



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : KVCLASSES

EXAM DATE : 19-March-2018

EXAM NAME : SSC Examination

TOTAL MARKS : 200

CANDIDATE NAME : KVCLASSES

EXAM START TIME : 16:30:00

EXAM DURATION : 01:00 Hrs

TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

QID : 201 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

The few moment (1)/ of deliberation (2)/ gave her the solution. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 202 - 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'.

Delhi had been captured, ransacked and rebuilt several (1)/ times and modern Delhi is a cluster of a number (2)/ of cities spread across the metropolitan region. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 3

QID : 203 - 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 closure _____ the workers adversely.

Options:

- 1) expected
- 2) effected
- 3) accepted
- 4) affected

Correct Answer: affected

Candidate Answer: affected

QID : 204 - 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.

An independent, impartial, speedy, and _____ judicial system is the very essence of civilisation.

Options:

- 1) efficient
- 2) adjacent
- 3) violent
- 4) present

Correct Answer: efficient

Candidate Answer: efficient

QID : 205 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Meticulous

Options:

- 1) Perfectionist
- 2) Sloppy
- 3) Inaccurate
- 4) Faulty

Correct Answer: Perfectionist

Candidate Answer: Perfectionist

QID : 206 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Impetus

Options:

- 1) Implication
- 2) Encouragement
- 3) Evidence
- 4) Hinderance

Correct Answer: Encouragement

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 207 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Ostracise

Options:

- 1) Embrace
- 2) Exile
- 3) Avoid
- 4) Deport

Correct Answer: Embrace

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 208 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Ingratiating

Options:

- 1) Humble
- 2) Proud
- 3) Soft
- 4) Obedient

Correct Answer: Proud

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 209 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Many people look down upon

P : they feel that

Q : abstract art because

R : abstractionists compose irrationally

Options:

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

Correct Answer: QPR

Candidate Answer: QPR

QID : 210 - 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.

She expects good news.

Options:

- 1) Good news is expected by her.
- 2) News should be good by her.
- 3) Good news was expected by her.
- 4) Good news expected.

Correct Answer: Good news is expected by her.

Candidate Answer: Good news is expected by her.

QID : 211 - 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.

"Do you write with a left hand?" she asked.

Options:

- 1) She asked whether I wrote with a left hand.
- 2) She asked that did I wrote with a left hand.
- 3) She asked about my writing.
- 4) She ask if I write with my left hand.

Correct Answer: She asked whether I wrote with a left hand.

Candidate Answer: She asked whether I wrote with a left hand.

QID : 212 - 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) Garantiei
- 2) Guarantee
- 3) Gaurantee
- 4) Garantee

Correct Answer: Guarantee

Candidate Answer: Guarantee

QID : 213 - 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 necessary, then, to keep our _____ acts under some surveillance of attention, to pass them in review for inspection every now and _____, that we may discover possible modifications which will make them more serviceable. We need to be _____, constantly to find out better ways of doing things. Habit takes care of our standing, walking, sitting; but how many of us could _____ improve his poise and carriage if he would? Our speech has become largely automatic, but no doubt all of us might remove _____ of enunciation, pronunciation or stress from our speaking.

to keep our _____ acts under some surveillance

Options:

- 1) habitual
- 2) habit
- 3) habitually
- 4) habits

Correct Answer: habitual

Candidate Answer: habitual

QID : 214 - 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 necessary, then, to keep our _____ acts under some surveillance of attention, to pass them in review for inspection every now and _____, that we may discover possible modifications which will make them more serviceable. We need to be _____, constantly to find out better ways of doing things. Habit takes care of our standing, walking, sitting; but how many of us could _____ improve his poise and carriage if he would? Our speech has become largely automatic, but no doubt all of us might remove _____ of enunciation, pronunciation or stress from our speaking.

every now and _____, that we may

Options:

- 1) than
- 2) then
- 3) that
- 4) this

Correct Answer: then

Candidate Answer: then

QID : 215 - 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 necessary, then, to keep our _____ acts under some surveillance of attention, to pass them in review for inspection every now and _____, that we may discover possible modifications which will make them more serviceable. We need to be _____, constantly to find out better ways of doing things. Habit takes care of our standing, walking, sitting; but how many of us could _____ improve his poise and carriage if he would? Our speech has become largely automatic, but no doubt all of us might remove _____ of enunciation, pronunciation or stress from our speaking.

We need to be _____, constantly to find

Options:

- 1) inventive
- 2) invention
- 3) invent
- 4) inventor

Correct Answer: inventive

Candidate Answer: inventive

QID : 216 - 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 necessary, then, to keep our _____ acts under some surveillance of attention, to pass them in review for inspection every now and _____, that we may discover possible modifications which will make them more serviceable. We need to be _____, constantly to find out better ways of doing things. Habit takes care of our standing, walking, sitting; but how many of us could _____ improve his poise and carriage if he would? Our speech has become largely automatic, but no doubt all of us might remove _____ of enunciation, pronunciation or stress from our speaking.

many of us could _____ improve his poise

Options:

- 1) no
- 2) none
- 3) nor
- 4) not

Correct Answer: not

Candidate Answer: not

QID : 217 - 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 necessary, then, to keep our _____ acts under some surveillance of attention, to pass them in review for inspection every now and _____, that we may discover possible modifications which will make them more serviceable. We need to be _____, constantly to find out better ways of doing things. Habit takes care of our standing, walking, sitting; but how many of us could _____ improve his poise and carriage if he would? Our speech has become largely automatic, but no doubt all of us might remove _____ of enunciation, pronunciation or stress from our speaking.

might remove _____ of enunciation,

Options:

- 1) fault
- 2) faulty
- 3) faulting
- 4) faults

Correct Answer: faults

Candidate Answer: faults

QID : 218 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Come what may

Options:

- 1) Welcome all visitors with open arms.
- 2) No matter what happens.
- 3) Insure all your property from all kinds of losses.
- 4) Willing to become whatever fate has in store for your future.

