



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : WWW.QMATHS.IN

EXAM DATE : 10-March-2018

EXAM NAME : SSC Examination TOTAL

MARKS : 200

CANDIDATE NAME : WWW.QMATHS.IN

EXAM START TIME : 10:00:00

EXAM DURATION : 01:00 Hrs

TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

QID : 1 - 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'.

Her behaviour (1)/ around him (2)/ was a little oddly. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 2

QID : 2 - 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 more energy we give to a particular thought (1)/, the greater is its power to attract its corresponding circumstance into (2)/ their physical world through the law of attraction. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 3 - 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.

I am tired _____ this, Chandler.

Options:

- 1) with
- 2) over
- 3) of
- 4) for

Correct Answer: of

Candidate Answer: of

QID : 4 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The main use of friendship is that it _____ man to express his feelings and emotions.

Options:

- 1) enables
- 2) capables
- 3) stables
- 4) ables

Correct Answer: enables

Candidate Answer: enables

QID : 5 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Unruly

Options:

- 1) Cooperative
- 2) Disobedient
- 3) Compliant
- 4) Yielding

Correct Answer: Disobedient

Candidate Answer: Disobedient

QID : 6 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Ennui

Options:

- 1) Continuation
- 2) Boredom
- 3) Anger
- 4) Strange

Correct Answer: Boredom

Candidate Answer: Boredom

QID : 7 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Temporal

Options:

- 1) Material
- 2) Fleshly
- 3) Earthly
- 4) Spiritual

Correct Answer: Spiritual

Candidate Answer: Spiritual

QID : 8 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Capacious

Options:

- 1) Cramped
- 2) Broad
- 3) Comfortable
- 4) Generous

Correct Answer: Cramped

Candidate Answer: Cramped

QID : 9 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

In order to tone up

P : it should be

Q : the physical education programme,

R : reoriented and implemented

Options:

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

Correct Answer: QPR

Candidate Answer: QPR

QID : 10 - 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.

My sister will write an application.

Options:

- 1) An application would be wrote by my sister.
- 2) An application will be wrote by my sister.
- 3) An application will be written by my sister.
- 4) An application would written by my sister.

Correct Answer: An application will be written by my sister.

Candidate Answer: An application will be written by my sister.

QID : 11 - 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.

Rita said, "Alas! I am undone."

Options:

- 1) Rita said that she was undone.
- 2) Rita told me that she was undone.
- 3) Rita exclaimed sadly that she was undone.
- 4) Rita said that alas, she was undone.

Correct Answer: Rita exclaimed sadly that she was undone.

Candidate Answer: Rita exclaimed sadly that she was undone.

QID : 12 - 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) Mellnia
- 2) Millennia
- 3) Milleinia
- 4) Meillenia

Correct Answer: Millennia

Candidate Answer: Millennia

QID : 13 - 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.

One who has witnessed a debate ____ argument between two men _____ strong intellectually, one of whom is a trained logician and the other lacking this advantage, will never forget the impression produced _____ him by the unequal struggle. The conflict is like that of a _____ wrestler, untrained in the little tricks and turns of the science, in the various principles of applying force in a certain way at a certain time, at a certain place, with a _____ and experienced wrestler.

witnessed a debate ____ argument between

Options:

- 1) of
- 2) or
- 3) but
- 4) so

Correct Answer: or

Candidate Answer: or

QID : 14 - 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.

One who has witnessed a debate ____ argument between two men _____ strong intellectually, one of whom is a trained logician and the other lacking this advantage, will never forget the impression produced _____ him by the unequal struggle. The conflict is like that of a _____ wrestler, untrained in the little tricks and turns of the science, in the various principles of applying force in a certain way at a certain time, at a certain place, with a _____ and experienced wrestler.

two men _____ strong intellectually,

Options:

- 1) equal
- 2) equality
- 3) equals
- 4) equally

Correct Answer: equally

Candidate Answer: equal

QID : 15 - 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.

One who has witnessed a debate ____ argument between two men _____ strong intellectually, one of whom is a trained logician and the other lacking this advantage, will never forget the impression produced _____ him by the unequal struggle. The conflict is like that of a _____ wrestler, untrained in the little tricks and turns of the science, in the various principles of applying force in a certain way at a certain time, at a certain place, with a _____ and experienced wrestler.

impression produced _____ him by the unequal

Options:

- 1) up
- 2) upon
- 3) into
- 4) in

Correct Answer: upon

Candidate Answer: upon

QID : 16 - 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.

One who has witnessed a debate ____ argument between two men _____ strong intellectually, one of whom is a trained logician and the other lacking this advantage, will never forget the impression produced _____ him by the unequal struggle. The conflict is like that of a _____ wrestler, untrained in the little tricks and turns of the science, in the various principles of applying force in a certain way at a certain time, at a certain place, with a _____ and experienced wrestler.

like that of a _____ wrestler, untrained

Options:

- 1) powerful
- 2) power
- 3) powerfully
- 4) powering

Correct Answer: powerful

Candidate Answer: powerful

QID : 17 - 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.

One who has witnessed a debate _____ argument between two men _____ strong intellectually, one of whom is a trained logician and the other lacking this advantage, will never forget the impression produced _____ him by the unequal struggle. The conflict is like that of a _____ wrestler, untrained in the little tricks and turns of the science, in the various principles of applying force in a certain way at a certain time, at a certain place, with a _____ and experienced wrestler.

certain place, with a _____ and experienced wrestler

Options:

- 1) trained
- 2) train
- 3) training
- 4) trains

Correct Answer: trained

Candidate Answer: trained

QID : 18 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Be on the air

Options:

- 1) Broadcast over the radio or on TV.
- 2) Float like a bird.
- 3) To pass bodily gases.
- 4) Be very arrogant.

