



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : KVCLASSES

EXAM DATE : 4-March-2018

EXAM NAME : SSC Examination

TOTAL MARKS : 200

CANDIDATE NAME : KVCLASSES

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'.

Due to the (1)/ snow the (2)/ marks was unrecognisable. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

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'.

Acceptance is not about allowing everything to occur or to go on, (1)/ it is neither related to passivity and weakness, (2)/ nor is it about confirmation or mediocrity. (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.

She jumped _____ the bar table.

Options:

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

Correct Answer: upon

Candidate Answer: upon

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.

Sun is a _____ perfect sphere of hot plasma, with internal convective motion that generates a magnetic field.

Options:

- 1) nearly
- 2) near
- 3) about
- 4) more

Correct Answer: nearly

Candidate Answer: near

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

Hybrid

Options:

- 1) Homogeneous
- 2) Composite
- 3) Pure
- 4) Love

Correct Answer: Composite

Candidate Answer: Homogeneous

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

Discreet

Options:

- 1) Described
- 2) Careful
- 3) Rash
- 4) Mundane

Correct Answer: Careful

Candidate Answer: Careful

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

Heed

Options:

- 1) Care
- 2) Caution
- 3) Attention
- 4) Neglect

Correct Answer: Neglect

Candidate Answer: Neglect

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

Articulate

Options:

- 1) Unclear
- 2) Enunciate
- 3) Eloquent
- 4) Coherent

Correct Answer: Unclear

Candidate Answer: Eloquent

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

All the sound reasons

P : ever given for conserving

Q : to the conservation of wildlife

R : other natural resources apply

Options:

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

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

She will finish the thesis in a fortnight.

Options:

- 1) The thesis would be finished in a fortnight by her.
- 2) The thesis will finished by her in a fortnight.
- 3) The thesis will be finished by her in a fortnight.
- 4) A fortnight is required to finish the thesis.

Correct Answer: The thesis will be finished by her in a fortnight.

Candidate Answer: The thesis will be finished by her in a fortnight.

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.

"I know her well" said Manisha.

Options:

- 1) Manisha said that she knew her well.
- 2) Manisha said if she knows her well.
- 3) Manisha said that she knows her.
- 4) Manisha says that she knew her well.

Correct Answer: Manisha said that she knew her well.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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) Commiety
- 2) Committee
- 3) Comittee
- 4) Commitee

Correct Answer: Committee

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Now, what exactly does big business want? Though they cite some _____ worded performance indicators to compile the index, the true intention appears to be something _____. They want land at throwaway prices even _____ it is fertile agriculture land; they want licenses to be issued immediately even if the proposed activities are likely to result in environmental _____; they want labour laws to be favourable to them so it becomes easy to hire _____ fire and exploit workers; and they want the government to respond favourably to their 'bailout' demands from time to time so they can transfer their risk on to taxpayers, notwithstanding the fact that they enjoyed their profits during their heyday.

they cite some _____ worded performance

Options:

- 1) cleverly
- 2) cleverer
- 3) cleverest
- 4) cleverness

Correct Answer: cleverly

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Now, what exactly does big business want? Though they cite some _____ worded performance indicators to compile the index, the true intention appears to be something _____. They want land at throwaway prices even _____ it is fertile agriculture land; they want licenses to be issued immediately even if the proposed activities are likely to result in environmental _____; they want labour laws to be favourable to them so it becomes easy to hire _____ fire and exploit workers; and they want the government to respond favourably to their 'bailout' demands from time to time so they can transfer their risk on to taxpayers, notwithstanding the fact that they enjoyed their profits during their heyday.

something _____ . They want land at

Options:

- 1) other
- 2) extra
- 3) added
- 4) else

Correct Answer: else

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Now, what exactly does big business want? Though they cite some _____ worded performance indicators to compile the index, the true intention appears to be something _____. They want land at throwaway prices even _____ it is fertile agriculture land; they want licenses to be issued immediately even if the proposed activities are likely to result in environmental _____; they want labour laws to be favourable to them so it becomes easy to hire _____ fire and exploit workers; and they want the government to respond favourably to their 'bailout' demands from time to time so they can transfer their risk on to taxpayers, notwithstanding the fact that they enjoyed their profits during their heyday.

prices even _____ it is fertile agriculture land;

Options:

