



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

**REGISTRATION NUMBER : KVCLASSES**

**EXAM DATE : 14-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'.

The evolutionary history of penguins (1)/ is well-researched and represents a showcase of (2)/ evolution biogeography. (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'.

It was by real sorrow (1)/ that I heard this morning (2)/ of your great loss. (3)/ No error (4)

**Options:**

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

**Correct Answer:** 1

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**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.

Angela was \_\_\_\_\_ of that big mansion.

**Options:**

- 1) terrified
- 2) moisturised
- 3) embarrassed
- 4) sweating

**Correct Answer:** terrified

**Candidate Answer:** sweating

**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.

\_\_\_\_\_ great was achieved by an individual without enthusiasm and interest.

**Options:**

- 1) Nothing
- 2) Something
- 3) Everything
- 4) Anything

**Correct Answer:** Nothing

**Candidate Answer:** Nothing

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

**Jettison**

**Options:**

- 1) Keep
- 2) Eject
- 3) Embrace
- 4) Retain

**Correct Answer:** Eject

**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.

**Prolific**

**Options:**

- 1) Dead
- 2) Productive
- 3) Famous
- 4) Evidence

**Correct Answer:** Productive

**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.

**Purloin**

**Options:**

- 1) Steal
- 2) Filch
- 3) Lift
- 4) Compensate

**Correct Answer:** Compensate

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

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

**Florid**

**Options:**

- 1) Busy
- 2) Plain
- 3) Flowery
- 4) Pretentious

**Correct Answer:** Plain

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

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

**The economic**

**P :** a country leads to exponential

**Q :** growth of that country

**R :** empowerment of women of

**Options:**

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

**Correct Answer:** RPQ

**Candidate Answer:** RPQ

**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 commotion terrified her.**

**Options:**

- 1) She was terrified.
- 2) She is terrified of commotion.
- 3) She terrified by the commotion.
- 4) She was terrified by the commotion.

**Correct Answer:** She was terrified by the commotion.

**Candidate Answer:** She was terrified by the commotion.

**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.

**I said to Ajay, "Will you lend me some money?"**

**Options:**

- 1) I told Ajay to lend me some money.
- 2) I said to Ajay if he would give me some money.
- 3) I asked Ajay if he would lend me some money.
- 4) I asked Ajay if he would give me some money or not.

**Correct Answer:** I asked Ajay if he would lend me some money.

**Candidate Answer:** I asked Ajay if he would lend me some money.

**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) Meidieval
- 2) Medieval
- 3) Medeival
- 4) Medievul

**Correct Answer:** Medieval

**Candidate Answer:** Medieval

**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.**

It is basic to a democracy that its citizens remain in harmony \_\_\_\_\_ one another. At the very least, they should \_\_\_\_\_ treat each other as enemies. Enmity is spread only by vested interests that hope to thrive \_\_\_\_\_ polarising citizens. The \_\_\_\_\_ between professed love for the country and infecting the people with hatred remains ignored. There is no instance in history of the policy of 'divide and rule' \_\_\_\_\_ people's welfare.

**remain in harmony \_\_\_\_\_ one another.**

**Options:**

- 1) to
- 2) at
- 3) each
- 4) with

**Correct Answer:** with

**Candidate Answer:** to

**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.**

It is basic to a democracy that its citizens remain in harmony \_\_\_\_\_ one another. At the very least, they should \_\_\_\_\_ treat each other as enemies. Enmity is spread only by vested interests that hope to thrive \_\_\_\_\_ polarising citizens. The \_\_\_\_\_ between professed love for the country and infecting the people with hatred remains ignored. There is no instance in history of the policy of 'divide and rule' \_\_\_\_\_ people's welfare.

**they should \_\_\_\_\_ treat each other**

**Options:**

- 1) no
- 2) neither
- 3) not
- 4) nor

**Correct Answer:** not

**Candidate Answer:** not

**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.**

It is basic to a democracy that its citizens remain in harmony \_\_\_\_\_ one another. At the very least, they should \_\_\_\_\_ treat each other as enemies. Enmity is spread only by vested interests that hope to thrive \_\_\_\_\_ polarising citizens. The \_\_\_\_\_ between professed love for the country and infecting the people with hatred remains ignored. There is no instance in history of the policy of 'divide and rule' \_\_\_\_\_ people's welfare.

**hope to thrive \_\_\_\_\_ polarising citizens**

**Options:**

- 1) so
- 2) as
- 3) by
- 4) like

**Correct Answer:** by

**Candidate Answer:** by

**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.**

It is basic to a democracy that its citizens remain in harmony \_\_\_\_\_ one another. At the very least, they should \_\_\_\_\_ treat each other as enemies. Enmity is spread only by vested interests that hope to thrive \_\_\_\_\_ polarising citizens. The \_\_\_\_\_ between professed love for the country and infecting the people with hatred remains ignored. There is no instance in history of the policy of 'divide and rule' \_\_\_\_\_ people's welfare.

**The \_\_\_\_\_ between professed love**

**Options:**

- 1) incompatible
- 2) in compatibility
- 3) in compatible
- 4) incompatibility

**Correct Answer:** incompatibility

**Candidate Answer:** incompatibility

**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.**

It is basic to a democracy that its citizens remain in harmony \_\_\_\_\_ one another. At the very least, they should \_\_\_\_\_ treat each other as enemies. Enmity is spread only by vested interests that hope to thrive \_\_\_\_\_ polarising citizens. The \_\_\_\_\_ between professed love for the country and infecting the people with hatred remains ignored. There is no instance in history of the policy of 'divide and rule' \_\_\_\_\_ people's welfare.

**'divide and rule' \_\_\_\_\_ people's welfare.**

**Options:**

- 1) promote
- 2) promotion
- 3) promoted
- 4) promoting

**Correct Answer:** promoting

**Candidate Answer:** promoted

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

**Blessing in disguise**

**Options:**

- 1) Good fortune always follows bad; that is the way of fate.
- 2) An apparent misfortune that eventually has good results.
- 3) If a curse makes one stronger than it is a blessing.
- 4) A life of hardship does wonders for a person's character.