Correct Answer: Broadcast over the radio or on TV.

Candidate Answer: Be very arrogant.

QID : 19 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

A diamond in the rough

Options:

- 1) Someone or something with potential or talent but lacking training or polish:
- 2) A person who dresses shabbily
- 3) A diamond will shine out even when it is not polished.
- 4) A person of character will shine through even in tough times.

Correct Answer: Someone or something with potential or talent but lacking training or polish:

Candidate Answer: Someone or something with potential or talent but lacking training or polish:

QID : 20 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

An opinion or conclusion formed on the basis of incomplete information

Options:

- 1) Proof
- 2) Conjecture
- 3) Clincher
- 4) Averment

Correct Answer: Conjecture

Candidate Answer: Conjecture

QID : 21 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

Protection or exemption from something, especially an obligation or penalty

Options:

- 1) Castigation
- 2) Immunity
- 3) Penance
- 4) Ostracism

Correct Answer: Immunity

Candidate Answer: Immunity

QID : 22 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

I (has been) fortunate to travel with interesting co-passengers.

Options:

- 1) have been
- 2) have being
- 3) has being
- 4) no improvement

Correct Answer: have been

Candidate Answer: have been

QID : 23 - 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 bed sheet hung on the doorway sufficed till the doors (is finally installed).

Options:

- 1) was finally installed
- 2) were finally installed
- 3) were finally install
- 4) no improvement

Correct Answer: were finally installed

Candidate Answer: were finally installed

QID : 24 - 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.

- Everyone around
A-stood as a misfit among them
B-me turned out to be
C-an early-riser and I

Options:

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

Correct Answer: BAC

Candidate Answer: BAC

QID : 25 - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) declination
- 2) declenation
- 3) declinasion
- 4) declenasion

Correct Answer: declination

Candidate Answer: declenation

QID : 26 - In the following question, select the related word pair from the given alternatives.

Truck : Vehicle :: ? : ?

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

ट्रक : वाहन :: ? : ?

Options:

- 1) Car : Road
कार : सड़क
- 2) Road : Stones
सड़क : पत्थर
- 3) Scooter : Tyre
स्कूटर : पहिया
- 4) Green : Colour
हरा : रंग

Correct Answer: Green : Colour

हरा : रंग

Candidate Answer: Green : Colour

हरा : रंग

QID : 27 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

446 : 443 :: 552 : ?

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

446 : 443 :: 552 : ?

Options:

- 1) 445
- 2) 549
- 3) 543
- 4) 551

Correct Answer: 549

Candidate Answer: 549

QID : 28 - In the following question, select the related letter/letters from the given alternatives.

HER : SVI :: MET : ?

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

HER : SVI :: MET : ?

Options:

- 1) AVT
- 2) RKG
- 3) NVG
- 4) LVA

Correct Answer: NVG

Candidate Answer: NVG

QID : 29 - 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) Patient – Doctor
रोगी – चिकित्सक
- 2) Criminals – Police
अपराधी – पुलिस
- 3) Student – Teacher
विद्यार्थी – अध्यापक
- 4) Animal – Bird
जानवर – पक्षी

Correct Answer: Animal – Bird

जानवर – पक्षी

Candidate Answer: Animal – Bird

जानवर – पक्षी

QID : 30 - In the following question, four number pairs are given. The number on left side of (-) is related to the number of 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) 10 – 14
- 2) 14 – 18
- 3) 12 – 16
- 4) 16 – 24

Correct Answer: 16 – 24

Candidate Answer: 16 – 24

QID : 31 - 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) CDFI
- 2) RSUX
- 3) JKMP
- 4) FGJM

Correct Answer: FGJM

Candidate Answer: FGJM

QID : 32 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Jumbo Jet
2. Juggling
3. Justice
4. Jewel
5. Jealous

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

1. Jumbo Jet
2. Juggling
3. Justice
4. Jewel
5. Jealous

Options:

- 1) 54213
- 2) 23415
- 3) 12345
- 4) 42315

Correct Answer: 54213

Candidate Answer: 54213

QID : 33 - In the following question, select the missing number from the given series.

5, 9, 13, 17, 21, ?

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

5, 9, 13, 17, 21, ?

Options:

- 1) 32
- 2) 26
- 3) 25
- 4) 29

Correct Answer: 25

Candidate Answer: 25

QID : 34 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

XJ, WL, VN, UP, ?

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।

XJ, WL, VN, UP, ?

Options:

- 1) TU
- 2) TR
- 3) ST
- 4) SU

Correct Answer: TR

Candidate Answer: TR

QID : 35 - In a row of boys, Rahul's position from the right end is 39th and Pankaj's position from the left end is 53rd. After interchanging their position, Rahul's position becomes 64th from the right end. How many boys are there in the row?

लड़कों की एक पंक्ति में, राहुल का स्थान दायें छोर से 39-वाँ है तथा पंकज का स्थान बायें छोर से 53-वाँ है। उनके स्थानों को परस्पर बदलने के पश्चात, राहुल का स्थान दायें छोर से 64-वाँ हो जाता है। पंक्ति में कितने लड़के हैं?

Options:

- 1) 118
- 2) 117
- 3) 116
- 4) 120

Correct Answer: 116

Candidate Answer: 116

QID : 36 - From the given alternatives, select the word which **CANNOT** be formed using the letters of the given word.