Correct Answer: No matter what happens.

Candidate Answer: No matter what happens.

QID : 219 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Against the clock

Options:

- 1) One can't fight one's fate.
- 2) Work very fast to complete something within a deadline.
- 3) Time will march on ceaselessly irrespective of what you do.
- 4) The person who manages time will be successful.

Correct Answer: Work very fast to complete something within a deadline.

Candidate Answer: One can't fight one's fate.

QID : 220 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

A system of religious belief; a faith

Options:

- 1) Nihilism
- 2) Heresy
- 3) Impiety
- 4) Creed

Correct Answer: Creed

Candidate Answer: Heresy

QID : 221 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

A formal speech, especially one given on a ceremonial occasion

Options:

- 1) Oration
- 2) Reticent
- 3) Bashful
- 4) Taciturn

Correct Answer: Oration

Candidate Answer: Oration

QID : 222 - 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".

Environmental care (**had slowly regressing**) to the back of our daily requirements.

Options:

- 1) is slowly regressing
- 2) were slowly regressing
- 3) are slowly regress
- 4) no improvement

Correct Answer: is slowly regressing

Candidate Answer: is slowly regressing

QID : 223 - 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".

They are giving something back to the planet that (**being defiled**) every day in a thousand ways.

Options:

- 1) is been defiled
- 2) is being defiled
- 3) is been defiling
- 4) no improvement

Correct Answer: is being defiled

Candidate Answer: is been defiling

QID : 224 - 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.

I would then look

A-do some hand-holding and when they were

B-around for my colleagues to

C-not in sight pray for divine intervention

Options:

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

Correct Answer: BAC

Candidate Answer: BAC

QID : 225 - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) desendent
- 2) descendant
- 3) illiterate
- 4) descendente

Correct Answer: descendant

Candidate Answer: descendant

QID : 226 - In the following question, select the related word pair from the given alternatives.

Hexagon : Six :: ? : ?

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

षट्भुज : छह :: ? : ?

Options:

- 1) Triangle : Two
त्रिभुज : दो
- 2) Square : Five
वर्ग : पाँच
- 3) Rectangle : Four
आयत : चार
- 4) Pentagon : Four
पंचभुज : चार

Correct Answer: Rectangle : Four

आयत : चार

Candidate Answer: Rectangle : Four

आयत : चार

QID : 227 - In the following question, select the related number pair from the given alternatives.

41 : 66 :: ? : ?

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

41 : 66 :: ? : ?

Options:

- 1) 29 : 54
- 2) 32 : 59
- 3) 31 : 54
- 4) 33 : 59

Correct Answer: 29 : 54

Candidate Answer: 29 : 54

QID : 228 - In the following question, select the related letter/letters from the given alternatives.

CPW : BOV :: KQH : ?

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

CPW : BOV :: KQH : ?

Options:

- 1) JPG
- 2) LRI
- 3) LRJ
- 4) JQG

Correct Answer: JPG

Candidate Answer: JPG

QID : 229 - 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) Sunday
रविवार
- 2) Thursday
बृहस्पतिवार
- 3) Monday
सोमवार
- 4) June
जून

Correct Answer: June

जून

Candidate Answer: June

जून

QID : 230 - 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

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) 17 - 51
- 2) 19 - 57
- 3) 13 - 37
- 4) 23 - 69

Correct Answer: 13 - 37

Candidate Answer: 13 - 37

QID : 231 - 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) BGLR
- 2) DINS
- 3) HMRW
- 4) KPUZ

Correct Answer: BGLR

Candidate Answer: BGLR

QID : 232 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Plight
2. Plush
3. Platter
4. Plateau
5. Plate

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

1. Plight
2. Plush
3. Platter
4. Plateau
5. Plate

Options:

- 1) 45312
- 2) 54312
- 3) 12354
- 4) 31524

Correct Answer: 54312

Candidate Answer: 54312

QID : 233 - In the following question, select the missing number from the given series.

21, 25, 34, 50, ?, 111

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

21, 25, 34, 50, ?, 111

Options:

- 1) 80
- 2) 75
- 3) 65
- 4) 92

Correct Answer: 75

Candidate Answer: 75

QID : 234 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

GX, JU, MR, PO, ?

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।

GX, JU, MR, PO, ?

Options:

- 1) SK
- 2) SL
- 3) RM
- 4) RL

Correct Answer: SL

Candidate Answer: SL

QID : 235 - Burman remembers that the cricket match is after 19th July but before 22nd July, while Sumit remembers that the cricket match is before 25th July but after 20th July. On which date of July is the cricket match?

बर्मान को याद है कि क्रिकेट मैच 19 जुलाई के पश्चात परंतु 22 जुलाई से पूर्व है, जबकि सुमित को याद है कि क्रिकेट मैच 25 जुलाई से पूर्व परंतु 20 जुलाई के पश्चात है। क्रिकेट मैच जुलाई की कौन सी तिथि को है?

Options:

- 1) 20
- 2) 21
- 3) 22
- 4) 19

Correct Answer: 21

Candidate Answer: 21

QID : 236 - From the given alternatives, select the word which **CANNOT** be formed using the letters of the given word.

Obliterate

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

Obliterate

Options:

- 1) Lobe
- 2) Treat
- 3) Rate
- 4) Life

Correct Answer: Life

Candidate Answer: Life

QID : 237 - In a certain code language, "STOINS" is written as "ROHPST". How is "MARCUS" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "STOINS" को "ROHPST" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "MARCUS" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) VBRSYM
- 2) SYNVBZ
- 3) RZBNVM
- 4) RVBSZN

Correct Answer: RVBSZN

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 238 - In a certain code language, '+' represents 'x', '-' represents 'x', '+' represents '÷' and 'x' represents '-'. Find out the answer to the following question.

20 + 5 x 4 ÷ 7 - 2 = ?