- 1) if
- 2) then
- 3) but
- 4) also

Correct Answer: if

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Now, what exactly does big business want? Though they cite some _____ worded performance indicators to compile the index, the true intention appears to be something _____. They want land at throwaway prices even _____ it is fertile agriculture land; they want licenses to be issued immediately even if the proposed activities are likely to result in environmental _____; they want labour laws to be favourable to them so it becomes easy to hire _____ fire and exploit workers; and they want the government to respond favourably to their 'bailout' demands from time to time so they can transfer their risk on to taxpayers, notwithstanding the fact that they enjoyed their profits during their heyday.

environmental _____; they want labour laws

Options:

- 1) degrade
- 2) degrading
- 3) degraded
- 4) degradation

Correct Answer: degradation

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Now, what exactly does big business want? Though they cite some _____ worded performance indicators to compile the index, the true intention appears to be something _____. They want land at throwaway prices even _____ it is fertile agriculture land; they want licenses to be issued immediately even if the proposed activities are likely to result in environmental _____; they want labour laws to be favourable to them so it becomes easy to hire _____ fire and exploit workers; and they want the government to respond favourably to their 'bailout' demands from time to time so they can transfer their risk on to taxpayers, notwithstanding the fact that they enjoyed their profits during their heyday.

easy to hire _____ fire and exploit

Options:

- 1) and
- 2) if
- 3) thus
- 4) so

Correct Answer: and

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

After one's own heart

Options:

- 1) Sharing or having one's tastes or views.
- 2) Infatuation with a person which is not reciprocated.
- 3) Memorise some thing by heart.
- 4) Don't have the courage to do something bad for a good person.

Correct Answer: Sharing or having one's tastes or views.

Candidate Answer: Don't have the courage to do something bad for a good person.

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

Pull the wool over someone's eyes

Options:

- 1) To protect someone.
- 2) To keep oneself warm.
- 3) Deceive someone by telling lies.
- 4) To pretend to be blind to the other person's bad behaviour.

Correct Answer: Deceive someone by telling lies.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

A warning of impending danger

Options:

- 1) Naive
- 2) Monition
- 3) Obtuse
- 4) Daft

Correct Answer: Monition

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Concerned with beauty or the appreciation of beauty

Options:

- 1) Foul
- 2) Aesthetic
- 3) Hideous
- 4) Gross

Correct Answer: Aesthetic

Candidate Answer: Aesthetic

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".

We sat on the floor to eat dinner and he (**appreciate**) the fresh food my mother served.

Options:

- 1) had appreciated
- 2) appreciated
- 3) will appreciate
- 4) no improvement

Correct Answer: appreciated

Candidate Answer: had appreciated

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".

We sat there (**enjoy**) the view.

Options:

- 1) enjoyed
- 2) enjoying
- 3) enjoys
- 4) no improvement

Correct Answer: enjoying

Candidate Answer: enjoys

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.

Life is never meant to

A-country like India

B-be easy, especially if you

C-live in a developing

Options:

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

Correct Answer: BCA

Candidate Answer: BCA

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) stridancy
- 2) stridensy
- 3) stridansy
- 4) stridency

Correct Answer: stridency

Candidate Answer: stridency

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

Train : Track :: ? : ?

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

रेलगाड़ी : पटरी :: ? : ?

Options:

- 1) Car : Four wheeler
कार : चारपहिया
- 2) Aeroplane : Fly
हवाई जहाज़ : उड़ना
- 3) Truck : Road
ट्रक : सड़क
- 4) Car : Speed
कार : गति

Correct Answer: Truck : Road

ट्रक : सड़क

Candidate Answer: Truck : Road

ट्रक : सड़क

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

53 : 35 :: ? : ?

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

53 : 35 :: ? : ?

Options:

- 1) 37 : 73
- 2) 42 : 22
- 3) 16 : 62
- 4) 54 : 43

Correct Answer: 37 : 73

Candidate Answer: 37 : 73

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

PAL : RDP :: MRF : ?

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

PAL : RDP :: MRF : ?

Options:

- 1) FAJ
- 2) KUC
- 3) OUJ
- 4) RPT

Correct Answer: OUJ

Candidate Answer: OUJ

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) Reptile – Lizard
सरीसृप – छिपकली
- 2) Mammal – Deer
स्तनपायी – हिरण
- 3) Mammal – Elephant
स्तनपायी – हाथी
- 4) Rodent – Rabbit
कृतक – खरगोश

Correct Answer: Rodent – Rabbit

कृतक – खरगोश

Candidate Answer: Rodent – Rabbit

कृतक – खरगोश

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) 20 – 30
- 2) 35 – 45
- 3) 45 – 55
- 4) 25 – 30

Correct Answer: 25 – 30

Candidate Answer: 25 – 30

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) RQP
- 2) XWV
- 3) ZYX
- 4) AZX

Correct Answer: AZX

Candidate Answer: AZX

QID : 32 - From the given alternatives, according to dictionary, which word will come at **THIRD** position?