Ranking

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

Ranking

Options:

- 1) Ink
- 2) Rain
- 3) King
- 4) Acting

Correct Answer: Acting

Candidate Answer: Acting

QID : 37 - In a certain code language, "PRANK" is written as "RUESQ". How is "RATES" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "PRANK" को "RUESQ" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "RATES" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) XDTYF
- 2) ZFTDX
- 3) FDXTZ
- 4) TDXJY

Correct Answer: TDXJY

Candidate Answer: TDXJY

QID : 38 - In a certain code language, '+' represents '+', '-' represents 'x', 'x' represents '=' and '=' represents '-'. Find out the answer to the following question.

$$10 + 20 \times 10 \div 20 - 8 = ?$$

किसी निश्चित कोड भाषा में '-', '+' 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।

$$10 + 20 \times 10 \div 20 - 8 = ?$$

Options:

- 1) 43
- 2) 9
- 3) 30
- 4) 8

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

QID : 39 - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?

$$16 \div 8 - 5 \times 2 + 6 = 9$$

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

$$16 \div 8 - 5 \times 2 + 6 = 9$$

Options:

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

Correct Answer: + and x

+ और x

Candidate Answer: + and x

+ और x

QID : 40 - If $4!4 = 4$, $14!2 = 8$ and $10!18 = 14$, then find the value of $2!6 = ?$

यदि $4!4 = 4$, $14!2 = 8$ और $10!18 = 14$, तो $2!6$ का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) 4
- 2) 8
- 3) 18
- 4) 12

Correct Answer: 4

Candidate Answer: 4

QID : 41 - Which of the following terms follows the trend of the given list?

BAAAAA, AAAAAAB, ABAAAA, AAAAAA, AABAAAA, _____.

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

BAAAAA, AAAAAAB, ABAAAA, AAAAAA, AABAAAA, _____.

Options:

- 1) ABAAABA
- 2) AAAABAA
- 3) BAAAAAA
- 4) AAAAABA

Correct Answer: AAAABAA

Candidate Answer: AAAABAA

QID : 42 - A river connects two towns A and B. It flows 37 miles South from town A, then it turns West and flows 23 miles, then it turns North and flows 40 miles, then it turns to its right and flows 23 miles to reach town B. Where is town A with respect to town B?

एक नदी दो कस्बों A और B को जोड़ती है। यह कस्बा A से दक्षिण की तरफ 37 मील की दूरी तक बहती है, फिर यह पश्चिम की तरफ मुड़ जाती है और आगे 23 मील तक बहती जाती है, फिर यह उत्तर की तरफ मुड़ती है और आगे 40 मील की दूरी तक बहती है, फिर यह अपने दाहिनी ओर मुड़ जाती है और 23 मील दूर स्थित शहर B तक पहुँचती है। शहर B के संबंध में शहर A कहाँ है?

Options:

- 1) 3 miles South
3 मील दक्षिण
- 2) 13 miles South
13 मील दक्षिण
- 3) 3 miles North
3 मील उत्तर
- 4) 13 miles North
13 मील उत्तर

QID : 45 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

PEN, MBK, JYH, GVE, ?

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।

PEN, MBK, JYH, GVE, ?

Options:

1) ESB

2) DRC

3) DSB

4) ERC

Correct Answer: DSB

Candidate Answer: DSB

QID : 46 - In the following question, select the missing number from the given series.

101, 97, 93, 89, ?, 81

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

101, 97, 93, 89, ?, 81

Options:

1) 85

2) 84

3) 83

4) 86

Correct Answer: 85

Candidate Answer: 85

QID : 47 - 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 दिये 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) (2, 22, 222)

2) (3, 33, 333)

3) (1, 11, 111)

4) (4, 44, 4444)

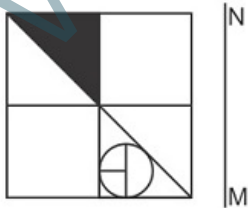
Correct Answer: (4, 44, 4444)

Candidate Answer: (4, 44, 4444)

QID : 48 -

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:

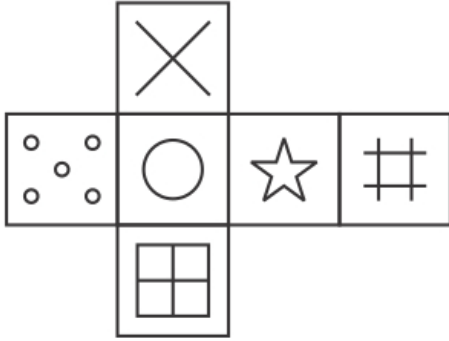


www.kvclclasses.com

QID : 49 -

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 : 50 -

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 31, 23 etc and 'P' can be represented by 86, 97 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'KILT'.

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 31, 23 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'P' को 86, 97 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'KILT' के लिए समूह को पहचानना है।

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

Options:

- 1) 33,86,33,78
- 2) 14,58,22,56
- 3) 30,42,32,77
- 4) 21,79,42,97

Correct Answer: 30,42,32,77

Candidate Answer: 30,42,32,77

QID : 51 - Find the number that is as much greater than 49 as is less than 95.

उस संख्या का पता लगाएं जो 49 से जितनी अधिक है, उतनी ही 95 से कम है।

Options:

- 1) 23
- 2) 55
- 3) 72
- 4) 76

Correct Answer: 72

Candidate Answer: 72

QID : 52 - Tanzeem spent $\frac{1}{5}$ of his salary on his friends, $\frac{1}{10}$ of his salary on accommodation and $\frac{1}{4}$ of his salary on savings. If he has Rs. 1800 left in his wallet, then find his total expenditure on accommodation and savings.

तंजीम ने अपने वेतन का $\frac{1}{5}$ अपने दोस्तों पर खर्च किया, आवास पर वेतन का $\frac{1}{10}$ खर्च किया और वेतन का $\frac{1}{4}$ बचत पर लगा दिया। अगर 1800 रु. उसने अपने बटुए में छोड़ दिये, तो बताइये उसने आवास और बचत पर कुल कितना व्यय किया?