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

20 + 5 x 4 ÷ 7 - 2 = ?

Options:

- 1) 14
- 2) 17
- 3) 43
- 4) 18

Correct Answer: 14

Candidate Answer: 14

QID : 239 - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?

$$9 \div 3 - 30 \times 7 + 6 = 15$$

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

$$9 \div 3 - 30 \times 7 + 6 = 15$$

Options:

- 1) + and \div
+ और \div
- 2) - and +
- और +
- 3) + and \times
+ और \times
- 4) \div and \times
 \div और \times

Correct Answer: + and \times

+ और \times

Candidate Answer: + and \times

+ और \times

QID : 240 - If $7*7 = 140$, $6*1 = 70$ and $3*5 = 80$, then find the value of $4*4 = ?$

यदि $7*7 = 140$, $6*1 = 70$ और $3*5 = 80$, तो $4*4 = ?$ का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) 60
- 2) 80
- 3) 10
- 4) 40

Correct Answer: 80

Candidate Answer: 80

QID : 241 - Which of the following terms follows the trend of the given list?

ABCABABAB, CABABABAB, ABABABACB, ABABACBAB, ABACBABAB, _____.

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

ABCABABAB, CABABABAB, ABABABACB, ABABACBAB, ABACBABAB, _____.

Options:

- 1) ABABCABAB
- 2) ACBABABAB
- 3) ABCABABAB
- 4) CABABABAB

Correct Answer: ACBABABAB

Candidate Answer: ACBABABAB

QID : 242 - An army recruit is training. He starts and runs 2 km East, then 3 km South, then 5.5 km West, then 4 km North, then 3.5 km East, where is he now with reference to the starting position?

सेना के एक रंगरूट का प्रशिक्षण चल रहा है। वह शुरू होता है और 2 कि.मी. पूर्व की तरफ, फिर 3 कि.मी. दक्षिण की तरफ, फिर 5.5 कि.मी. पश्चिम की तरफ, फिर 4 कि.मी. उत्तर की तरफ, फिर 3.5 कि.मी. पूर्व की तरफ दौड़ता है। अपने प्रारंभ की स्थिति के संदर्भ में अब वह कहाँ है?

Options:

- 1) 7 km North
7 कि.मी. उत्तर
- 2) 1 km South
1 कि.मी. दक्षिण
- 3) 1 km North
1 कि.मी. उत्तर
- 4) 7 km South
7 कि.मी. दक्षिण

Correct Answer: 1 km North

1 कि.मी. उत्तर

Candidate Answer: 1 km North
1 कि.मी. उत्तर

QID : 243 - In the question two statements are given, followed by two conclusions, I and II. You have to consider the statements to be true even if it seems to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statement I: No statues are icons
Statement II: Some busts are statues

Conclusion I: No icons are busts
Conclusion II: All busts are icons

प्रश्न में दो कथन दिये गये हैं जिसके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गये हैं। आपको मानना है कि दोनों कथन सत्य है चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है की दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन I: कोई भी मूर्ति आइकन नहीं होती है
कथन II: कुछ बस्ट मूर्ति होते हैं

निष्कर्ष I: कोई भी आइकन बस्ट नहीं होता है
निष्कर्ष II: सभी बस्ट आइकन होते हैं

Options:

- 1) Only conclusion I follows
केवल निष्कर्ष I सही है
- 2) Only conclusion II follows
केवल निष्कर्ष II सही है
- 3) Both conclusions I and II follow
दोनों निष्कर्ष I और II सही है
- 4) Neither conclusion I nor conclusion II follows
ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

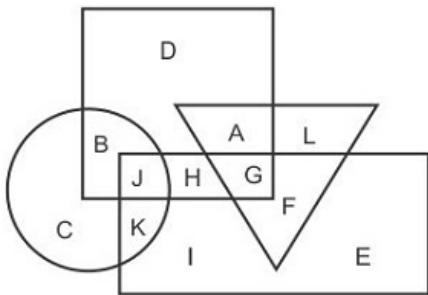
Correct Answer: Neither conclusion I nor conclusion II follows
ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

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

QID : 244 -

In the following figure, rectangle represents Pharmacists, circle represents Bloggers, triangle represents Trekkers and square represents Gymnasts. Which set of letters represents Gymnasts who are not Bloggers?

निम्नलिखित आकृति में, आयत फार्मासिस्ट को प्रदर्शित करता है, वृत्त ब्लॉगर्स को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज ट्रेकर्स को प्रदर्शित करता है और वर्ग जिम्नास्ट्स को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन जिम्नास्ट्स को प्रदर्शित करता है जो ब्लॉगर्स नहीं है?



Options:

- 1) DAGH
- 2) BJK
- 3) KIE
- 4) AL

Correct Answer: DAGH

Candidate Answer: BJK

QID : 245 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

RMA, TOC, VQE, XSG, ?

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।

RMA, TOC, VQE, XSG, ?

Options:

- 1) YVJ
- 2) ZUI
- 3) AVJ
- 4) BWK

Correct Answer: ZUI

Candidate Answer: ZUI

QID : 246 - In the following question, select the missing number from the given series.

5, 9, 13, 17, ?

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

5, 9, 13, 17, ?