1. Chimney
2. Cherry
3. Childish
4. Chess
5. Chest

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

1. Chimney
2. Cherry
3. Childish
4. Chess
5. Chest

Options:

- 1) Chest
- 2) Childish
- 3) Chimney
- 4) Chess

Correct Answer: Chest

Candidate Answer: Chest

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

19, 9, 28, 37, 65, ?

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

19, 9, 28, 37, 65, ?

Options:

- 1) 99
- 2) 97
- 3) 102
- 4) 113

Correct Answer: 102

Candidate Answer: 102

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

I, L, O, R, ?

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।

I, L, O, R, ?

Options:

- 1) S
- 2) T
- 3) U
- 4) V

Correct Answer: U

Candidate Answer: U

QID : 35 - Present ages of Ankur and his sister are in the ratio of 4 : 3. After 6 years ratio of ages of Ankur's sister and his brother will be 3 : 2. If the present age of his brother is 32 years, then after 3 years what will be the age (in years) of Ankur?

अंकुर तथा उसकी बहन की वर्तमान आयु 4 : 3 के अनुपात में है। 6 वर्ष पश्चात अंकुर की बहन तथा उसके भाई की आयु का अनुपात 3 : 2 होगा। यदि उसके भाई की वर्तमान आयु 32 वर्ष है, तो 3 वर्ष पश्चात अंकुर की आयु (वर्षों में) क्या होगी?

Options:

- 1) 71
- 2) 68
- 3) 70
- 4) 65

Correct Answer: 71

Candidate Answer: 68

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

Statement

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

Statement

Options:

- 1) Men
- 2) Same
- 3) Start
- 4) State

Correct Answer: Start

Candidate Answer: Start

QID : 37 - In a certain code language, "FRAME" is written as "IUDPH". How is "ROYAL" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FRAME" को "IUDPH" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "ROYAL" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) XVTGM
- 2) MRDXO
- 3) XIDPH
- 4) URBDO

Correct Answer: URBDO

Candidate Answer: URBDO

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

$$15 - 6 + 10 \times 3 \div 2 = ?$$

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

$$15 - 6 + 10 \times 3 \div 2 = ?$$

Options:

- 1) 24
- 2) 9
- 3) 2
- 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?

$$12 + 10 - 28 \div 7 \times 4 = 48$$

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

$$12 + 10 - 28 \div 7 \times 4 = 48$$

Options:

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

Correct Answer: x and -

x और -

Candidate Answer: x and -

x और -

QID : 40 - If $-4\$1 = 4$, $7\$-7 = 49$ and $3\$1 = -3$, then find the value of $-8\$-5 = ?$

यदि $-4\$1 = 4$, $7\$-7 = 49$ और $3\$1 = -3$, तो $-8\$-5$ का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) -1
- 2) 92
- 3) -40
- 4) -69

Correct Answer: -40

Candidate Answer: -40

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

ABABAbab, ABABabaB, ABAbabAB, ABabaBAB, AbabABAB, _____.

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

ABABAbab, ABABabaB, ABAbabAB, ABabaBAB, AbabABAB, _____.

Options:

- 1) aBABABab
- 2) abaBABAB
- 3) ABABAbab
- 4) ABABabaB

Correct Answer: abaBABAB

Candidate Answer: ABABabaB

QID : 42 - A hiker walks 2 km South, then he turns West and walks for 4 km, then he turns North and walks for 5 km, then he turns to his right and walks for 4 km. Where is he now with respect to his starting position?

एक हाइकर दक्षिण की ओर 2 कि.मी. जाता है, फिर वह पश्चिम की तरफ मुड़ जाता है और आगे 4 कि.मी. तक चलता है, फिर वह उत्तर की तरफ मुड़ जाता है और आगे 5 कि.मी. तक चलता है, फिर वह अपने दाहिनी ओर मुड़ जाता है और आगे 4 कि.मी. तक चलता है। अपनी शुरुआती स्थिति के संबंध में वह अब कहाँ है?