Options:

- 1) Rs. 1,200
1,200 रु.
- 2) Rs. 1,400
1,400 रु.
- 3) Rs. 1,600
1,600 रु.
- 4) Rs. 1,800
1,800 रु.

Correct Answer: Rs. 1,400
1,400 रु.

Candidate Answer: Rs. 1,400
1,400 रु.

QID : 53 -

What is the value of $(2 - 2z + z^2)(2 + 2z - z^2)$, when $z + \frac{2}{z} = 2$?

$(2 - 2z + z^2)(2 + 2z - z^2)$ का मान बताइये, जब $z + \frac{2}{z} = 2$ है?

Options:

- 1) 0
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 8

Correct Answer: 0

Candidate Answer: 0

QID : 54 -

Determine the value of 'z' in the equation: $z = \sqrt{20 + \sqrt{20 + \sqrt{20 + \sqrt{20 + \dots \infty}}}}$

$z = \sqrt{20 + \sqrt{20 + \sqrt{20 + \sqrt{20 + \dots \infty}}}}$ समीकरण में 'z' मान बताइये।

Options:

- 1) 4
- 2) 5
- 3) 20
- 4) 25

Correct Answer: 5

Candidate Answer: 5

QID : 55 - The point at which the perpendicular bisectors of the sides of a triangle intersect is known as _____.

किसी त्रिभुज की भुजाओं के लम्बवत द्विभाजक जिस बिंदु से गुजरते हैं, उस _____ कहते हैं।

Options:

- 1) circum-centre
परिकेंद्र
- 2) orthocenter
लम्बकेंद्र
- 3) centroid
केन्द्रक
- 4) in-center
अंतःकेंद्र

Correct Answer: circum-centre
परिकेंद्र

Candidate Answer: circum-centre
परिकेंद्र

QID : 56 - The radius of the circle circumscribing the three vertices of an equilateral triangle is 12 cm. Determine the height (in cm) of the equilateral triangle.

एक समबाहु त्रिभुज के परिवृत्त की त्रिज्या 12 सेमी है। तो समबाहु त्रिभुज की ऊंचाई (सेमी में) निर्धारित करें।

Options:

- 1) 12
- 2) 14
- 3) 18
- 4) 20

Correct Answer: 18

Candidate Answer: 18

QID : 57 - If $P = 350$ and $Q = 600$, then P is how much percentage less than Q ?

यदि $P = 350$ तथा $Q = 600$ हैं, तो P , Q से कितना प्रतिशत कम है?

Options:

- 1) 41.66
- 2) 58.33
- 3) 71.42
- 4) 35.33

Correct Answer: 41.66

Candidate Answer: 41.66

QID : 58 - The ratio of two numbers is $5 : 4$. If the sum of both the numbers is 180 , then what is the smaller number among both the numbers?

दो संख्याओं का अनुपात $5 : 4$ है। यदि दोनों संख्याओं का योग 180 है, तो दोनों संख्याओं में से छोटी संख्या क्या है?

Options:

- 1) 100
- 2) 80
- 3) 60
- 4) 75

Correct Answer: 80

Candidate Answer: 80

QID : 59 - P started a business by the investing Rs 35000 and Q joined him after one year with an amount of Rs 21000 . After two years from the starting of the business, they earned profit of Rs 26000 . What will be the P 's share (in Rs) in the profit?

P ने 35000 रु निवेश करके एक व्यापार शुरू किया तथा एक वर्ष पश्चात Q , 21000 रु की राशि के साथ उससे जुड़ जाता है। व्यापार के प्रारंभ होने के दो वर्ष पश्चात उन्हें 26000 रु का लाभ प्राप्त हुआ। लाभ में P का हिस्सा (रु में) क्या होगा?

Options:

- 1) 15000
- 2) 18000
- 3) 20000
- 4) 16000

Correct Answer: 20000

Candidate Answer: 20000

QID : 60 - If $31x + 31y = 403$, then what is the average of x and y ?

यदि $31x + 31y = 403$ है, तो x तथा y का औसत क्या है?

Options:

- 1) 3.5
- 2) 5
- 3) 6.5
- 4) 13

Correct Answer: 6.5

Candidate Answer: 6.5

QID : 61 - A sum of Rs 7500 is divided into two parts. The simple interest on first part at the rate of 12% per annum is equal to the simple interest on second part at the rate of 18% . What is the interest (in Rs) on each part for one year?

7500 रु की एक राशि को दो भागों में विभाजित किया गया है। पहले भाग पर 12% की वार्षिक दर से साधारण ब्याज दूसरे भाग पर 18% की वार्षिक दर से साधारण ब्याज के बराबर है। प्रत्येक भाग पर एक वर्ष के लिए ब्याज (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 600
- 2) 360
- 3) 480
- 4) 540

Correct Answer: 540

Candidate Answer: 540

QID : 62 - Selling price of a calculator is Rs 13924 and profit percentage is 18%. If selling price is Rs 10266, then what will be the loss percentage?

एक कैलकुलेटर का विक्रय मूल्य 13924 रु है तथा लाभ प्रतिशत 18% है। यदि विक्रय मूल्य 10266 रु हो, तो हानि प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- 1) 17.2
- 2) 13
- 3) 14.9
- 4) 11

Correct Answer: 13

Candidate Answer: 13

QID : 63 - Rohit wants to earn 21% profit on a belt after offering 45% discount. By how much percentage more should he mark the price of his article above the cost price?

रोहित एक बेल्ट पर 45% छूट देने के पश्चात 21% लाभ कमाना चाहता है। उसे अपनी वस्तु के मूल्य को क्रय मूल्य से कितने प्रतिशत अधिक अंकित करना चाहिए?