**Correct Answer:** An apparent misfortune that eventually has good results.

**Candidate Answer:** An apparent misfortune that eventually has good results.

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

**A picture paints a thousand words**

**Options:**

- 1) An image of a subject conveys its meaning more effectively than a description does.
- 2) No words can do justice to a masterpiece.
- 3) A great poem or script recreates a complete imagery.
- 4) Your mind will create fanciful images based on the information that it gets.

**Correct Answer:** An image of a subject conveys its meaning more effectively than a description does.

**Candidate Answer:** An image of a subject conveys its meaning more effectively than a description does.

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

**Working-class people regarded collectively**

**Options:**

- 1) Opulent
- 2) Proletariat
- 3) Gilded
- 4) Affluent

**Correct Answer:** Proletariat

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

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

**A long, angry speech of criticism or accusation**

**Options:**

- 1) Obeisance
- 2) Panegyric
- 3) Homage
- 4) Tirade

**Correct Answer:** Tirade

**Candidate Answer:** Panegyric

**QID : 122** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

The Buddha (**was consumed**) by the human suffering that he saw all around him.

**Options:**

- 1) was consume
- 2) was consuming
- 3) were consumed
- 4) no improvement

**Correct Answer:** no improvement

**Candidate Answer:** was consuming

**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".

This unresponsive attitude by people must (**has hurt**) him.

**Options:**

- 1) have hurt
- 2) have hurting
- 3) have has hurt
- 4) no improvement

**Correct Answer:** have hurt

**Candidate Answer:** have hurt

**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.

**Rest assured that water**

**A**-stop plunging if there are too

**B**-many people around

**C**-in the Nohkhalikai falls will not

**Options:**

1) BCA

2) CAB

3) BAC

4) ACB

**Correct Answer:** CAB

**Candidate Answer:** CAB

**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) scrupulus

2) scrupulous

3) scruppulus

4) scrupulous

**Correct Answer:** scrupulous

**Candidate Answer:** scrupulous

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

**Hospital : Treatment :: ? : ?**

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

**अस्पताल : उपचार :: ? : ?**

**Options:**

1) Product : Production

उत्पाद : उत्पादन

2) Government : Country

सरकार : देश

3) Justice : Court

न्याय : न्यायालय

4) School : Education

विद्यालय : शिक्षा

**Correct Answer:** School : Education

विद्यालय : शिक्षा

**Candidate Answer:** School : Education

विद्यालय : शिक्षा

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

**13 : 171 :: 17 : ?**

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

**13 : 171 :: 17 : ?**

**Options:**

1) 286

2) 289

3) 291

4) 294

**Correct Answer:** 291

**Candidate Answer:** 291

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

**PTR : NRP :: WTV : ?**

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

**PTR : NRP :: WTV : ?**

**Options:**

1) YVX

2) YVZ

3) URT

4) UQT

**Correct Answer:** URT

**Candidate Answer:** URT

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

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

**Options:**

- 1) West  
पश्चिम
- 2) Direction  
दिशा
- 3) South  
दक्षिण
- 4) South - West  
दक्षिण - पश्चिम

**Correct Answer:** Direction

दिशा

**Candidate Answer:** Direction

दिशा

**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) 23 - 24
- 2) 25 - 26
- 3) 27 - 28
- 4) 29 - 27

**Correct Answer:** 29 - 27

**Candidate Answer:** 29 - 27

**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) SRQP
- 2) JIHG
- 3) VUTS
- 4) ZYXV

**Correct Answer:** ZYXV

**Candidate Answer:** ZYXV

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

1. Dispel
2. Dispute
3. Distinct
4. Dissent
5. Disrupt

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

1. Dispel
2. Dispute
3. Distinct
4. Dissent
5. Disrupt

**Options:**

- 1) 35412
- 2) 15342
- 3) 23415
- 4) 12543

**Correct Answer:** 12543

**Candidate Answer:** 12543

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

15, 21, 28, 34, ?, 47

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

15, 21, 28, 34, ?, 47

**Options:**

- 1) 41
- 2) 40
- 3) 44
- 4) 43

**Correct Answer:** 41

**Candidate Answer:** 41

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

**D, G, K, N, R, ?, ?, B, F**

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।

**D, G, K, N, R, ?, ?, B, F**

**Options:**

- 1) U, Z
- 2) U, Y
- 3) X, Z
- 4) T, Z

**Correct Answer:** U, Y

**Candidate Answer:** U, Y

**QID : 135** - Rajnish walks 35 km towards north. He turns left and walks 20 km. He turns left and walks 35 km. How far (in km) is he now from his starting point?

रजनीश उत्तर की ओर 35 कि.मी. चलता है। वह बायीं ओर मुड़ता है तथा 20 कि.मी. चलता है। वह बायीं ओर मुड़ता है तथा 35 कि.मी. चलता है। वह अपने आरंभिक बिन्दु से अब कितनी दूर (कि.मी. में) है?

**Options:**

- 1) 25
- 2) 90
- 3) 20
- 4)  $10\sqrt{2}$

**Correct Answer:** 20

**Candidate Answer:** 20

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

**Nightingales**

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

**Nightingales**

**Options:**

- 1) Nine
- 2) Gales
- 3) Eight
- 4) Novel

**Correct Answer:** Novel

**Candidate Answer:** Novel

**QID : 137** - In a certain code language, "TALCS" is written as "UENCIV". How is "SPARK" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TALCS" को "UENCIV" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "SPARK" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

- 1) HRVTN
- 2) MTCRU
- 3) MTCSV
- 4) MAMTR

**Correct Answer:** MTCRU

**Candidate Answer:** MTCRU

**QID : 138** - In a certain code language, '1' represents '+', '+' represents 'x', 'x' represents '÷' and '÷' represents '-'. Find out the answer to the following question.