Options:

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

Correct Answer: 3 km North
3 कि.मी. उत्तर

Candidate Answer: 3 km North
3 कि.मी. उत्तर

QID : 43 - 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 spaghetti are noodles
Statement II: Some food are spaghetti

Conclusion I: All noodles are food
Conclusion II: All food are noodles

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 स्पेगेटी नूडल्स नहीं होती
कथन II: कुछ भोजन स्पेगेटी होते हैं

निष्कर्ष I: सभी नूडल्स भोजन होते हैं
निष्कर्ष II: सभी भोजन नूडल्स 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

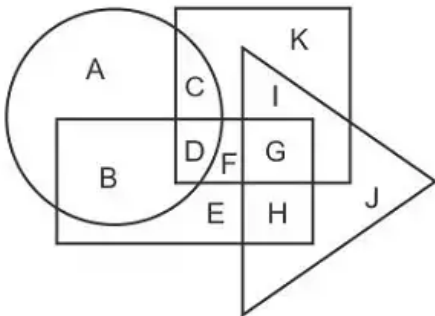
Correct Answer: Neither conclusion I nor conclusion II follows
ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

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

QID : 44 -

In the following figure, rectangle represents Plumbers, circle represents Athletes, triangle represents Gamers and square represents Cricketers. Which set of letters represents those who are Athletes as well as Cricketers?

निम्नलिखित आकृति में, आयत प्लम्बर को प्रदर्शित करता है, वृत्त एथलीट्स को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज गेमर्स को प्रदर्शित करता है और वर्ग क्रिकेटर्स को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन लोगों को प्रदर्शित करता है जो एथलीट्स के साथ-साथ क्रिकेटर्स भी हैं?



Options:

- 1) CD
- 2) AB
- 3) FG
- 4) EH

Correct Answer: CD

Candidate Answer: CD

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

COT, DQU, ESV, FUW, ?

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।

COT, DQU, ESV, FUW, ?

Options:

- 1) GWY
- 2) GVX
- 3) GWX
- 4) GUY

Correct Answer: GWX

Candidate Answer: GWX

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

49, 46, 43, 40, ?, 34

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

49, 46, 43, 40, ?, 34

Options:

- 1) 38
- 2) 37
- 3) 36
- 4) 39

Correct Answer: 37

Candidate Answer: 37

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) (1, 11, 1111)
- 2) (2, 22, 4444)
- 3) (4, 44, 4444)
- 4) (8, 88, 8888)

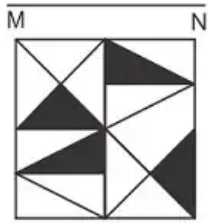
Correct Answer: (2, 22, 4444)

Candidate Answer: (1, 11, 1111)

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:



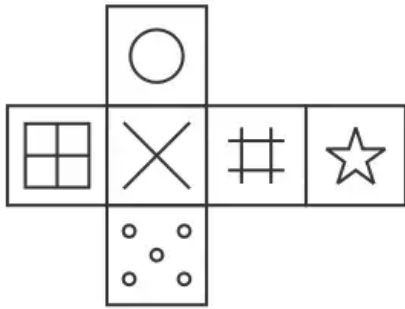
Candidate Answer:



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)



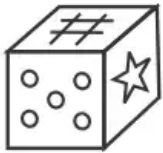
2)



3)



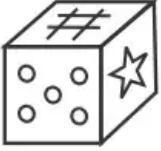
4)



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 'L' can be represented by 21, 33 etc and 'Z' can be represented by 56, 98 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'TOMB'.

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 'L' को 21, 33 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 56, 98 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'TOMB' के लिए समूह को पहचानना है।

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

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

Options:

1) 77,69,43,22

2) 11,88,34,55

3) 42,66,12,58

4) 30,65,24,65

Correct Answer: 77,69,43,22

Candidate Answer: 77,69,43,22

QID : 51 -

Find the value of $\left\{ (49)^{\frac{3}{2}} + (49)^{-\frac{3}{2}} \right\}$

$\left\{ (49)^{\frac{3}{2}} + (49)^{-\frac{3}{2}} \right\}$ का मान बताइये?

Options:

1)

$$\frac{117549}{343}$$

2)

$$\frac{117550}{343}$$

3)

$$\frac{117659}{343}$$

4)

$$\frac{117650}{343}$$

Correct Answer:

$$\frac{117650}{343}$$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 52 - Calculate the total numbers of prime factors in the expression $(4)^{11} \times (5)^5 \times (3)^2 \times (13)^2$.