Options:

- 1) 75.45
- 2) 120
- 3) 66
- 4) 102.5

Correct Answer: 120

Candidate Answer: 120

QID : 64 -

What is the value of $\sqrt{513 - \sqrt{144 - \sqrt{81 - \sqrt{64}}}}$?

$\sqrt{513 - \sqrt{144 - \sqrt{81 - \sqrt{64}}}}$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 22
- 2) 21
- 3) 28
- 4) 19

Correct Answer: 22

Candidate Answer: 28

QID : 65 - Two taps P and Q can fill a tank in 24 hours and 18 hours respectively. If the two taps are opened at 11 a.m., then at what time (in p.m.) should the tap P be closed to completely fill the tank at exactly 2 a.m.?

दो नल P तथा Q, एक टंकी को क्रमशः 24 तथा 18 घंटे में भर सकते हैं। यदि दोनों नलों को 11 पूर्वाह्न (ऐ. एम.) पर खोल दिया जाए, तो ठीक 2 पूर्वाह्न (ऐ. एम.) पर टंकी को पूरा भरने के लिए नल P को कितने बजे (अपराह्न (पी. एम.) में) बंद कर देना चाहिए?

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

QID : 66 - If Anuj walks at the speed of 4 km/hr, then he reaches his school 6 minutes late but if he walks at the speed of 5 km/hr, then he reaches 6 minutes before the scheduled time. What is the distance (in km) of his school from his house?

यदि अनुज 4 कि.मी./घंटा की गति से चलता है, तो अपने विद्यालय 6 मिनट देरी से पहुँचता है, परंतु यदि वह 5 कि.मी./घंटा की गति से चलता है, तो वह निर्धारित समय से 6 मिनट पहले पहुँच जाता है। उसके घर से उसके विद्यालय की दूरी (कि.मी. में) क्या है?

Options:

- 1) 4
- 2) 3
- 3) 6
- 4) 3.5

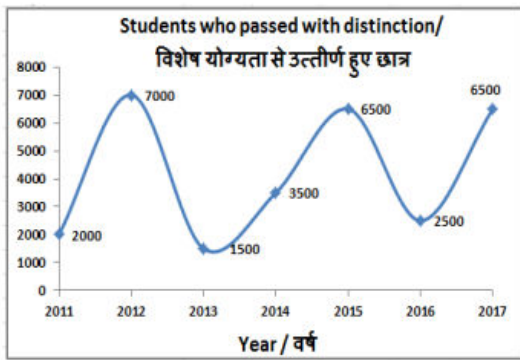
Correct Answer: 4

Candidate Answer: 4

QID : 67 -

The line graph shows the number of students who passed with distinction in the given year from a certain university. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ उन छात्रों की संख्या को दर्शाता है जो एक विशिष्ट विश्वविद्यालय में दिए गए वर्ष में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



In which year were number of students who passed with distinction were lesser than those who passed in the previous year?

किस वर्ष में विशेष योग्यता से उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या पिछले वर्ष उत्तीर्ण हुए छात्रों से कम थी?

Options:

- 1) 2012
- 2) 2014
- 3) 2015
- 4) 2013

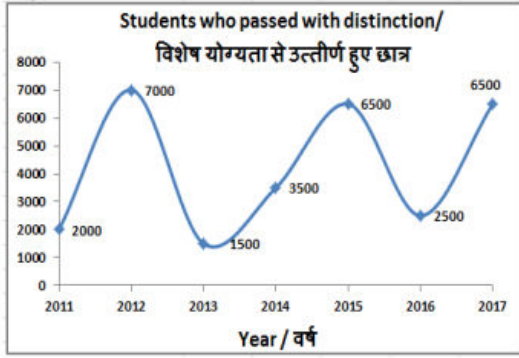
Correct Answer: 2013

Candidate Answer: 2013

QID : 68 -

The line graph shows the number of students who passed with distinction in the given year from a certain university. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ उन छात्रों की संख्या को दर्शाता है जो एक विशिष्ट विश्वविद्यालय में दिए गए वर्ष में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What was the difference in the number of students who passed with distinction between the years 2017 and 2014?

वर्ष 2017 और 2014 के बीच विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या में क्या अंतर था?

Options:

- 1) 6000
- 2) 5000
- 3) 4000
- 4) 3000

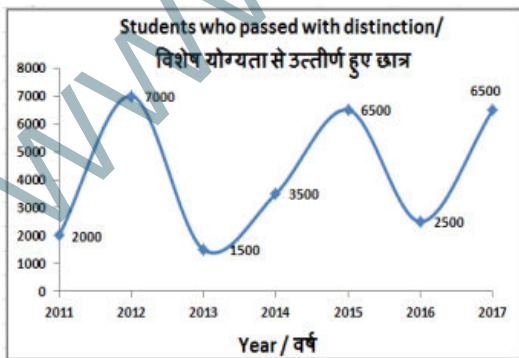
Correct Answer: 3000

Candidate Answer: 3000

QID : 69 -

The line graph shows the number of students who passed with distinction in the given year from a certain university. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ उन छात्रों की संख्या को दर्शाता है जो एक विशिष्ट विश्वविद्यालय में दिए गए वर्ष में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Number of students who passed with distinction in 2012 were greater than that in 2011 by _____.