$$2 \div 12 - 6 + 20 \times 4 = ?$$

किसी निश्चित कोड भाषा में '1', '+' को प्रदर्शित करता है, '+' 'x' को प्रदर्शित करता है, 'x' '÷' को प्रदर्शित करता है और '÷' '-' को प्रदर्शित करता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर ज्ञात करें।

$$2 \div 12 - 6 + 20 \times 4 = ?$$

**Options:**

- 1) 40
- 2) 1
- 3) 20
- 4) 43

**Correct Answer:** 20

**Candidate Answer:** 20

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

$$18 \times 12 - 6 \div 5 + 4 = 35$$

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

$$18 \times 12 - 6 \div 5 + 4 = 35$$

**Options:**

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

**Correct Answer:** ÷ and -  
÷ और -

**Candidate Answer:** ÷ and -  
÷ और -

**QID : 140** - If  $8*9 = 36$ ,  $12*4 = 24$  and  $14*6 = 42$ , then find the value of  $18*6 = ?$

यदि  $8*9 = 36$ ,  $12*4 = 24$  और  $14*6 = 42$ , तो  $18*6 = ?$  का मान ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 14
- 2) 54
- 3) 44
- 4) 2

**Correct Answer:** 54

**Candidate Answer:** 54

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

AABAAAA, BAAAAA, AAAAAA, AAABAAA, ABAAAA, \_\_\_\_\_.

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

AABAAAA, BAAAAA, AAAAAA, AAABAAA, ABAAAA, \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) AAAABAA
- 2) AABAAAA
- 3) BAAAAA
- 4) AAAAAAB

**Correct Answer:** AAAAAAB

**Candidate Answer:** AAAAAAB

**QID : 142** - A goods carrier travels 23 km East, then it turns North and travels 15 km, then it turns West and Travels 38 km, then it turns to its left and travels 15 km. Where is it now with reference to its starting position?

एक माल वाहक पूर्व की ओर 23 कि.मी. यात्रा करता है, फिर यह उत्तर की तरफ मुड़ जाता है और आगे 15 कि.मी. की यात्रा करता है, फिर यह पश्चिम की तरफ मुड़ जाता है और आगे 38 कि.मी. की यात्रा करता है, फिर यह अपनी बाईं ओर मुड़ जाता है और आगे 15 कि.मी. की यात्रा करता है। यह अब अपनी प्रारंभिक स्थिति के संदर्भ में कहां है?

**Options:**

- 1) 61 km West  
61 कि.मी. पश्चिम
- 2) 15 km East  
15 कि.मी. पूर्व
- 3) 61 km East  
61 कि.मी. पूर्व
- 4) 15 km West  
15 कि.मी. पश्चिम

**Correct Answer:** 15 km West

15 कि.मी. पश्चिम

**Candidate Answer:** 15 km West

15 कि.मी. पश्चिम





**Options:**

- 1) YZR
- 2) VWO
- 3) XYQ
- 4) ACS

**Correct Answer:** XYQ

**Candidate Answer:** XYQ

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

**67, 80, 93, ?, 119, 132**

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

**67, 80, 93, ?, 119, 132**

**Options:**

- 1) 108
- 2) 106
- 3) 114
- 4) 112

**Correct Answer:** 106

**Candidate Answer:** 106

**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, 16, 64)
- 2) (5, 25, 125)
- 3) (6, 36, 216)
- 4) (7, 49, 243)

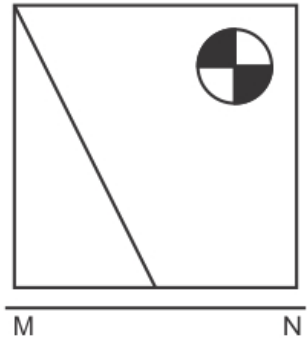
**Correct Answer:** (7, 49, 243)

**Candidate Answer:** (7, 49, 243)

**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:



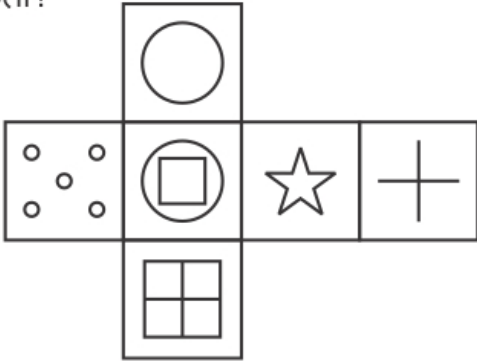
Candidate Answer:



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 'A' can be represented by 30, 41 etc and 'W' can be represented by 65, 97 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'QUIZ'.

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 'A' को 30, 41 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'W' को 65, 97 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'QUIZ' के लिए समूह को पहचानना है।

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

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

Options:

- 1) 42,79,23,57
- 2) 24,86,20,85
- 3) 76,96,40,88
- 4) 31,78,34,88

Correct Answer: 76,96,40,88

Candidate Answer: 76,96,40,88

QID : 151 - The sum of a proper fraction and its reciprocal is  $61/30$ . Find the fraction.

एक उचित भिन्न और इसके व्युत्क्रम का योग  $61/30$  है। तो भिन्न ज्ञात करें।

Options:

- 1)  $1/3$
- 2)  $5/6$
- 3)  $3/10$
- 4)  $3/5$

Correct Answer:  $5/6$

Candidate Answer:  $5/6$

QID : 152 - Sum of four consecutive odd numbers is 208. Find the largest number.

लगातार चार विषम संख्याओं का योग 208 है। सबसे बड़ी संख्या ज्ञात करें।

Options:

- 1) 55
- 2) 57
- 3) 59
- 4) 61

Correct Answer: 55

Candidate Answer: 55

**QID : 153 -**

If  $\frac{-5x}{3} + 2 = x - 6$  then find the value of 'x'.

यदि  $\frac{-5x}{3} + 2 = x - 6$  है, तो का 'x' मान जात करें।

**Options:**

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

**Correct Answer:** 3

**Candidate Answer:** 3

**QID : 154 -** Divya and Kriti have total 46 candies. If Divya has 10 candies more than kriti, then find the total number of candies Divya have?