$(4)^{11} \times (5)^5 \times (3)^2 \times (13)^2$ में अभाज्य गुणखंडन की कुल संख्या की गणना करें।

Options:

- 1) 30
- 2) 31
- 3) 33
- 4) 32

Correct Answer: 31

Candidate Answer: 32

QID : 53 -

Which of the following is the CORRECT rationalize form of $\frac{15}{\sqrt{5}+2}$?

निम्न में से कौन सा $\frac{15}{\sqrt{5}+2}$ का सही तर्कसंगत रूप है?

Options:

- 1)
 $5\sqrt{5} - 6$
- 2)
 $5\sqrt{5} - 30$
- 3)
 $15\sqrt{5} - 30$
- 4)
 $45\sqrt{5} - 30$

Correct Answer:

$15\sqrt{5} - 30$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 54 -

Determine the value of 'x', if $x = \frac{(943+864)^2 - (943-864)^2}{(1886 \times 1728)}$.

'x' के मान का निर्धारण कीजिये, यदि $x = \frac{(943+864)^2 - (943-864)^2}{(1886 \times 1728)}$ है।

Options:

- 1) 1
- 2) 4
- 3) 79
- 4) 1789

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 79

QID : 55 - Which of the following options is/are CORRECT about the similarity of the two triangles?

निम्न में से कौन सा/ कौनसे विकल्प दो त्रिभुज की समानता के बारे में सही हैं?

Options:

- 1) The corresponding sides are proportional to each other.
संबंधित भुजाएं एक दूसरे के लिए आनुपातिक हैं।
- 2) The corresponding angles are equal.
संबंधित कोण समान हैं।
- 3) The corresponding sides may or may not be equal to each other.
संबंधित भुजाएं एक दूसरे के बराबर हो भी सकती हैं और नहीं भी।
- 4) All option are correct.
सभी विकल्प सही हैं।

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

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 56 - If the height of the equilateral triangle is $2\sqrt{3}$ cm, then determine the area (in cm^2) of the equilateral triangle.

यदि समबाहु त्रिभुज की ऊंचाई $2\sqrt{3}$ सेमी है, तो समबाहु त्रिभुज के क्षेत्रफल (सेमी² में) को निर्धारित करें।

Options:

- 1) 6
- 2) $2\sqrt{3}$
- 3) $4\sqrt{3}$
- 4) 12

Correct Answer: $4\sqrt{3}$

Candidate Answer: $4\sqrt{3}$

QID : 57 - Length and breadth of a rectangle are increased by 10% and 20% respectively. What will be the percentage increase in the area of rectangle?

एक आयत की लम्बाई तथा चौड़ाई को क्रमशः 10% तथा 20% से बढ़ाया गया है। आयत के क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी?

Options:

- 1) 30%
- 2) 32%
- 3) 28%
- 4) 33%

Correct Answer: 32%

Candidate Answer: 32%

QID : 58 - The ratio of three numbers is 3 : 6 : 8. If their product is 9216, then what is the sum of the three numbers?

तीन संख्याओं का अनुपात 3 : 6 : 8 हैं। यदि उनका गुणनफल 9216 है, तो तीनों संख्याओं का योग क्या है?

Options:

- 1) 96
- 2) 72
- 3) 144
- 4) 68

Correct Answer: 68

Candidate Answer: 68

QID : 59 - Rohit started a business with Rs 75000 and after some months Simran joined him with Rs 60000. If the profit at the end of the year is divided in the ratio 3 : 1, then after how many months did Simran join Rohit?

रोहित ने 75000 रु के साथ एक व्यापार शुरू किया तथा कुछ महीने पश्चात सिमरन, 60000 रु के साथ उससे जुड़ जाती है। यदि एक वर्ष के अंत में लाभ 3 : 1 के अनुपात में विभाजित किया जाता है, तो सिमरन, रोहित से कितने महीनों पश्चात जुड़ी होगी?

Options:

- 1) 7
- 2) 6
- 3) 8
- 4) 4

Correct Answer: 7

Candidate Answer: 4

QID : 60 - A boy bought 50 chocolates for Rs 1000. If the average price of 30 chocolates is Rs 25, then what is the average price (in Rs) of the remaining chocolates?