Options:

- 1) 19
- 2) 25
- 3) 21
- 4) 24

Correct Answer: 21

Candidate Answer: 21

QID : 247 - 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) (3, 6, 12)
- 2) (4, 8, 16)
- 3) (7, 14, 28)
- 4) (6, 18, 36)

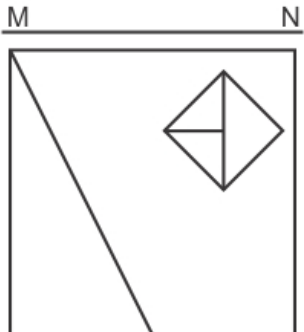
Correct Answer: (6, 18, 36)

Candidate Answer: (6, 18, 36)

QID : 248 -

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:



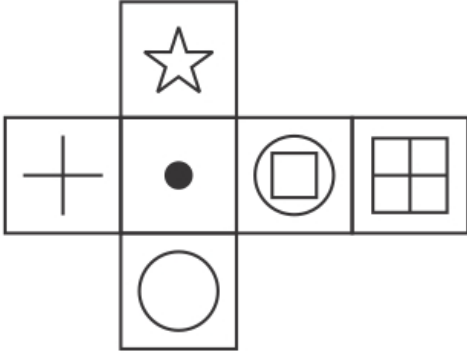
Candidate Answer:



QID : 249 -

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 : 250 -

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 'G' can be represented by 31, 43 etc and 'Q' can be represented by 96, 99 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'WAXY'.

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 'G' को 31, 43 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Q' को 96, 99 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'WAXY' के लिए समूह को पहचानना है।

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

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

Options:

- 1) 41,57,12,66
- 2) 68,42,98,85
- 3) 44,56,13,56
- 4) 24,75,44,78

Correct Answer: 68,42,98,85

Candidate Answer: 68,42,98,85

QID : 251 - Amit is five years older than Vaibhav at present. After four years the ratio of their age will be 5:4. What is Amit age (in year) at present?

अमित वर्तमान में वैभव से पांच वर्ष बड़ा है। चार साल बाद उनकी उम्र का अनुपात 5: 4 होगा। वर्तमान में अमित की उम्र (वर्षों में) कितनी है?

Options:

- 1) 12
- 2) 16
- 3) 18
- 4) 21

Correct Answer: 21

Candidate Answer: 21

QID : 252 -

If $\frac{7x+9y}{3x-4y} = \frac{19}{8}$, then the value of $\frac{x}{y}$ is _____.

यदि $\frac{7x+9y}{3x-4y} = \frac{19}{8}$ है, तो $\frac{x}{y}$ का मान _____ है।

Options:

- 1) 148/1
- 2) 1/148
- 3) 145/1
- 4) 1/145

Correct Answer: 148/1

QID : 257 - The value of a machine depreciates at the rate of 20% per annum. If its present value is Rs 96000, then what was the value (in Rs) of the machine 2 years ago?

एक मशीन का मूल्य 20% की वार्षिक दर से कम होता है। यदि उसका वर्तमान मूल्य 96000 रु है, तो 2 वर्ष पूर्व मशीन का मूल्य (रु में) क्या था?

Options:

- 1) 138240
- 2) 134400
- 3) 150000
- 4) 144000

Correct Answer: 150000

Candidate Answer: 150000

QID : 258 - The incomes of S and T are in the ratio 3 : 4 and their expenditures are in the ratio 1 : 1. If S saves Rs 4000 and T saves Rs 22000, then what will be the income (in Rs) of S?

S तथा T की आय 3 : 4 के अनुपात में है तथा उनके व्यय 1 : 1 के अनुपात में है। यदि S, 4000 रु बचाता है तथा T, 22000 रु बचाता है, तो S की आय (रु में) क्या होगी?

Options:

- 1) 45000
- 2) 54000
- 3) 60000
- 4) 65000

Correct Answer: 54000

Candidate Answer: 54000

QID : 259 - X and Y started a business by investing Rs 171000 and Rs 243000 respectively. If X's share in the profit earned at the end of year is Rs 3800, then what will be the total profit (in Rs) earned by them together?

X तथा Y ने क्रमशः 171000 रु तथा 243000 रु निवेश करके एक व्यापार शुरु किया। यदि वर्ष के अंत में प्राप्त हुए लाभ में X का हिस्सा 3800 रु है, तो उनके द्वारा मिलकर कमाया गया कुल लाभ (रु में) क्या होगा?

Options:

- 1) 9200
- 2) 9600
- 3) 8400
- 4) 8800

Correct Answer: 9200

Candidate Answer: 9200

QID : 260 - The average expenditure of Raman for 5 days is Rs 130. If his expenditure for the first 4 days is Rs 100, Rs 125, Rs 85 and Rs 160 respectively, then what is his expenditure (in Rs) of the 5th day?

रमन का 5 दिनों का औसत व्यय 130 रु है। यदि उसका प्रथम 4 दिनों का व्यय क्रमशः 100 रु, 125 रु, 85 रु तथा 160 रु है, तो उसका 5 वें दिन का व्यय (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 165
- 2) 180
- 3) 185
- 4) 195

Correct Answer: 180

Candidate Answer: 180

QID : 261 - A sum of Rs 8000 is borrowed at compound interest at the rate of 7% per annum. What will be the amount (in Rs) after 2 years?

8000 रु की एक राशि को 7% प्रतिवर्ष की दर से चक्रवृद्धि ब्याज पर उधार लिया गया है। 2 वर्ष के पश्चात मिश्रधन (रु में) क्या होगा?

Options:

- 1) 1154.4
- 2) 13600
- 3) 9159.2
- 4) 9428.6

Correct Answer: 9159.2

Candidate Answer: 9159.2

QID : 262 - Cost price of a cooler is Rs 8400. If the profit percentage is 26%, then what is the selling price (in Rs) of the cooler?

एक कूलर का क्रय मूल्य 8400 रु है। यदि लाभ प्रतिशत 26% है, तो कूलर का विक्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 11351
- 2) 6667
- 3) 10584
- 4) 9564

Correct Answer: 10584

Candidate Answer: 10584

QID : 263 - On Selling a book at 9/14 of the marked price there is loss of 10%. What will be the ratio of marked price and cost price of the book?

एक पुस्तक को अंकित मूल्य के 9/14 पर बेचने से 10% की हानि होती है। पुस्तक के अंकित मूल्य तथा क्रय मूल्य का अनुपात क्या होगा?