दिव्या और कृति के पास कुल 46 कैंडीज हैं। अगर दिव्या के पास कृति से 10 कैंडीज ज्यादा हैं, तो दिव्या की कैंडीज की कुल संख्या क्या है?

**Options:**

- 1) 20
- 2) 24
- 3) 28
- 4) 32

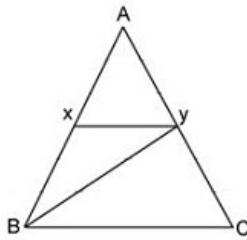
**Correct Answer:** 28

**Candidate Answer:** 28

**QID : 155 -**

Triangle ABC as shown in the figure has line XY parallel to the BC and the line BY is the bisector of angle XYC. Which of the following option is correct?

त्रिभुज ABC, जैसा की चित्र में दिखाया गया है, BC के लिए रेखा XY सामानांतर है और रेखा BY कोण XYC के द्विभाजक है। निम्न में से कौन सा विकल्प सही है?



**Options:**

- 1) BC=XY
- 2) BC=YC
- 3) BC=BY
- 4) XY=BX

**Correct Answer:** BC=YC

**Candidate Answer:** BC=BY

**QID : 156 -** Analyze the figure shown below in which DE || BC and the other dimensions are as follows: AD=3 cm, BD=4 cm, AE=4.4 cm and DE=6 cm. Calculate the length (in cm) of BC.

नीचे दिखाए गए आंकड़े का विश्लेषण करें, जिसमें DE || BC और अन्य आयाम इस प्रकार हैं: AD=3 सेमी, BD = 4 सेमी, AE=4.4 सेमी और DE = 6 सेमी। तो BC की लंबाई (सेमी में) की गणना करें।

**Options:**

- 1) 6
- 2) 8
- 3) 12
- 4) 14

**Correct Answer:** 14

**Candidate Answer:** 14

**QID : 157 -** Two numbers are more than the third number by 16.25% and 55% respectively. First number is what percentage of the second number?

दो संख्याएँ तीसरी संख्या से क्रमशः 16.25% तथा 55% अधिक है। पहली संख्या दूसरी संख्या का कितना प्रतिशत है?

**Options:**

- 1) 85
- 2) 81.5
- 3) 75
- 4) 61.25

**Correct Answer:** 75

**Candidate Answer:** 75

**QID : 158** - If  $u : v = v : w$ , then what is the value of  $u^4 : v^4$ ?

यदि  $u : v = v : w$  है, तो  $u^4 : v^4$  का मान क्या है?

**Options:**

- 1)  $u^2 : wv$
- 2)  $u^2 : w^2$
- 3)  $u^2 v : w^3$
- 4)  $u : w$

**Correct Answer:**  $u^2 : w^2$

**Candidate Answer:**  $u^2 : w^2$

**QID : 159** - R and S started a business by investing Rs 165000 and Rs 195000 respectively for the same period of time. If R's share in the profit earned by them is Rs 11000, then what is the total profit (in Rs) earned by both of them together?

R तथा S ने समान समयावधि के लिए क्रमशः 165000 रु तथा 195000 रु का निवेश करके एक व्यापार शुरू किया। यदि उनके द्वारा कमाये गए लाभ में R का हिस्सा 11000 रु है, तो दोनों द्वारा मिलकर कमाया गया कुल लाभ (रु में) क्या है?

**Options:**

- 1) 22000
- 2) 40000
- 3) 26000
- 4) 24000

**Correct Answer:** 24000

**Candidate Answer:** 24000

**QID : 160** - The average of 12 numbers is 35. If four numbers 20, 27, 15 and 29 are removed then what will be the average of remaining numbers?

12 संख्याओं का औसत 35 है। यदि चार संख्या 20, 27, 15 तथा 29 को हटा दिया जाए, तो शेष संख्याओं का औसत क्या होगा?

**Options:**

- 1) 41.125
- 2) 49.5
- 3) 52.5
- 4) 38.375

**Correct Answer:** 41.125

**Candidate Answer:** 41.125

**QID : 161** - What is the difference (in Rs) between compound interest (compounded annually) and simple interest for 3 years on a principal of Rs 3000 at the annual rate of 20%?

3000 रु के मूलधन पर 20% की वार्षिक दर से 3 वर्षों के चक्रवृद्धि ब्याज (वार्षिक संयोजन) तथा साधारण ब्याज के मध्य अंतर (रु में) क्या है?

**Options:**

- 1) 464
- 2) 384
- 3) 356
- 4) 424

**Correct Answer:** 384

**Candidate Answer:** 384

**QID : 162** - A dishonest shopkeeper uses a weight of 850 gm instead of 1 kg and sells rice on its cost price. What will be his profit percentage on selling 5 kg rice?

एक बेईमान दुकानदार 1 कि.ग्रा. की जगह पर 850 ग्रा. के भार का प्रयोग करता है तथा चावल को उसके क्रय मूल्य पर बेचता है। 5 कि.ग्रा. चावल बेचने पर उसे कितना प्रतिशत लाभ होगा?

**Options:**

- 1) 18.24
- 2) 17.65
- 3) 15
- 4) 13.04

**Correct Answer:** 17.65

**Candidate Answer:** 17.65

**QID : 163** - A fan is sold at a discount of 37.5%. If the marked price of the fan is Rs 7200, then what is the selling price (in Rs) of the fan?

एक पंखे को 37.5% की छूट पर बेचा गया है। यदि पंखे का अंकित मूल्य 7200 रु है, तो पंखे का विक्रय मूल्य (रु में) क्या है?

**Options:**

- 1) 4500
- 2) 4350
- 3) 5240
- 4) 5120

Correct Answer: 4500

Candidate Answer: 4500

QID : 164 -

What is the simplified value of

$$2\sqrt[3]{243} + 3\sqrt[3]{9} - \sqrt[3]{1125} ?$$

$2\sqrt[3]{243} + 3\sqrt[3]{9} - \sqrt[3]{1125}$  का सरलीकृत

मान क्या है?

