \_\_\_\_\_.

अदृश्य निर्यात का अर्थ है \_\_\_\_\_ का निर्यात।

**Options:**

1) services

सेवाओं

2) prohibited goods

निषिद्ध वस्तुएं

3) restricted goods

प्रतिबंधित वस्तुएं

4) goods as per OGL list

ओजीएल सूची के अनुसार वस्तुएं

**Correct Answer:** services

सेवाओं

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 178** - What is called the speedy cold winds blowing from the Uruguay side in the Pampas region of Argentina?

अर्जेटीना के पम्पास क्षेत्र में उरुग्वे की ओर से चलने वाली तेज ठंडी हवाओं को क्या कहा जाता है?

**Options:**

- 1) Levant  
लेवांट
- 2) Pampero  
पैम्पीरो
- 3) Harmattan  
हरमट्टन
- 4) Karaburan  
काराबुरान

**Correct Answer:** Pampero  
पैम्पीरो

**Candidate Answer:** Pampero  
पैम्पीरो

**QID : 179** - Which of the following cities is **NOT** situated on the banks of any river?

निम्नलिखित में से कौन-सा नगर किसी नदी के तट पर **नहीं** बसा है?

**Options:**

- 1) Surat  
सूरत
- 2) Cuttack  
कटक
- 3) Bhopal  
भोपाल
- 4) Mysore  
मैसूर

**Correct Answer:** Bhopal  
भोपाल

**Candidate Answer:** Bhopal  
भोपाल

**QID : 180** - Who among the following Mughal Emperors wrote his autobiography in Persian?

निम्नलिखित मुगल बादशाहों में से किसने अपनी आत्मकथा फारसी में लिखी?

**Options:**

- 1) Babar  
बाबर
- 2) Akbar  
अकबर
- 3) Jahangir  
जहांगीर
- 4) Aurangzeb  
औरंगजेब

**Correct Answer:** Jahangir  
जहांगीर

**Candidate Answer:** Babar  
बाबर

**QID : 181** - In which of the following years was the 'Caste Disabilities Act' passed?

निम्नलिखित में से किस वर्ष 'कास्ट डिसेबिलिटीज एक्ट' पारित किया गया था?

**Options:**

- 1) 1850
- 2) 1860
- 3) 1863
- 4) 1876

**Correct Answer:** 1850

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 182** - Gobind Singh, the 10<sup>th</sup> Guru of Sikhs, was the son of whose?

सिखों के 10वें गुरु गोविन्द सिंह किसके पुत्र थे?

**Options:**

- 1) Guru Nanak Dev  
गुरु नानक देव
- 2) Guru Arjun Dev  
गुरु अर्जुन देव
- 3) Guru Ramdas  
गुरु रामदास
- 4) Guru Teg Bahadur

गुरु तेग बहादुर

**Correct Answer:** Guru Teg Bahadur

गुरु तेग बहादुर

**Candidate Answer:** Guru Arjun Dev

गुरु अर्जुन देव

**QID : 183** - Which of the following gulf countries has announced to form new economic and partnership group named 'Joint Cooperation Committee' in December 2017?

दिसंबर 2017 में निम्नलिखित में से किस खाड़ी देश ने 'ज्वाइंट को-ऑपरेशन कमिटी' के नाम से एक नया आर्थिक और सहभागिता समूह बनाने की घोषणा की है?

**Options:**

1) UAE and Saudi Arabia

यूएई और सऊदी अरब

2) Qatar and UAE

कतर और यूएई

3) Bahrain and Kuwait

बहरीन और कुवैत

4) Oman and Saudi Arabia

ओमान और सऊदी अरब

**Correct Answer:** UAE and Saudi Arabia

यूएई और सऊदी अरब

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 184** - Which Chief Minister was awarded for the prestigious Global Agriculture Leadership Award 2017 by the Indian Council of Food and Agriculture (ICFA)?

भारतीय खाद्य और कृषि परिषद् (ICFA) द्वारा दिए जाने वाले प्रतिष्ठित वैश्विक कृषि नेतृत्व पुरस्कार-2017 से किस मुख्यमंत्री को सम्मानित किया गया है?

**Options:**

1) Chandrababu Naidu

चंद्रबाबू नायडू

2) Nitish Kumar

नीतीश कुमार

3) K. Chandrashekhar Rao

के. चंद्रशेखर राव

4) Vashundhara Raje

वसुंधरा राजे

**Correct Answer:** K. Chandrashekhar Rao

के. चंद्रशेखर राव

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 185** - At present, who is the President of Nepal?

वर्तमान में, नेपाल के राष्ट्रपति कौन हैं?