एक लड़के ने 1000 रु में 50 चॉकलेट खरीदीं। यदि 30 चॉकलेट का औसत मूल्य 25 रु है, तो शेष चॉकलेट का औसत मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 10
- 2) 12.5
- 3) 15
- 4) 17.5

Correct Answer: 12.5

Candidate Answer: 17.5

QID : 61 - The simple interest on a sum for 8 years is Rs 47500. The rate of interest for the first 5 years is 10% per annum and for the next 3 years is 15% per annum. What is the value (in Rs) of sum?

एक राशि पर 8 वर्षों का साधारण ब्याज 47500 रु है। पहले 5 वर्षों के लिए ब्याज की दर 10% प्रतिवर्ष है तथा अगले 3 वर्षों के लिए 15% प्रतिवर्ष है। राशि का मान (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 50000
- 2) 60000
- 3) 45000
- 4) 62500

Correct Answer: 50000

Candidate Answer: 50000

QID : 62 - Selling price of a chair is Rs 1386. If loss percentage is 23%, then what is the cost price (in Rs) of chair?

एक कुर्सी का विक्रय मूल्य 1386 रु है। यदि हानि प्रतिशत 23% है, तो कुर्सी का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 1600
- 2) 1800
- 3) 1900
- 4) 1067

Correct Answer: 1800

Candidate Answer: 1800

QID : 63 - Marked price of a computer is Rs 48000 and discount is 13%. What is additional discount (in percentage) should be offered to the customer to bring the price of computer to Rs 39672?

एक कम्प्यूटर का अंकित मूल्य 48000 रु है तथा छूट 13% है। ग्राहक को कितनी अतिरिक्त छूट (प्रतिशत में) दी जानी चाहिए जिससे कम्प्यूटर का मूल्य 39672 रु हो जाए?

Options:

- 1) 10
- 2) 5
- 3) 8
- 4) 9

Correct Answer: 5

Candidate Answer: 5

QID : 64 -

Which of the following statement(s) is/are **TRUE**?

I. $\sqrt{144} \times \sqrt{36} < \sqrt[3]{125} \times \sqrt{121}$

II. $\sqrt{324} + \sqrt{49} > \sqrt[3]{216} \times \sqrt{9}$

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

I. $\sqrt{144} \times \sqrt{36} < \sqrt[3]{125} \times \sqrt{121}$

II. $\sqrt{324} + \sqrt{49} > \sqrt[3]{216} \times \sqrt{9}$

Options:

- 1) Only I
केवल I
- 2) Only II
केवल II
- 3) Neither I nor II
न तो I न ही II
- 4) Both I and II
I तथा II दोनों

Correct Answer: Only II

केवल II

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 65 - Pipe X can fill a tank in 20 hours and Pipe Y can fill the tank in 35 hours. Both the pipes are opened on alternate hours. Pipe Y is opened first, then in how much time (in hours) the tank will be full?

पाईप X एक टंकी को 20 घंटे में भर सकता है तथा पाईप Y उस टंकी को 35 घंटे में भर सकता है। दोनों पाईपों को बारी-बारी से एक-एक घंटे के लिए खोला जाता है। यदि पाईप Y को पहले खोला जाता है, तो टंकी कितने समय (घंटों में) में भरेगी?

Options:

1) 269/11

2) 280/11

3) 179/7

4) 172/7

Correct Answer: 179/7

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 66 - A train is moving at the speed of 54 km/hr. How many seconds it will take to cover a distance of 450 metres?

एक रेलगाड़ी 54 कि.मी./घंटा की गति से चल रही है। 450 मीटर की दूरी तय करने में वह कितने सेकण्ड लेगी?

Options:

1) 60

2) 30

3) 45

4) 36

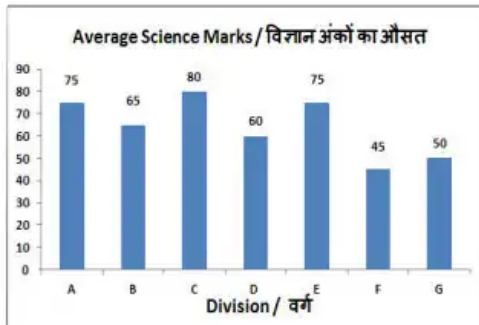
Correct Answer: 30

Candidate Answer: 30

QID : 67 -

The bar graph shows average marks scored in a 100 marks Science exam by students of 7 divisions of Standard X. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ कक्षा X के 7 वर्गों के विद्यार्थियों द्वारा 100 अंकों की विज्ञान की परीक्षा में प्राप्त किये गये औसत अंक दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Which division scored the second lowest marks?