Options:

1)

$$5\sqrt[3]{9}$$

2)

$$4\sqrt[3]{9}$$

3)

$$7\sqrt[3]{9}$$

4)

$$11\sqrt[3]{9}$$

Correct Answer:

$$5\sqrt[3]{9}$$

Candidate Answer:

$$4\sqrt[3]{9}$$

QID : 165 - 24 men can repair a road in 50 days. If they are joined by 16 more men, then in how much time (in days) the road can be repaired?

24 पुरुष एक सड़क की मरम्मत 50 दिन में कर सकते हैं। यदि उनके साथ 16 अन्य पुरुष जुड़ जाते हैं, तो कितने समय (दिन में) में सड़क की मरम्मत हो सकती है?

Options:

1) 28

2) 25

3) 32

4) 30

Correct Answer: 30

Candidate Answer: 30

QID : 166 - Two motorcycles are moving towards each other with the speeds of 38 km/hr and 88 km/hr respectively. One second before the collision what will be the distance (in metres) between the two motorcycles?

दो मोटरसाइकिल एक दूसरे की तरफ क्रमशः 38 कि.मी./घंटा तथा 88 कि.मी./घंटा की गति से चल रही हैं। टकराने से एक सेकण्ड पहले दोनों मोटरसाइकिल के बीच कितनी दूरी (मीटर में) होगी?

Options:

1) 42

2) 40

3) 34

4) 35

Correct Answer: 35

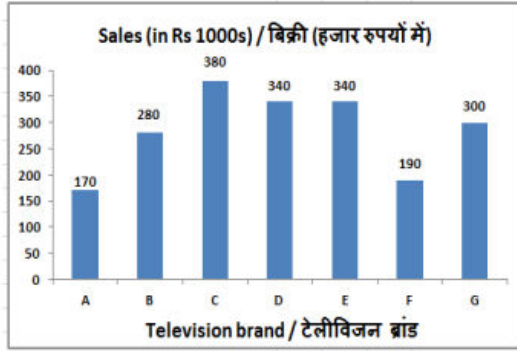
Candidate Answer: 40



QID : 167 -

The bar graph shows 1 month's sales figures of different brands of televisions of a certain electronics store in Rs 1000s. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ़ एक विशिष्ट इलेक्ट्रॉनिक्स स्टोर के टेलिविज़न के विभिन्न ब्रांडों के 1 महीने की बिक्री के आंकड़े को हजार रुपयों में दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Sales of which television brand were the second lowest?

किस टेलिविज़न ब्रांड की बिक्री नीचे से दूसरी थी?

**Options:**

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

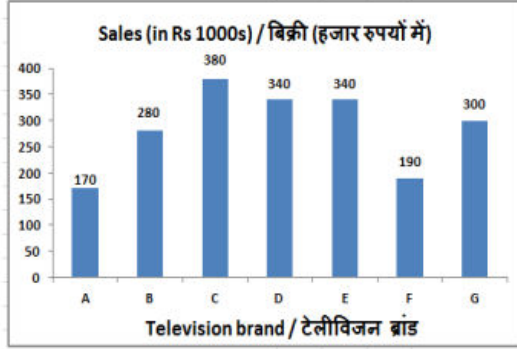
**Correct Answer:** F

**Candidate Answer:** F

QID : 168 -

The bar graph shows 1 month's sales figures of different brands of televisions of a certain electronics store in Rs 1000s. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ़ एक विशिष्ट इलेक्ट्रॉनिक्स स्टोर के टेलिविज़न के विभिन्न ब्रांडों के 1 महीने की बिक्री के आंकड़े को हजार रुपयों में दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the ratio of sales of brand E to that of brand A?

ब्रांड E और ब्रांड A की बिक्री का अनुपात क्या है?

**Options:**

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

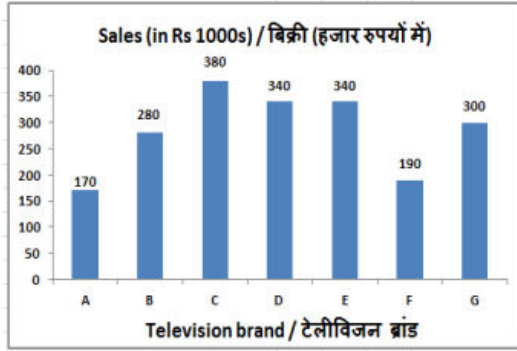
**Correct Answer:** 2 : 1

**Candidate Answer:** 2 : 1

QID : 169 -

The bar graph shows 1 month's sales figures of different brands of televisions of a certain electronics store in Rs 1000s. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ़ एक विशिष्ट इलेक्ट्रॉनिक्स स्टोर के टेलिविज़न के विभिन्न ब्रांडों के 1 महीने की बिक्री के आंकड़े को हजार रुपयों में दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Sales of brand B was lesser than that of brand G by \_\_\_\_\_.

ब्रांड B की बिक्री ब्रांड G की तुलना में \_\_\_\_\_ से कम थी।

**Options:**

- 1) 3.75%
- 2) 6.67%
- 3) 7.14%
- 4) 5.25%

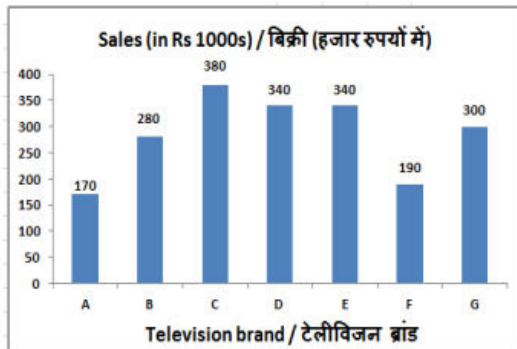
**Correct Answer:** 6.67%

**Candidate Answer:** 6.67%

QID : 170 -

The bar graph shows 1 month's sales figures of different brands of televisions of a certain electronics store in Rs 1000s. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ़ एक विशिष्ट इलेक्ट्रॉनिक्स स्टोर के टेलिविज़न के विभिन्न ब्रांडों के 1 महीने की बिक्री के आंकड़े को हजार रुपयों में दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If the sales figures are exclusive of tax then at the rate of 12% tax how much is the tax to be paid (in Rs) on the sales of all the 7 brands of televisions?