2012 में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या 2011 में उत्तीर्ण हुए छात्रों से _____ से अधिक थी।

Options:

- 1) 350%
- 2) 100%
- 3) 200%
- 4) 250%

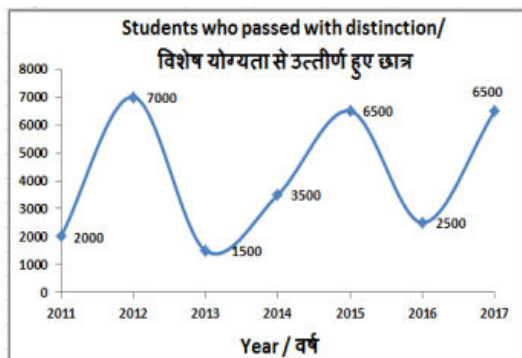
Correct Answer: 250%

Candidate Answer: 250%

QID : 70 -

The line graph shows the number of students who passed with distinction in the given year from a certain university. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ उन छात्रों की संख्या को दर्शाता है जो एक विशिष्ट विश्वविद्यालय में दिए गए वर्ष में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If students who pass with distinction are given a certificate, what is the number of certificates awarded in the last three years?

अगर विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए छात्रों को एक प्रमाणपत्र दिया जाता है, तो अंतिम तीन वर्षों में दिए गए प्रमाणपत्रों की संख्या क्या है?

Options:

- 1) 16500
- 2) 15500
- 3) 14500
- 4) 13500

Correct Answer: 15500

Candidate Answer: 15500

QID : 71 - The length and breadth of a rectangle are 24 cm and 7 cm respectively. What must be the length of its diagonal (in cm)?

एक आयत की लंबाई और चौड़ाई क्रमशः 24 से.मी. और 7 से.मी. है। इसके विकर्ण (से.मी. में) की लंबाई क्या होगी?

Options:

- 1) 50
- 2) 25
- 3) 28
- 4) 56

Correct Answer: 25

Candidate Answer: 25

QID : 72 - Find the circumference (in cm) of a circle of radius 10.5 cm.

10.5 से.मी. त्रिज्या वाले एक वृत्त की परिधि (से.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 84
- 2) 35
- 3) 70
- 4) 66

Correct Answer: 66

Candidate Answer: 66

QID : 73 - Find the total surface area (in cm^2) of a right circular cylinder of diameter 42 cm and height 14 cm.

42 से.मी. व्यास और 14 से.मी. ऊंचाई वाले लम्ब वृत्तीय बेलन के सतह का कल क्षेत्रफल (वर्ग से.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 4488
- 2) 4250
- 3) 4010
- 4) 4620

Correct Answer: 4620

Candidate Answer: 4620

QID : 74 - What is the value of $(2 - \sin 30^\circ)$?

$(2 - \sin 30^\circ)$ का मान क्या है?

Options:

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

Correct Answer: $3/2$

Candidate Answer: $3/2$

QID : 75 - ΔPQR is right angled at Q. If $\cos P = 5/13$, then what is the value of $\operatorname{cosec} R$?

ΔPQR में Q पर समकोण है। यदि $\cos P = 5/13$, तो $\operatorname{cosec} R$ का मान क्या है?

Options:

- 1) $13/5$
- 2) $5/12$
- 3) $5/13$
- 4) $13/12$

Correct Answer: $13/5$

Candidate Answer: $13/5$

QID : 76 - The existence of a parallel economy (black money) _____.

समानांतर अर्थव्यवस्था (काला धन) का अस्तित्व _____।

Options:

- 1) makes economy more competitive
अर्थव्यवस्था को अधिक प्रतिस्पर्धी बनाता है
- 2) makes the monetary policies less effective
मौद्रिक नीतियों को कम प्रभावी बनाता है
- 3) ensures a better distribution of income and wealth
आय और धन के बेहतर वितरण को सुनिश्चित करता है
- 4) ensures increasing productive investment
उत्पादक निवेश में वृद्धि सुनिश्चित करता है

Correct Answer: makes the monetary policies less effective
मौद्रिक नीतियों को कम प्रभावी बनाता है

Candidate Answer: makes the monetary policies less effective
मौद्रिक नीतियों को कम प्रभावी बनाता है

QID : 77 - 'Garibi Hatao' (removal of poverty) and 'Growth with Justice' were the main objectives of _____.

गरीबी हटाओ और 'न्याय के साथ विकास' _____ के प्रमुख उद्देश्य थे।

Options:

- 1) Plan Holiday
योजना अवकाश
- 2) Fourth Five Year Plan
चौथी पंचवर्षीय योजना
- 3) Rolling Plan
रोलिंग प्लान
- 4) Fifth Five Year Plan
पांचवीं पंचवर्षीय योजना

Correct Answer: Fourth Five Year Plan
चौथी पंचवर्षीय योजना

Candidate Answer: Fourth Five Year Plan
चौथी पंचवर्षीय योजना

QID : 78 - "Dhamek Stupa" is located at which of the following places?

"धमेख स्तूप" निम्नलिखित में से किस स्थान पर स्थित है?

Options:

- 1) Bodh Gaya
बोध गया
- 2) Sarnath
सारनाथ
- 3) Sanchi
सांची
- 4) Kaushambi
कौशांबी

Correct Answer: Sarnath
सारनाथ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 79 - How long the Non-cooperation Movement was conducted?

असहयोग आंदोलन कब से कब तक चलाया गया था?

Options:

- 1) April 1920 to February 1922
अप्रैल 1920 से फरवरी 1922
- 2) September 1920 to April 1922
सितंबर 1920 से अप्रैल 1922
- 3) June 1920 to December 1922
जून 1920 से दिसंबर 1922
- 4) December 1920 to June 1922
दिसंबर 1920 से जून 1922

Correct Answer: September 1920 to April 1922
सितंबर 1920 से अप्रैल 1922

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 80 - The Equator does **NOT** pass through which of the following countries?

भूमध्य रेखा निम्नलिखित में से किस देश से होकर **नहीं** गुजरती है?