किस वर्ग ने दूसरे सबसे कम अंक प्राप्त किये हैं?

Options:

1) F

2) B

3) G

4) D

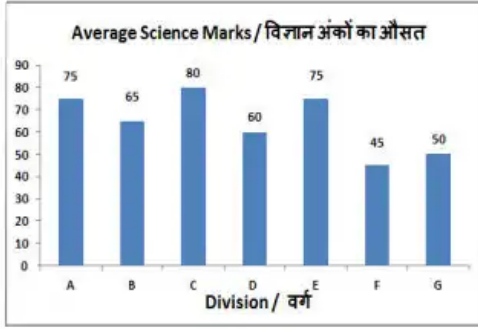
Correct Answer: G

Candidate Answer: G

QID : 68 -

The bar graph shows average marks scored in a 100 marks Science exam by students of 7 divisions of Standard X. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ कक्षा X के 7 वर्गों के विद्यार्थियों द्वारा 100 अंकों की विज्ञान की परीक्षा में प्राप्त किये गये औसत अंक दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the ratio of average marks scored by Division D to Division A?

वर्ग D और वर्ग A के द्वारा प्राप्त किये गए औसत अंकों का अनुपात क्या है?

Options:

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

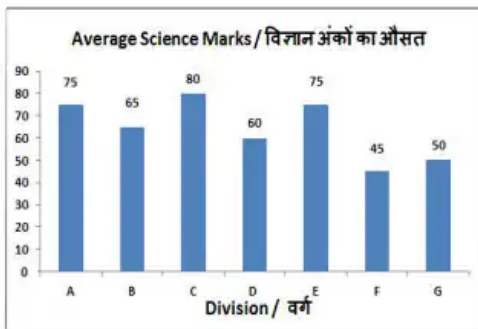
Correct Answer: 4 : 5

Candidate Answer: 4 : 5

QID : 69 -

The bar graph shows average marks scored in a 100 marks Science exam by students of 7 divisions of Standard X. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ कक्षा X के 7 वर्गों के विद्यार्थियों द्वारा 100 अंकों की विज्ञान की परीक्षा में प्राप्त किये गये औसत अंक दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Marks of division F were lesser than that of Division C by _____

वर्ग F के अंक वर्ग C के मुकाबले _____ कम थे।

Options:

- 1) 35%
- 2) 47.25%
- 3) 45%
- 4) 43.75%

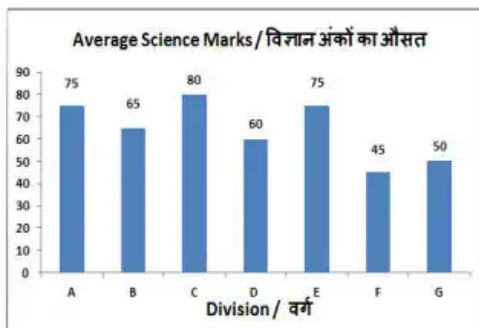
Correct Answer: 43.75%

Candidate Answer: 43.75%

QID : 70 -

The bar graph shows average marks scored in a 100 marks Science exam by students of 7 divisions of Standard X. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ कक्षा X के 7 वर्गों के विद्यार्थियों द्वारा 100 अंकों की विज्ञान की परीक्षा में प्राप्त किये गये औसत अंक दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If all students of Division A lost 5 marks each for indiscipline then their new average marks would decrease by how much?

यदि वर्ग A के सभी छात्रों में प्रत्येक ने अनुशासनहीनता के लिए 5 अंक गंवाए तो उनके नये औसत अंक कितने कम हो जाएंगे?

Options:

- 1) 5%
- 2) 11.11%
- 3) 6.67%
- 4) 10%

Correct Answer: 6.67%

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 71 - If the length of one side and the diagonal of a rectangle are 7 cm and 25 cm respectively, then find its perimeter (in cm).

यदि एक आयत की एक भुजा की लंबाई और विकर्ण क्रमशः 7 सें.मी. और 25 सें.मी. है, तो इसकी परिमाप (सें.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 124
- 2) 36
- 3) 62
- 4) 72

Correct Answer: 62

Candidate Answer: 62

QID : 72 - If a regular polygon has 5 sides then the measure of its interior angle is greater than the measure of its exterior angle by how many degrees?

यदि एक नियमित बहुभुज में 5 भुजाएं हैं, तो इसके आंतरिक कोण का माप इसके बाहरी कोण के माप से कितने डिग्री अधिक होगा?