यदि बिक्री के आंकड़े में से टैक्स बाहर है, तो 12% कर की दर से सभी 7 टेलिविज़न के ब्रांडों की बिक्री पर टैक्स का कितना भुगतान किया जाता है (रुपये में)?

**Options:**

- 1) 240000
- 2) 24000
- 3) 420000
- 4) 42000

**Correct Answer:** 240000

**Candidate Answer:** 240000

**QID : 171** - The area and the length of one of the diagonals of a rhombus is  $60 \text{ cm}^2$  and  $8 \text{ cm}$  respectively. Find the length of its other diagonal (in cm).

एक समचतुर्भुज के क्षेत्रफल और विकर्णों की लंबाई क्रमशः  $60$  वर्ग सेंटीमीटर और  $8$  सेंटीमीटर है। इसके अन्य विकर्ण की लंबाई (सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 7.5
- 2) 30
- 3) 22.5
- 4) 15

**Correct Answer:** 15

**Candidate Answer:** 15

**QID : 172** - Find the area (in  $\text{cm}^2$ ) of a semi-circle of radius  $7 \text{ cm}$ .

$7$  सेंटीमीटर की त्रिज्या वाले एक अर्ध-वृत्त का क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 154
- 2) 21
- 3) 42
- 4) 77

**Correct Answer:** 77

**Candidate Answer:** 77

**QID : 173** - Find the total surface area (in  $\text{cm}^2$ ) of a cube of side  $3.5 \text{ cm}$ .

$3.5$  सेंटीमीटर भुजा वाले एक घन के सतह का कुल क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 91.7
- 2) 64
- 3) 88
- 4) 73.5

**Correct Answer:** 73.5

**Candidate Answer:** 73.5

**QID : 174** - What is the value of  $(1/\sqrt{3} + \cot 60^\circ)$  ?

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

**Options:**

- 1)  $3\sqrt{3}/2$
- 2)  $7/2\sqrt{3}$
- 3)  $(4+\sqrt{3})/2\sqrt{3}$
- 4)  $2/\sqrt{3}$

**Correct Answer:**  $2/\sqrt{3}$

**Candidate Answer:**  $2/\sqrt{3}$

**QID : 175** -  $\Delta ABC$  is right angled at B. If  $\cot A = 7/24$ , then what is the value of  $\text{cosec} C$  ?

$\Delta ABC$  में B पर समकोण है। यदि  $\cot A = 7/24$  है, तो  $\text{cosec} C$  का मान क्या है?

**Options:**

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

**Correct Answer:**  $25/7$

**Candidate Answer:** 25/7

**QID : 176** - Buyer's market denotes the place where \_\_\_\_\_.

खरीदार का बाजार उस स्थान को दर्शाता है जहां \_\_\_\_\_।

**Options:**

1) the demand exceed the supply

मांग आपूर्ति से अधिक है

2) the supply exceed the demand

आपूर्ति मांग से अधिक है

3) commodities are available at competitive rates

प्रतिस्पर्धी दरों पर वस्तुएं उपलब्ध हैं

4) the demand and supply are well balanced

मांग और आपूर्ति बखूबी संतुलित हैं

**Correct Answer:** the demand exceed the supply

मांग आपूर्ति से अधिक है

**Candidate Answer:** commodities are available at competitive rates

प्रतिस्पर्धी दरों पर वस्तुएं उपलब्ध हैं

**QID : 177** - State with maximum production of coffee in India is \_\_\_\_\_.

भारत में कॉफी का अधिकतम उत्पादन वाला राज्य \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

1) Karnataka

कर्नाटक

2) Kerala

केरल

3) Maharashtra

महाराष्ट्र

4) Tamil Nadu

तमिलनाडु

**Correct Answer:** Karnataka

कर्नाटक

**Candidate Answer:** Karnataka

कर्नाटक

**QID : 178** - Which of the following is **NOT** an example of intermontane plateau?

इनमें कौन अंतरपर्वतीय पठार का उदाहरण **नहीं** है?

**Options:**

1) Plateau of Tibet

तिब्बत का पठार

2) Columbia Plateau

कोलम्बिया का पठार

3) Patagonia Plateau

पेटागोनिया का पठार

4) Bolivian Plateau

बोलीविया का पठार

**Correct Answer:** Patagonia Plateau

पेटागोनिया का पठार

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 179** - Whose tributary is Tawa River?

तवा नदी किसकी सहायक नदी है?

**Options:**

1) Narmada

नर्मदा

2) Tapi

तापी

3) Chambal

चम्बल

4) Yamuna

यमुना

**Correct Answer:** Narmada

नर्मदा

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 180** - The Sanskrit poet Rajshekhar lived in the court of \_\_\_\_\_.

संस्कृत कवि राजशेखर \_\_\_\_\_ दरबार में रहते थे।

**Options:**

- 1) Mahipala I  
महिपाल I
- 2) Dharmapala  
धर्मपाल
- 3) Bhoja  
भोज
- 4) Devpala II  
देवपाल II

**Correct Answer:** Mahipala I  
महिपाल I

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 181** - Which of the following Mughal rulers started 'Jharokha Darshan'?

निम्नलिखित में से किस मुगल शासक के समय 'झरोखा दर्शन' आरंभ किया गया?

**Options:**

- 1) Babar  
बाबर
- 2) Humayun  
हुमायूँ
- 3) Akbar  
अकबर
- 4) Jahangir  
जहाँगीर

**Correct Answer:** Akbar  
अकबर

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 182** - Who of the following is a world famous flute player?

निम्नांकित में से कौन विश्वविख्यात बांसुरी वादक हैं?