**Options:**

1) Bidya Devi Bhandari

बिद्या देवी भंडारी

2) Ram Baran Yadav

राम बरन यादव

3) Khil Raj Regmi

खिलराज रेग्मी

4) Girija Prasad Koirala

गिरिजा प्रसाद कोईराला

**Correct Answer:** Bidya Devi Bhandari

बिद्या देवी भंडारी

**Candidate Answer:** Bidya Devi Bhandari

बिद्या देवी भंडारी

**QID : 186** - Hydrogenation process is associated with which of the following?

हाइड्रोजनीकरण प्रक्रिया निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

**Options:**

1) Rubber

रबर

2) Petroleum

पेट्रोलियम

3) Copper

ताँबा

4) Edible fats

खाद्य वसा

**Correct Answer:** Edible fats

खाद्य वसा

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 187** - Which element is generally **NOT** radioactive?

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व सामान्यतः रेडियो सक्रिय नहीं है?

**Options:**

- 1) Thorium  
थोरियम
- 2) Polonium  
पोलोनियम
- 3) Germanium  
जर्मनियम
- 4) Plutonium  
प्लूटोनियम

**Correct Answer:** Germanium

जर्मनियम

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 188** - In Indian Parliamentary System, Gram Panchayat is elected for how many years?

भारतीय संसदीय प्रणाली में, ग्राम पंचायत कितने वर्षों के लिए चुनी जाती है?

**Options:**

- 1) Two years  
दो वर्ष
- 2) Three years  
तीन वर्ष
- 3) Four years  
चार वर्ष
- 4) Five years  
पाँच वर्ष

**Correct Answer:** Five years

पाँच वर्ष

**Candidate Answer:** Five years

पाँच वर्ष

**QID : 189** - Under universal adult franchise, people of what age have the right to vote, irrespective of their social or economic backgrounds?

सार्वभौमिक वयस्क मताधिकार के अंतर्गत, चाहे उनकी सामाजिक या आर्थिक पृष्ठभूमि कुछ भी हो, किस आयु के लोगों को मत देने का अधिकार होता है?

**Options:**

- 1) 16 years and above  
16 वर्ष तथा उससे अधिक
- 2) 17 years and above  
17 वर्ष तथा उससे अधिक
- 3) 18 years and above  
18 वर्ष तथा उससे अधिक
- 4) 21 years and above  
21 वर्ष तथा उससे अधिक

**Correct Answer:** 18 years and above

18 वर्ष तथा उससे अधिक

**Candidate Answer:** 18 years and above

18 वर्ष तथा उससे अधिक

**QID : 190** - Which part of flower produces pollen grains that are generally yellowish in color?

पुष्प का कौन सा भाग परागण बनाता है जो कि सामान्यतः पीले रंग के होते हैं?

**Options:**

- 1) Sepals  
बाह्यदल
- 2) Petals  
पंखुड़ी
- 3) Stamens  
पुंकेसर
- 4) Carpels  
स्त्रीकेसर

**Correct Answer:** Stamens

पुंकेसर

**Candidate Answer:** Stamens

पुंकेसर

**QID : 191** - Which type of permanent tissue helps the aquatic plants to float?

कौन से प्रकार के स्थायी ऊतक जलीय पौधों को तैरने में सहायता प्रदान करते हैं?

**Options:**

- 1) Aerenchyma  
ऐरेन्काइमा
- 2) Collenchyma  
कॉलेन्काइमा
- 3) Sclerenchyma  
स्कलेरेंकाइमा
- 4) No option is correct.  
कोई विकल्प सही नहीं है।

**Correct Answer:** Aerenchyma

ऐरेन्काइमा

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 192** - In December 2017, who launched 'Livestock Disease Forewarning – Mobile Application (LDF-Mobile App)?

दिसम्बर 2017 में, 'लाइवस्टॉक डीज़ीज फोरवार्निंग' – मोबाइल एप्लिकेशन (एलडीएफ-मोबाइल ऐप) का लोकार्पण किसने किया?

**Options:**

1) J. P. Nadda

जे. पी. नड्डा

2) Radha Mohan Singh

राधा मोहन सिंह

3) Ram Vilas Paswan

राम विलास पासवान

4) Harsimrat Kaur Badal

हरसिमरत कौर बादल

**Correct Answer:** Radha Mohan Singh

राधा मोहन सिंह

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 193** - What is the name of the most ancient spiral galaxy that existed 11 billion years ago?

11 बिलियन वर्षों पूर्व अस्तित्व में होने वाली सबसे प्राचीन कुंडलित आकाशगंगा का क्या नाम है?