Options:

- 1) 5 : 9
- 2) 5 : 8
- 3) 7 : 4
- 4) 7 : 5

Correct Answer: 7 : 5

Candidate Answer: 7 : 5

QID : 264 - What is the positive square root of $[25 + 4\sqrt{39}]$?

$[25 + 4\sqrt{39}]$ का धनात्मक वर्गमूल क्या है?

Options:

- 1) $\sqrt{13} + 2\sqrt{3}$
- 2) $\sqrt{13} + 3\sqrt{2}$
- 3) $\sqrt{11} + 2\sqrt{3}$
- 4) $11 + 3\sqrt{2}$

Correct Answer: $\sqrt{13} + 2\sqrt{3}$

Candidate Answer: $\sqrt{13} + 2\sqrt{3}$

QID : 265 - Two pipes P and Q can fill an empty tank in 25 hours and 20 hours respectively. Pipe R alone can empty the completely filled tank in 50 hours. Firstly both the pipes P and Q are opened and after 8 hours pipe R is also opened. What will be the total time (in hours) taken to completely fill the tank?

दो पाइप P तथा Q एक खाली टंकी को क्रमशः 25 घंटे तथा 20 घंटे में भर सकते हैं। पाइप R अकेला एक भरी हुई टंकी को 50 घंटे में खाली कर सकता है। पहले दोनों पाइप P तथा Q को खोला जाता है तथा 8 घंटे पश्चात पाइप R को भी खोला जाता है। टंकी को पूरा भरने में कितना समय (घंटों में) लगेगा?

Options:

- 1) 12
- 2) 10
- 3) 14
- 4) 13

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 12

QID : 266 - Rohit crosses a 700 metres wide road in 35 seconds. What is his speed (in km/hr)?

रोहित एक 700 मीटर चौड़ी सड़क को 35 सेकण्ड में पार करता है। उसकी गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- 1) 54
- 2) 76
- 3) 72
- 4) 84

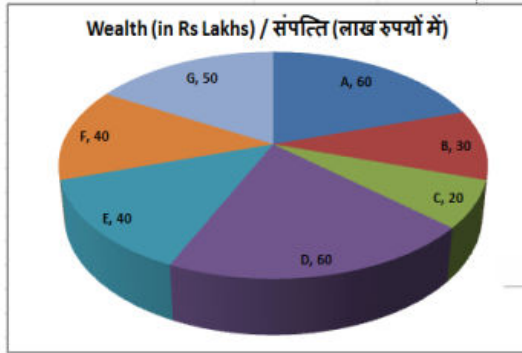
Correct Answer: 72

Candidate Answer: 72

QID : 267 -

The pie chart shows the distribution of wealth between 7 children according to their father's will. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट पिता की इच्छा के अनुसार उनके 7 बच्चों के बीच किये गये संपत्ति का वितरण दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Which child got the least share of wealth according to the will?

वसीयत के हिसाब से किस संतान को संपत्ति का सबसे कम हिस्सा मिला?

Options:

- 1) C
- 2) B
- 3) D
- 4) E

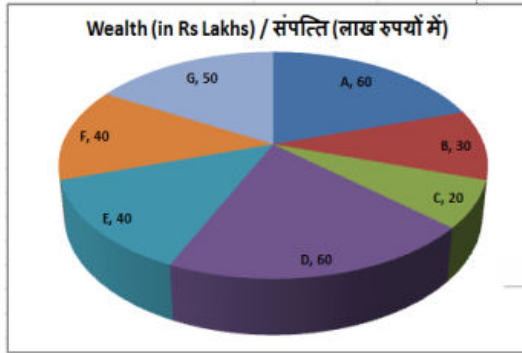
Correct Answer: C

Candidate Answer: C

QID : 268 -

The pie chart shows the distribution of wealth between 7 children according to their father's will. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट पिता की इच्छा के अनुसार उनके 7 बच्चों के बीच किये गये संपत्ति का वितरण दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the total wealth (in Rs lakhs) of the father which was distributed according to the will?

पिता की कुल संपत्ति (लाख रुपये में) क्या है जिसे वसीयत के अनुसार वितरित किया गया है?

Options:

- 1) 300
- 2) 400
- 3) 360
- 4) 240

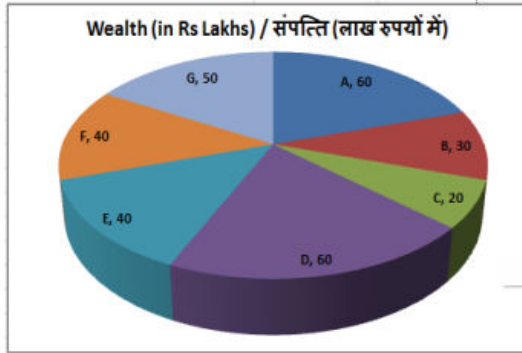
Correct Answer: 300

Candidate Answer: 300

QID : 269 -

The pie chart shows the distribution of wealth between 7 children according to their father's will. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट पिता की इच्छा के अनुसार उनके 7 बच्चों के बीच किये गये संपत्ति का वितरण दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The measure of the central angle of the sector representing the share of wealth that D gets is _____ degrees.

D को जितना हिस्सा मिला है उस धन के हिस्से का प्रतिनिधित्व करने वाले क्षेत्र के केंद्रीय कोण का माप _____ डिग्री है।

Options:

- 1) 72
- 2) 60
- 3) 50
- 4) 75

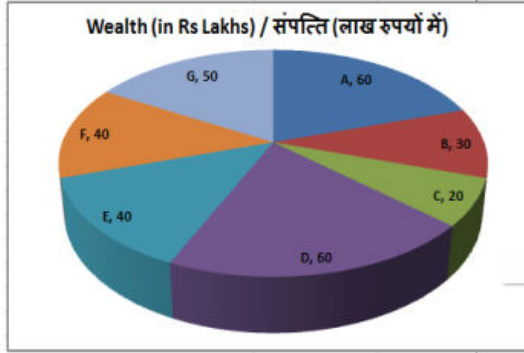
Correct Answer: 72

Candidate Answer: 72

QID : 270 -

The pie chart shows the distribution of wealth between 7 children according to their father's will. Study the diagram and answer the following questions.