Options:

- 1) Kenya
कीनिया
- 2) Mexico
मेक्सिको
- 3) Indonesia
इंडोनेशिया
- 4) Brazil
ब्राजील

Correct Answer: Mexico
मेक्सिको

Candidate Answer: Mexico
मेक्सिको

QID : 81 - The boundary of which of the following state/country does NOT touch with Arunachal Pradesh?

निम्नलिखित में से किस प्रदेश/देश की सीमा अरुणाचल प्रदेश से नहीं लगती है?

Options:

- 1) Assam
असम
- 2) Nagaland
नागालैंड
- 3) Bhutan
भूटान
- 4) Manipur
मणिपुर

Correct Answer: Manipur
मणिपुर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 82 - Achchhan Maharaj is associated with which of the following fields?

अच्छन महाराज निम्नलिखित में किस क्षेत्र से संबंधित हैं?

Options:

- 1) Instrumental music
वाद्य संगीत
- 2) Dance
नृत्य
- 3) Painting
पेंटिंग
- 4) Writing
लेखन

Correct Answer: Dance

नृत्य

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 83 - In December 2017 Which country has signed an agreement with Sudan to build a nuclear power plant in the nation?

दिसंबर 2017 में किस देश ने सूडान के साथ देश में एक आप्तिक ऊर्जा संयंत्र के निर्माण के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किया है?

Options:

1) China

चीन

2) Pakistan

पाकिस्तान

3) Russia

रूस

4) India

भारत

Correct Answer: Russia

रूस

Candidate Answer: India

भारत

QID : 84 - Which university has been ranked at the top in the Swachhta Ranking 2017 released by the Union Government?

केंद्र सरकार द्वारा जारी स्वच्छता रैंकिंग-2017 में किस विश्वविद्यालय को प्रथम स्थान पर रखा गया है?

Options:

1) Banaras Hindu University

बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय

2) Hyderabad University

हैदराबाद विश्वविद्यालय

3) O.P. Jindal University

ओ.पी. जिंदल विश्वविद्यालय

4) Madurai University

मदुरई विश्वविद्यालय

Correct Answer: O.P. Jindal University

ओ.पी. जिंदल विश्वविद्यालय

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 85 - The area of Nepal is approximately _____ square kilometres.

नेपाल का क्षेत्रफल लगभग _____ वर्ग किलोमीटर है।

Options:

1) 115187

2) 128540

3) 135789

4) 147181

Correct Answer: 147181

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 86 - Which among the following has lowest electron affinity?

निम्नलिखित में से किसकी इलेक्ट्रॉन बंधुता सबसे कम है?

Options:

1) Fluorine

फ्लोरीन

2) Chlorine

क्लोरीन

3) Bromine

ब्रोमीन

4) Argon

आर्गन

Correct Answer: Argon

आर्गन

Candidate Answer: Argon

आर्गन

QID : 87 - Which of the following statement(s) about acids is/are **CORRECT**?

I. They change the color of red litmus to blue.

II. They change the color of blue litmus to red.

III. They have pH value less than 7.

अम्ल के विषय में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन **सही** है/हैं?

I. वे लाल लिटमस को नीला कर देते हैं।

II. वे नीले लिटमस को लाल कर देते हैं।

III. उनका पीएच (pH) मान 7 से कम होता है।

Options:

- 1) Only I and III
केवल I तथा III
- 2) Only II and III
केवल II तथा III
- 3) Only I
केवल I
- 4) Only II
केवल II

Correct Answer: Only II and III
केवल II तथा III

Candidate Answer: Only II and III
केवल II तथा III

QID : 88 - Comptroller and Auditor General of India submits the audit reports to _____.

भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक अपनी ऑडिट का विवरण _____ को प्रस्तुत करते हैं।

Options:

- 1) President of India
भारत के राष्ट्रपति
- 2) Prime Minister of India
भारत के प्रधानमंत्री
- 3) Finance Minister of India
भारत के वित्त मंत्री
- 4) Home Minister of India
भारत के गृहमंत्री

Correct Answer: President of India
भारत के राष्ट्रपति

Candidate Answer: President of India
भारत के राष्ट्रपति

QID : 89 - Anti-defection law was passed in which Constitutional Amendment Act?

किस संविधानिक संशोधन अधिनियम में दल-बदल कानून पारित किया गया था?

Options:

- 1) 41st Constitutional Amendment Act
41 वॉ संविधानिक संशोधन अधिनियम
- 2) 46th Constitutional Amendment Act
46 वॉ संविधानिक संशोधन अधिनियम
- 3) 48th Constitutional Amendment Act
48 वॉ संविधानिक संशोधन अधिनियम
- 4) 52th Constitutional Amendment Act
52 वॉ संविधानिक संशोधन अधिनियम

Correct Answer: 52th Constitutional Amendment Act
52 वॉ संविधानिक संशोधन अधिनियम

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 90 - Why do the plant closes stomata when it does NOT need carbon dioxide for photosynthesis?

जब प्रकाश संश्लेषण के लिए कार्बन डाइऑक्साइड की आवश्यकता नहीं होती है तब पौधा रंध को बंद क्यों कर देता है?

Options:

- 1) To store carbon dioxide
कार्बन डाइऑक्साइड को संग्रहित करने के लिए
- 2) To prevent water loss
पानी के नुकसान को रोकने के लिए
- 3) To release stored oxygen
संग्रहित ऑक्सीजन को त्यागने के लिए
- 4) No option is correct.
कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: To prevent water loss
पानी के नुकसान को रोकने के लिए

Candidate Answer: No option is correct.
कोई विकल्प सही नहीं है।

QID : 91 - Alveoli are balloon like structures within the _____.