**Options:**

1) A1689 B01

2) A1689 B10

3) A1689 B20

4) A1689 B11

**Correct Answer:** A1689 B11

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 194** - Y. H. Malegam Committee is an expert committee constituted by Reserve Bank of India to look into which of the following issues?

I. Classification of bad loans

II. Effectiveness of audits

III. Rising incidents of frauds

वाई. एच. मालेगाम समिति निम्नलिखित में से किन मामलों में गौर करने के लिए भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा गठित एक विशेषज्ञ समिति है?

I. ढूढ़े ऋण के वर्गीकरण

II. लेखा परीक्षाओं की प्रभावशीलता

III. धोखाधड़ी की बढ़ती घटनाओं

**Options:**

1) Only I and II

केवल I तथा II

2) Only II and III

केवल II तथा III

3) Only I and III

केवल I तथा III

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:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 195** - 'Protocol for Star Rating of Garbage-Free Cities' launched on January 20, 2018 will be rating cities on \_\_\_\_\_ rating system.

20 जनवरी 2018 को लोकार्पित किए गए 'कचरा-मुक्त शहरों की स्टार रेटिंग के लिए प्रोटोकॉल' \_\_\_\_\_ रेटिंग प्रणाली पर शहरों को रेट करेगा।

**Options:**

1) 3-star

3-स्टार

2) 4-star

4-स्टार

3) 5-star

5-स्टार

4) 7-star

7-स्टार

**Correct Answer:** 7-star

7-स्टार

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 196** - Calculate the time period (in seconds) of a sound wave of wavelength 4 m travelling with a speed of 500 m/s.

किसी ध्वनि तरंग की तरंगदैर्घ्य 4 मीटर तथा वेग 500 मीटर/सेकंड है। इसका आवर्त काल (सेकंड में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 2000
- 2) 0.016
- 3) 1000
- 4) 0.008

**Correct Answer:** 0.008

**Candidate Answer:** 2000

**QID : 197** - Propagation of sound can be visualised as propagation of \_\_\_\_\_ variations in the medium.

ध्वनि के संचरण को किसी माध्यम में \_\_\_ परिवर्तन के संचरण की तरह देखा जा सकता है।

**Options:**

- 1) elasticity  
प्रत्यास्थता
- 2) viscosity  
श्यानता
- 3) density  
घनत्व
- 4) porosity  
सरंघ्रता

**Correct Answer:** density

घनत्व

**Candidate Answer:** density

घनत्व

**QID : 198** - During the day, the direction of the wind would be from the \_\_\_\_\_.

दिन के समय हवा की दिशा \_\_\_\_\_ होती है।

**Options:**

- 1) sea to the land  
समुद्र से स्थल की ओर
- 2) land to the sea  
स्थल से समुद्र की ओर
- 3) valleys to the mountains  
घाटियों से पर्वतों की ओर
- 4) mountains to the valleys  
पर्वतों से घाटियों की ओर

**Correct Answer:** sea to the land

समुद्र से स्थल की ओर

**Candidate Answer:** sea to the land

समुद्र से स्थल की ओर

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

- A) Viktor Axelsen won the Badminton 2017 BWF Super Series Finals Men's Singles.
- B) Alexander Zverev won the Tennis 2017 Italian Open Men's Singles.
- C) In 2018 IPL auctions, Delhi Daredevils retained Hardik Pandya.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A) विक्टर अक्सलसेन ने बैडमिन्टन 2017 बीडब्ल्यूएफ सुपर सीरीज़ फाइनल्स मेन्स सिंगल्स जीता।
- B) एलेक्सज़ेरेव ने टेनिस 2017 इटालियन ओपन मेन्स सिंगल्स जीता।
- C) 2018 की आईपीएल नीलामी में दिल्ली डेयरडेविल्स ने हार्दिक पण्ड्या को रिटेन किया है।

**Options:**

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

**Correct Answer:** Both A and B

A और B दोनों

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 200** - In HTML, \_\_\_\_\_ attribute is used to display characters as asterisks.

एचटीएमएल में, \_\_\_\_\_ विशेषता का उपयोग कैरेक्टर्स को एस्टरिक्स के रूप में दर्शाने के लिए किया जाता है।

**Options:**

- 1) TYPE="TEXT"
- 2) TYPE="PASSWORD"

3) TYPE="RADIO"

4) TYPE="CHECKBOX"

**Correct Answer:** TYPE="PASSWORD"

**Candidate Answer:** TYPE="CHECKBOX"

[www.kvclasses.com](http://www.kvclasses.com)