**Options:**

- 1) Pandit Ravi Shankar  
पंडित रविशंकर
- 2) Shivkumar Sharma  
शिवकुमार शर्मा
- 3) Zakir Hussain  
जाकिर हुसैन
- 4) Hariprasad Chaurasia  
हरिप्रसाद चौरसिया

**Correct Answer:** Hariprasad Chaurasia  
हरिप्रसाद चौरसिया

**Candidate Answer:** Hariprasad Chaurasia  
हरिप्रसाद चौरसिया

**QID : 183** - With which country India has signed an agreement in September 2017 for co-operation in health sector?

सितंबर 2017 में भारत ने किस देश के साथ स्वास्थ्य क्षेत्र में सहयोग के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किया है?

**Options:**

- 1) Indonesia  
इण्डोनेशिया
- 2) Norway  
नॉर्वे
- 3) France  
फ्रांस
- 4) Denmark  
डेनमार्क

**Correct Answer:** Norway  
नॉर्वे

**Candidate Answer:** Norway  
नॉर्वे

**QID : 184** - Who among the following was honored with the "Hridaynath Mangeshkar Award-2017" in October 2017?

अक्टूबर 2017 में निम्नलिखित में से किसे "हृदयनाथ मंगेशकर पुरस्कार-2017" से सम्मानित किया गया था ?

**Options:**

- 1) Salim Khan  
सलीम खान
- 2) Javed Akhtar  
जावेद अख्तर
- 3) Nana Patekar  
नाना पाटेकर
- 4) Mahesh Bhatt  
महेश भट्ट

**Correct Answer:** Javed Akhtar

जावेद अख्तर

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 185** - Pakistan is located in which direction of India?

भारत के किस दिशा में पाकिस्तान स्थित है?

**Options:**

- 1) East  
पूर्व
- 2) West  
पश्चिम
- 3) East-North  
पूर्व-उत्तर
- 4) West-North  
पश्चिम-उत्तर

**Correct Answer:** West-North

पश्चिम-उत्तर

**Candidate Answer:** West-North

पश्चिम-उत्तर

**QID : 186** - If an atom has atomic number 10 and mass number 23, then what will be the number of protons and neutrons in an atom respectively?

यदि एक परमाणु की परमाणु संख्या 10 तथा द्रव्यमान संख्या 23 है तो परमाणु में प्रोटॉनों व न्यूट्रॉनों की संख्या क्रमशः क्या होगी?

**Options:**

- 1) 10, 10
- 2) 10, 23
- 3) 13, 10
- 4) 10, 13

**Correct Answer:** 10, 13

**Candidate Answer:** 10, 13

**QID : 187** - While cooking, if the bottom of the vessel is getting blackened on the outside, it means that \_\_\_\_\_.

खाना बनाते समय यदि बर्तन की तली बाहर से काली हो रही है, तो इसका अर्थ है कि \_\_\_\_\_।

**Options:**

- 1) the food is not cooked completely  
भोजन पूरी तरह नहीं पका है
- 2) the fuel is not burning completely  
ईंधन पूरी तरह से नहीं जल रहा है
- 3) the fuel is wet  
ईंधन आर्द्र है
- 4) the fuel is burning completely  
ईंधन पूरी तरह से जल रहा है

**Correct Answer:** the fuel is not burning completely

ईंधन पूरी तरह से नहीं जल रहा है

**Candidate Answer:** the fuel is not burning completely

ईंधन पूरी तरह से नहीं जल रहा है

**QID : 188** - Temporary Provisions with respect to the state of Jammu and Kashmir is given in which Article of Indian Constitution?

भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में जम्मू और कश्मीर राज्य के संबंध में अस्थायी उपबंध दिए गए हैं?

**Options:**

- 1) Article 350  
अनुच्छेद 350
- 2) Article 360  
अनुच्छेद 360
- 3) Article 370  
अनुच्छेद 370
- 4) Article 380  
अनुच्छेद 380

**Correct Answer:** Article 370

अनुच्छेद 370

**Candidate Answer:** Article 370

अनुच्छेद 370

**QID : 189** - Which among the following writs can be issued against any private individual?

- I. Certiorari
- II. Prohibition
- III. Habeas Corpus

निम्नलिखित में से कौन सा/से अध्यादेश किसी निजी व्यक्ति के विरुद्ध जारी किया/किये जा सकता/सकते हैं/हैं?

- I. उत्प्रेषण
- II. निषेध
- III. बन्दी प्रत्यक्षीकरण

**Options:**

- 1) Only III  
केवल III
- 2) Both I and III  
I तथा III दोनों
- 3) Both II and III  
II तथा III दोनों
- 4) No option is correct.  
कोई विकल्प सही नहीं है।

**Correct Answer:** Only III  
केवल III

**Candidate Answer:** Both II and III  
II तथा III दोनों

**QID : 190** - Which type of epithelial tissue forms the lining of kidney tubules and ducts of salivary glands, where it provides mechanical support?

किस प्रकार के एपिथीलियमी ऊतक, वृक्कीय नलिकाओं तथा लार ग्रंथियों की नलिकाओं का निर्माण करते हैं जहाँ यह यांत्रिक सहारा प्रदान करते हैं?

**Options:**

- 1)  
Simple squamous epithelial  
सरल शल्की एपिथीलियन

- 2) Stratified squamous epithelial  
स्तरित शल्की एपिथीलियन
- 3) Ciliated columnar epithelial  
वक्ष्माभी स्तंभाकार एपिथीलियन
- 4) Cuboidal epithelial  
घनाकार एपिथीलियन

**Correct Answer:** Cuboidal epithelial  
घनाकार एपिथीलियन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 191** - The cell walls of many organisms of Fungi kingdom are made of a tough complex sugar called \_\_\_\_\_.

फंजाई जगत के बहुत से जीवों की कोशिका भित्तियाँ \_\_\_\_\_ कहलाने वाली एक कठोर जटिल शर्करा से बनी होती है।

**Options:**

- 1) Pectin  
पेक्टिन
- 2) Suberin  
सुबेरिन
- 3) Cellulose  
सेलुलोज
- 4) Chitin  
काइटिन

**Correct Answer:** Chitin  
काइटिन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 192** - In November 2017, who launched 'Grahak Sadak Koyla Vitaran App' that aims to benefit customers of Coal India Limited (CIL)?