कूपिका _____ के भीतर गुब्बारे जैसी संरचनाएँ हैं।

Options:

- 1) lungs
फेफड़ों
- 2) kidney
वृक्क
- 3) liver
यकृत
- 4) heart
हृदय

Correct Answer: lungs
फेफड़ों

Candidate Answer: lungs
फेफड़ों

QID : 92 - The SAMPADA (Scheme for Agro-Marine Processing Development of Agro-processing Clusters) scheme has been renamed to 'PMKSY'. What does 'K' stand for in 'PMKSY'?

संपदा (कृषि-प्रसंस्करण क्लस्टर के कृषि-समुद्री प्रसंस्करण विकास योजना) योजना को 'पीएमकेएसवाई' नाम दिया गया है। 'पीएमकेएसवाई' में 'के' का क्या अर्थ है?

Options:

- 1) Kisan
किसान
- 2) Kritrim
कृत्रिम
- 3) Kaushal
कौशल
- 4) Kalyaan
कल्याण

Correct Answer: Kisan
किसान

Candidate Answer: Kritrim
कृत्रिम

QID : 93 - Which is the second country in the world after France to construct a photovoltaic highway?

कौन सा देश फ्रांस के बाद फोटोवोल्टिक राजमार्ग बनाने वाला विश्व का दूसरा देश है?

Options:

- 1) China
चीन
- 2) Japan
जापान
- 3) Germany
जर्मनी
- 4) Canada
कनाडा

Correct Answer: China
चीन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 94 - As per a report released by RBI in August 2017, approximately how much percent of the demonetised currency returned to the central Bank?

अगस्त 2017 में, भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा जारी एक रिपोर्ट के अनुसार, लगभग कितने प्रतिशत विमुद्रित मुद्रा केंद्रीय बैंकों में वापस आ गई?

Options:

- 1) 99
- 2) 90
- 3) 85
- 4) 80

Correct Answer: 99

Candidate Answer: 90

QID : 95 - On 19 September 2017, Law Ministry approved Fugitive Economic Offenders Bill, 2017. It will allow FIU, the premier technical snoop wing under the Finance Ministry, to file an application for declaration of fugitive economic offender. What does 'I' stand for in 'FIU'?

19 सितम्बर 2017 को, कानून मंत्रालय ने भगोड़े आर्थिक अपराधी विधेयक, 2017 को मंजूरी दी। यह वित्त मंत्रालय के अंतर्गत प्रमुख तकनीकी गुप्तचर शाखा एफआईयू को भगोड़े आर्थिक अपराधी की घोषणा के लिए एक आवेदन पत्र दाखिल करने की अनुमति देगा। 'एफआईयू' में 'आई' का क्या अर्थ है?

Options:

- 1) Intellectual
इंटेलेक्चुअल
- 2) Intelligence
इंटेलीजेंस
- 3) Instruction
इंस्ट्रक्शन
- 4) Introduction
इंट्रोडक्शन

Correct Answer: Intelligence
इंटेलीजेंस

Candidate Answer: Intelligence
इंटेलीजेंस

QID : 96 - What is the power rating (in W) of a bulb if a current of 0.3 A passes through on application of 240 V of potential difference across its terminals?

किसी बल्ब का शक्ति सीमांक (W में) क्या होगा यदि इसमें से 0.3 A की धारा प्रवाहित की जाती है तथा विभवान्तर 240 V है?

Options:

- 1) 800
- 2) 36
- 3) 400
- 4) 72

Correct Answer: 72

Candidate Answer: 72

QID : 97 - In the equation of motion $v = u + at$, u represents _____.

गति के समीकरण $v = u + at$ में u ____ को प्रदर्शित करता है।

Options:

- 1) initial velocity
प्रारंभिक वेग
- 2) final velocity
अंतिम वेग
- 3) kinetic energy
गतिज ऊर्जा
- 4) potential energy
स्थितिज ऊर्जा

Correct Answer: initial velocity
प्रारंभिक वेग

Candidate Answer: initial velocity
प्रारंभिक वेग

QID : 98 - A cyclone is known by different names in different parts of the world. It is called a '_____' in Japan and Philippines .

चक्रवात को विश्व के विभिन्न भागों में विभिन्न नामों से जाना जाता है। जापान और फिलीपींस में इसे ____ कहते हैं।

Options:

- 1) funnel
फनल
- 2) whirlpool
वर्लपूल
- 3) twister
ट्विस्टर
- 4) typhoon
टाइफून

Correct Answer: typhoon
टाइफून

Candidate Answer: typhoon
टाइफून

QID : 99 - Which of the statements given below are correct?

- A) Julio Granda won the 2017 World Senior Chess Championship.
- B) Tan Zhongyi won the 2017 World Junior Chess Championship.
- C) Russia hosted the Golf 2017 Players Championship.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A) जुलियो ग्रैंडा ने 2017 का वर्ल्ड सीनियर शतरंज चैम्पियनशिप जीता।
- B) टान झोंगयी ने 2017 का वर्ल्ड जूनियर शतरंज चैम्पियनशिप जीता।
- C) रूस ने गोल्फ 2017 प्लेयर्स चैम्पियनशिप की मेजबानी की।

Options:

- 1) Only A
केवल A
- 2) Only C
केवल C
- 3) Both B and C
B और C दोनों
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Only A
केवल A

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 100 - To delete columns or rows we can use the delete option under the _____ in Microsoft Word.

माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, पंक्तियों या कॉलमों के विलोपन के लिए हम ____ में डिलीट विकल्प का प्रयोग कर सकते हैं।

Options:

- 1) Menu
मेन्यू
- 2) Standard toolbar
स्टैण्डर्ड टूलबार
- 3) Table Menu
टेबल मेन्यू
- 4) Drawing toolbar
ड्राइंग टूलबार

Correct Answer: Table Menu
टेबल मेन्यू

Candidate Answer: Table Menu
टेबल मेन्यू

www.kvcl asses.com