यह पाइ चार्ट पिता की इच्छा के अनुसार उनके 7 बच्चों के बीच किये गये संपत्ति का वितरण दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If 40% wealth tax has to be paid on the wealth that each child receives then how much wealth tax (in Rs lakhs) does C have to pay?

यदि प्रत्येक संतान को प्राप्त होने वाले संपत्ति पर 40% संपत्ति कर का भुगतान करना होता है तो C को कितने संपत्ति कर (लाख रुपये में) का भुगतान करना पड़ता है?

Options:

- 1) 8
- 2) 10
- 3) 12
- 4) 4

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

QID : 271 - The perimeter of a square is 22 cm. Find its area (in cm^2).

एक वर्ग की परिमाप 22 सें.मी. है। इसका क्षेत्रफल (वर्ग सें.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 60.5
- 2) 22.5
- 3) 45
- 4) 30.25

Correct Answer: 30.25

Candidate Answer: 30.25

QID : 272 - If the circumference of a circle is 88 cm, then what must be its area (in cm^2)?

यदि एक वृत्त की परिधि 88 सें.मी. है, तो उसका क्षेत्रफल (वर्ग सें.मी. में) क्या होना चाहिए?

Options:

- 1) 1232
- 2) 616
- 3) 704
- 4) 1408

Correct Answer: 616

Candidate Answer: 616

QID : 273 - Find the total surface area (in cm^2) of a right circular cylinder of diameter 7 cm and height 6 cm.

7 सें.मी. व्यास और 6 सें.मी. ऊंचाई वाले एक लम्ब वृत्तीय बेलन के सतह का कुल क्षेत्रफल (वर्ग सें.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 187
- 2) 209
- 3) 163
- 4) 149

Correct Answer: 209

Candidate Answer: 209

QID : 274 - ΔPQR is right angled at Q. If $m\angle P = 60^\circ$, then find the value of $(\cot R + \sqrt{3}/2)$.

ΔPQR में Q पर समकोण है। यदि $m\angle P = 60^\circ$, तो $(\cot R + \sqrt{3}/2)$ का मान ज्ञात करें।

Options:

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

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

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

QID : 275 - ΔABC is right angled at B. If $\cot A = 8/15$, then what is the value of $\cos C$?

ΔABC में B पर समकोण है। यदि $\cot A = 8/15$ है, तो $\cos C$ का मान क्या है?

Options:

- 1) $15/8$
- 2) $8/17$
- 3) $17/15$
- 4) $15/17$

Correct Answer: $15/17$

Candidate Answer: $15/17$

QID : 276 - What is "NIKKEI"?

"निककेई क्या है?

Options:

- 1) Share Price Index of Tokyo Share Market
टोक्यो शेयर बाजार का शेयर मूल्य सूचकांक
- 2) Name of Japanese Central Bank
जापानी सेंट्रल बैंक का नाम
- 3) Japanese name of country's Planning Commission
देश के योजना आयोग का जापानी नाम
- 4) Foreign Exchange Market of Japan
जापान का विदेशी मुद्रा बाजार

Correct Answer: Share Price Index of Tokyo Share Market

टोक्यो शेयर बाजार का शेयर मूल्य सूचकांक

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 277 - Which five year plan aimed at following regional approach, instead of a sectoral approach so as to bring down regional inequalities?

क्षेत्रीय असमानता को कम करने के लिए क्षेत्रीय दृष्टिकोण के बजाय, क्षेत्रक दृष्टिकोण को अनुसरण करने का लक्ष्य किस पंचवर्षीय योजना में रखा गया था?

Options:

- 1) Ninth Five year plan
नौवीं पंचवर्षीय योजना
- 2) Eighth Five year plan
आठवीं पंचवर्षीय योजना
- 3) Tenth Five year plan
दसवीं पंचवर्षीय योजना
- 4) Eleventh Five year plan
ग्यारहवीं पंचवर्षीय योजना

Correct Answer: Tenth Five year plan

दसवीं पंचवर्षीय योजना

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 278 - Saint Ramananda associated with which of the following branches?

संत रामानंद निम्न में से किस शाखा से संबद्ध थे?

Options:

- 1) Ram Magri
राममार्गी
- 2) Premashrayi
प्रेमाश्रयी
- 3) Gyanashrayi
ज्ञानाश्रयी
- 4) Karmashrayi
कर्माश्रयी

Correct Answer: Ram Magri
राममार्गी

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 279 - Who of the following leaders is **NOT** associated with Champaran Satyagraha?

निम्न में से किस नेता का नाम चंपारण सत्याग्रह से **नहीं** जुड़ा है?

Options:

- 1) Anugraha Narain Sinha
अनुग्रह नारायण सिंह
- 2) J.B. Kripalani
जे.बी. कृपलानी
- 3) Braj Kishore Prasad
ब्रज किशोर प्रसाद
- 4) Sardar Patel
सरदार पटेल

Correct Answer: Sardar Patel
सरदार पटेल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 280 - Whose science is Seismography?

सिस्मोग्राफी (Seismography) किसका विज्ञान है?

Options:

- 1) Rivers
नदियाँ
- 2) Earthquake
भूकंप
- 3) Mountain
पर्वत
- 4) Volcano
ज्वालामुखी

Correct Answer: Earthquake
भूकंप

Candidate Answer: Earthquake
भूकंप

QID : 281 - What is called the small grasslands on the slopes of Lesser Himalayan range in Jammu and Kashmir?

लघु हिमालय श्रेणी के ढालों पर मिलने वाले छोटे-छोटे घास के मैदान को जम्मू और कश्मीर में क्या कहा जाता है?