नवम्बर 2017 में, 'ग्राहक सड़क कोयला वितरण ऐप' किसने लोकार्पित की थी जिसका उद्देश्य कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल) के ग्राहकों को लाभान्वित करना है?

**Options:**

- 1) R. K. Singh  
आर. के. सिंह
- 2) Suresh Prabhu  
सुरेश प्रभु
- 3) Naredra Singh Tomar  
नरेंद्र सिंह तोमर
- 4) Piyush Goyal  
पीयूष गोयल

**Correct Answer:** Piyush Goyal  
पीयूष गोयल



**Candidate Answer:** Piyush Goyal  
पीयूष गोयल

**QID : 193** - What is the name of the asteroid that causes Geminid meteor shower display around 15 December of every year?

प्रत्येक वर्ष 15 दिसम्बर के आसपास होने वाले जेमिनीड उल्का बौछार प्रदर्शन जिस क्षुद्रग्रह के कारण होता है उसका क्या नाम है?

**Options:**

- 1) 3 Juno  
3 जूनो
- 2) 3200 Phaethon  
3200 फ़ैथॉन
- 3) 511 Davida  
511 डेविडा
- 4) 5200 Europa  
5200 यूरोपा

**Correct Answer:** 3200 Phaethon  
3200 फ़ैथॉन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 194** - In October 2017, RBI planned to make \_\_\_\_\_ compulsory for companies having aggregate exposure over Rs 5 crore.

अक्टूबर 2017 में, आरबीआई ने 5 करोड़ रु से अधिक कुल अनावृति वाली कंपनियों के लिए \_\_\_\_\_ को अनिवार्य बनाने की योजना बना रहा है।

**Options:**

- 1) Index Identifier  
इंडेक्स आइडेंटिफायर
- 2) Economic Fund Identifier  
इकोनॉमिक फंड आइडेंटिफायर
- 3) Legal Entity Identifier  
लीगल एंटीटी आइडेंटिफायर
- 4) No option is correct.  
कोई विकल्प सही नहीं है।

**Correct Answer:** Legal Entity Identifier  
लीगल एंटीटी आइडेंटिफायर

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 195** - On January 16, 2018 the Supreme Court ruled the attacks and interference on adults opting for inter-caste marriage as 'absolutely illegal' in the petition filed by which NGO in 2010?

16 जनवरी 2018, को उच्चतम न्यायालय ने 2010 में कौन सी एनजीओ द्वारा दायर की गई याचिका में अंतर-जाति विवाह को चुनने वाले व्यक्तों पर हमलों तथा हस्तक्षेप को 'बिल्कुल अवैध' घोषित किया था?

**Options:**

- 1) PRATHAM  
प्रथम
- 2) Shakti Vahini  
शक्ति वाहिनी
- 3) Goonj  
गूज
- 4) Sammaan  
सम्मान

**Correct Answer:** Shakti Vahini  
शक्ति वाहिनी

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 196** - Find the acceleration (in  $m/s^2$ ) produced in a body of mass 2 kg when a force of 8 N is applied on it.

यदि 2 किलोग्राम द्रव्यमान वाली किसी वस्तु पर 8N बल लगाया जाता है तो उत्पन्न त्वरण (मीटर/सेकंड<sup>2</sup> में) ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 4
- 2) 16
- 3) 8
- 4) 32

**Correct Answer:** 4

**Candidate Answer:** 4

**QID : 197** - An object having a capability to do work is said to possess \_\_\_\_\_.

यदि किसी वस्तु में कार्य करने की क्षमता है तो कहा जाता है कि इसमें \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

- 1) force  
बल
- 2) moment  
गुरुत्व
- 3) momentum  
संवेग
- 4) energy  
ऊर्जा

**Correct Answer:** energy

ऊर्जा

**Candidate Answer:** energy

ऊर्जा

**QID : 198** - The ozone layer protects us from harmful \_\_\_\_\_ rays of the sun.

ओज़ोन परत सूर्य की हानिकारक \_\_\_\_\_ किरणों से हमारी रक्षा करती हैं।

**Options:**

1) infrared

अवरक्त

2) cosmic

ब्रह्माण्डीय

3) gamma

गामा

4) ultraviolet

पराबैंगनी

**Correct Answer:** ultraviolet

पराबैंगनी

**Candidate Answer:** infrared

अवरक्त

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

A) In 2017, Michael Carrick captained the Premier League team Manchester United.

B) Sergio García won the Golf 2017 ANA Inspiration.

C) In 2018 IPL auctions, Kolkata Knight Riders retained Axar Patel.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

A) 2017 में माइकल कैरिक ने प्रीमियर लीग टीम मैनचेस्टर यूनाइटेड की कप्तानी की।

B) सर्गियो गार्सिया ने गोल्फ 2017 एएनए इन्सपिरेशन जीती।

C) वर्ष 2018 की आईपीएल नीलामी में कोलकाता नाईट राइडर्स ने अक्षर पटेल को रिटेन किया है।

**Options:**

1) Only A

केवल A

2) Both B and C

B और C दोनों

3) Both A and B

A और B दोनों

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** Only A

केवल A

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 200** - In MS-Excel, \_\_\_\_\_ are an excellent tool to present data in a worksheet in a visually appealing format which aids in analyzing and comparing data.

एमएस-एक्सेल में, \_\_\_\_\_ डेटा को वर्कशीट में देखने में आकर्षक फॉर्मेट में प्रस्तुत करने के लिए एक उत्कृष्ट उपकरण है, जो की डाटा के विश्लेषण और तुलना में सहायता करता है।

**Options:**

1) Charts

चार्ट

2) Mail merge

मेल मर्ज

3) Outline

आउटलाइन

4) Tables

सारणियां

**Correct Answer:** Charts

चार्ट

**Candidate Answer:** Tables

सारणियां