Options:

- 1) Marg
मर्ग
- 2) Bughyal
बुग्याल
- 3) Payar
पयार
- 4) Duar
दुआर

Correct Answer: Marg
मर्ग

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 282 - Folk dance "**Lai Haraoba**" is popular in which Indian state?

"**लाई हरोबा**" लोकनृत्य शैली किस भारतीय राज्य में प्रचलित है?

Options:

- 1) Assam
असम
- 2) Manipur
मणिपुर
- 3) Mizoram
मिजोरम
- 4) Nagaland
नागालैंड

Correct Answer: Manipur
मणिपुर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 283 - Which countries organized joint military exercise named 'Mitra Shakti' in October 2017?

अक्टूबर 2017 में किन देशों के बीच 'मित्र शक्ति' नामक संयुक्त सैन्य अभ्यास आयोजित किया गया?

Options:

- 1) India-Sri Lanka
भारत-श्रीलंका
- 2) India-Nepal
भारत-नेपाल
- 3) India-Japan
भारत-जापान
- 4) India-Bhutan
भारत-भूटान

Correct Answer: India-Sri Lanka
भारत-श्रीलंका

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 284 - Who among the following has been crowned Miss Universe in Las Vegas on November 26, 2017?

निम्नलिखित में से किसे लास वेगास में 26 नवंबर, 2017 को मिस यूनिवर्स का ताज पहनाया गया?

Options:

- 1) Shraddha Shashidhar
श्रद्धा शशिधर
- 2) Demi-Leigh Nel-Peters
डेमि-लीग नील-पीटर्स
- 3) Iris Mittenaeere
आइरिस मिटतेनेरी
- 4) Laura Gonzalez
लाउरा गोजालेज

Correct Answer: Demi-Leigh Nel-Peters
डेमि-लीग नील-पीटर्स

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 285 - What is called the descendants of Dutch and Portuguese colonies in Sri Lanka?

श्रीलंका में डच और पुर्तगाली उपनिवेशवादियों के वंशजों को क्या कहा जाता है?

Options:

- 1) Sinhalese
सिंहली
- 2) Tamil
तमिल
- 3) Burgher
बूर्घर
- 4) Vedda
वेदा

Correct Answer: Burgher
बूर्घर

Candidate Answer: Burgher
बूर्घर

QID : 286 -

Match the following items of column (A) with column (B).

स्तम्भ (क) के पदों को स्तम्भ (ख) के पदों से मिलान कीजिए।

Column A / स्तम्भ क	Column B / स्तम्भ ख
I. Electron / इलेक्ट्रॉन	1. Rutherford / रदरफोर्ड
II. Proton / प्रोटॉन	2. Thomson / थॉमसन
III. Neutron / न्यूट्रॉन	3. Chadwick / चैडविक

Options:

- 1) I - 3, II - 1, III - 2
- 2) I - 2, II - 1, III - 3
- 3) I - 2, II - 3, III - 1
- 4) I - 1, II - 2, III - 3

Correct Answer: I - 2, II - 1, III - 3

Candidate Answer: I - 1, II - 2, III - 3

QID : 287 - Generally covalently bonded molecules _____.

- I. have high boiling and melting point as compare to ionically bonded molecules
- II. poor conductors of electricity
- III. have weak intermolecular force

सामान्यतः सहसंयोजी आबंध वाले अणु _____।

- I. के व्वथनांक व गलनांक आयनिक आबंध वाले अणुओं की तुलना में उच्च होते हैं
- II. विद्युत के कुचालक होते हैं
- III. के अंतराअणुक बल कमज़ोर होते हैं

Options:

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

Correct Answer: Only II and III

केवल II तथा III

Candidate Answer: Only I and II

केवल I तथा II

QID : 288 - Who summons the joint sitting of both the houses of the Indian Parliament?

भारतीय संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक को कौन आहूत करता है?

Options:

- 1) Prime Minister of India
भारत के प्रधानमंत्री
- 2) President of India
भारत के राष्ट्रपति
- 3) Speaker of Lok Sabha
लोकसभा के अध्यक्ष
- 4) Chairman of Rajya Sabha
राज्यसभा के अध्यक्ष

Correct Answer: President of India

भारत के राष्ट्रपति

Candidate Answer: Speaker of Lok Sabha

लोकसभा के अध्यक्ष

QID : 289 - Which bill can be introduced without the prior recommendation of the President of India?

कौन सा विधेयक भारत के राष्ट्रपति के पूर्व अनुमति के बिना प्रस्तावित किया जा सकता है?

Options:

- 1) Money Bill
धन विधेयक
- 2) Finance Bill
वित्त विधेयक
- 3) Ordinary Bill
साधारण विधेयक
- 4) No option is correct.
कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: Ordinary Bill

साधारण विधेयक

Candidate Answer: Money Bill

धन विधेयक

QID : 290 - Where does glucose breaks down into pyruvate?

ग्लूकोज़ का पायरुवेट में खंडन कहाँ होता है?

Options:

- 1) Golgi bodies
गाल्जीकाय
- 2) Cytoplasm
कोशिकाद्रव्य
- 3) Chloroplast
क्लोरोप्लास्ट
- 4) Protoplasm
प्रोटोप्लाज्म

Correct Answer: Cytoplasm
कोशिकाद्रव्य

Candidate Answer: Cytoplasm
कोशिकाद्रव्य

QID : 291 - Who expanded the cell theory and suggested that all the cells arise from pre-existing cells?

किसने कोशिका सिद्धांत को और आगे बढ़ाया तथा यह बताया की सभी कोशिकाएँ पूर्ववर्ती कोशिकाओं से बनी हैं?

Options:

- 1) T. Schwann
टी.स्वान
- 2) M. Schleiden
एम स्लीडन
- 3) J. E. Purkinje
जे. ई. पुरकिंजे
- 4) Rudolf Virchow
रुडोल्फ विरशॉ

Correct Answer: Rudolf Virchow
रुडोल्फ विरशॉ

Candidate Answer: T. Schwann
टी.स्वान

QID : 292 - In December 2017, the Prime Minister of India inaugurated the B. R. Ambedkar International Centre in _____.

दिसम्बर 2017 में, भारत के प्रधानमंत्री ने _____ में बी. आर. अंबेडकर इंटरनेशनल सेंटर का उद्घाटन किया।

Options:

- 1) Mumbai
मुंबई
- 2) Ahmedabad
अहमदाबाद
- 3) New Delhi
नई दिल्ली
- 4) Hyderabad
हैदराबाद

Correct Answer: New Delhi
नई दिल्ली

Candidate Answer: Mumbai
मुंबई

QID : 293 - Which enzyme has been used by scientists of Massachusetts Institute of Technology to induce plants to give off dim light?

मेसाचुसेट्स इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी के वैज्ञानिकों द्वारा पौधों को धुंधला प्रकाश देने हेतु प्रेरित करने के लिए किस एंजाइम का प्रयोग किया गया है?

Options:

- 1) Carotenogen
कार्टीनोजेन
- 2) Luciferase
लूसीफरेस
- 3) Reductase
रिडक्ट्रेस
- 4) Peroxidase
पेरिऑक्सीडेस

Correct Answer: Luciferase
लूसीफरेस

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 294 - On 29 September 2017, SEBI allowed Sovereign wealth fund and other long term Foreign Portfolio Investors (FPIs) to buy corporate debt up to _____ in infrastructure sector.

29 सितम्बर 2017 को, सेबी ने संप्रभु संपदा निधि तथा अन्य दीर्घकालिक विदेशी पोर्टफोलियो निवेशकों (एफपीआई) को इन्फ्रास्ट्रक्चर क्षेत्र में कॉर्पोरेट ऋण को _____ तक खरीदने की अनुमति दी।

Options:

- 1) Rs 9500 crore
9500 करोड़ रु
- 2) Rs 5000 crore
5000 करोड़ रु
- 3) Rs 15,000 crore
15,000 करोड़ रु
- 4) Rs 20,000 crore
20,000 करोड़ रु

Correct Answer: Rs 9500 crore
9500 करोड़ रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 295 - On 2 January 2018, Parliament Passed NABARD (Amendment) Bill, 2017. The Bill seeks to increase capital of NABARD from Rs 5,000 crore to _____.

2 जनवरी 2018 को, संसद ने नाबार्ड (संशोधन) विधेयक, 2017 पारित कर दिया। यह विधेयक नाबार्ड की पूँजी को 5,000 करोड़ रु से बढ़ाकर _____ तक बढ़ाना चाहता है।

Options:

- 1) Rs 30,000 crore
30,000 करोड़ रु
- 2) Rs 10,000 crore
10,000 करोड़ रु
- 3) Rs 20,000 crore
20,000 करोड़ रु
- 4) Rs 40,000 crore
40,000 करोड़ रु

Correct Answer: Rs 30,000 crore
30,000 करोड़ रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 296 - Find the acceleration (in m/s^2) produced in a body of mass 10 kg when a force of 20 N is applied on it.

किसी वस्तु में उत्पन्न होने वाला त्वरण ज्ञात करें (मीटर/सेकंड² में) यदि वस्तु का द्रव्यमान 10 किलोग्राम है तथा इस पर 20N बल लगाया गया है।

Options:

- 1) 200
- 2) 4
- 3) 2
- 4) 100

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 2

QID : 297 - The product of mass of a body and the acceleration produced in it equals the _____ acting on it.

किसी वस्तु का द्रव्यमान और उत्पन्न त्वरण का गुणनफल उस पर लगने वाले _____ के बराबर होता है।

Options:

- 1) force
बल
- 2) impulse
आवेग
- 3) torque
आघूर्ण
- 4) kinetic energy
गतिज ऊर्जा

Correct Answer: force
बल

Candidate Answer: force
बल

QID : 298 - The process of transferring of charge from a charged object to the earth is called _____.

किसी आवेशित वस्तु से आवेश को पृथ्वी में भेजने की क्रिया को _____ कहते हैं।

Options:

- 1) neutralisation
निष्प्रभावीकरण
- 2) negation
अस्वीकरण
- 3) terraforming
पृथ्वीकरण
- 4) earthing
भूसम्पर्कण

Correct Answer: earthing
भूसम्पर्कण

Candidate Answer: earthing
भूसम्पर्कण

QID : 299 - Which of the statements given below are correct?

- A) Lewis Hamilton won the Formula One 2017 Chinese Grand Prix.
- B) Belgium hosted the Tennis 2017 Davis Cup Final.
- C) Sebastian Vettel won the Formula One 2017 Brazilian Grand Prix.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A) लुईस हैमिल्टन ने फ़ॉर्मूला वन 2017 चाइनीज़ ग्रैंड प्रिक्स जीती।
- B) बेल्जियम ने टेनिस 2017 डेविस कप फाइनल की मेजबानी की।
- C) सेबस्तियन वेट्टेल ने फ़ॉर्मूला वन 2017 ब्राज़ीलियन ग्रैंड प्रिक्स जीती।

Options:

1) Both A and C

A और C दोनों

2) Both B and C

B और C दोनों

3) A, B and C

A, B और C

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Both A and C

A और C दोनों

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 300 - The overall capabilities of CCT are understood by all because _____ are information processing tools.

सभी लोग सीसीटी के आधारभूत स्वरूप तथा समग्र क्षमताओं को समझें क्योंकि _____ सूचना संसाधन टूल है।

Options:

1) Computers

कम्प्यूटर्स

2) DVD

डीवीडी

3) Internet

इंटरनेट

4) CD

सीडी

Correct Answer: Computers

कम्प्यूटर्स

Candidate Answer: Computers

कम्प्यूटर्स