Options:

- 1) 60°
- 2) 36°
- 3) 90°
- 4) 100°

Correct Answer: 36°

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 73 - Find the volume (in cm^3) of a cube of side 3.5 cm.

3.5 सें.मी. भुजा वाले घन का आयतन (घन सें.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 69.845
- 2) 42.875
- 3) 19.765
- 4) 11.165

Correct Answer: 42.875

Candidate Answer: 42.875

QID : 74 - ΔXYZ is right angled at Y. If $m\angle X = 60^\circ$, then find the value of $(\sec Z + 2/\sqrt{3})$.

ΔXYZ में Y पर समकोण है। यदि $m\angle X = 60^\circ$, तो $(\sec Z + 2/\sqrt{3})$ का मान ज्ञात करें।

Options:

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

Correct Answer: $4/\sqrt{3}$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 75 - In ΔUVW measure of angle V is 90° . If $\tan U = 12/5$, and $UV = 10\text{cm}$, then what is the length (in cm) of side VW?

ΔUVW में कोण V का माप 90° है। यदि $\tan U = 12/5$ और $UV = 10$ सें.मी. है, तो भुजा VW की लंबाई (सें.मी. में) क्या है?

Options:

- 1) 26
- 2) 24
- 3) 25
- 4) 5

Correct Answer: 24

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 76 - The competitive position of a company can be improved by _____.

किसी कंपनी की प्रतिस्पर्धात्मक स्थिति में _____ से सुधार किया जा सकता है।

Options:

- 1) increasing the selling price
बिक्री मूल्य में वृद्धि
- 2) reducing the margin of profit
लाभ के मार्जिन को कम करने
- 3) ignoring competitors
प्रतियोगियों की अनदेखी
- 4) understanding and fulfilling customers needs
ग्राहकों की आवश्यकताओं को समझना और पूरा करना

Correct Answer: understanding and fulfilling customers needs

ग्राहकों की आवश्यकताओं को समझना और पूरा करना

Candidate Answer: understanding and fulfilling customers needs

ग्राहकों की आवश्यकताओं को समझना और पूरा करना

QID : 77 - Deficit financing means the government borrows money from the _____.

डेफिसिट फाइनेंसिंग (Deficit financing) का अर्थ है कि सरकार ने _____ से धन अर्जित किया है।

Options:

- 1) International Monetary Fund
अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष
- 2) Ministry of Finance
वित्त मंत्रालय
- 3) Reserve Bank of India
भारतीय रिजर्व बैंक
- 4) World Trade Organization
विश्व व्यापार संगठन

Correct Answer: Reserve Bank of India

भारतीय रिजर्व बैंक

Candidate Answer: World Trade Organization

विश्व व्यापार संगठन

QID : 78 - Which of the following information is found in Ashoka's inscriptions?

निम्नलिखित में से किसकी जानकारी अशोक के शिलालेखों से मिलती है?

Options:

- 1) Life story
जीवन वृत्त
- 2) Internal policy
आंतरिक नीति
- 3) Foreign policy
विदेश नीति
- 4) All option are correct.
सभी विकल्प सही हैं।

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

Candidate Answer: Life story
जीवन वृत्त

QID : 79 - Bahadur Shah, the ruler of Gujarat was killed in a conflict with which of the following?

गुजरात का शासक बहादुर शाह किसके साथ हुए संघर्ष में मारा गया?

Options:

- 1) Dutch
डच
- 2) English
अंग्रेज
- 3) Portuguese
पुर्तगाली
- 4) French
फ्रेंच

Correct Answer: Portuguese
पुर्तगाली

Candidate Answer: Portuguese
पुर्तगाली

QID : 80 - Which part of the Earth has the abundance of nickel and iron?

पृथ्वी के किस भाग में निकेल और लोहे की प्रचुरता है?

Options:

- 1) SIAL
सियाल
- 2) SIMA
सीमा
- 3) NIFE
निफे
- 4) No option is correct.
कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: NIFE
निफे

Candidate Answer: NIFE
निफे

QID : 81 - Konkan coast is stretched from where to where?

कोंकण तट कहाँ से कहाँ तक विस्तृत है?

Options:

- 1) Goa to Kochi
गोवा से कोच्ची
- 2) Goa to Diu
गोवा से दीव
- 3) Daman to Goa
दमन से गोवा
- 4) Goa to Mumbai
गोवा से मुंबई

Correct Answer: Daman to Goa
दमन से गोवा

Candidate Answer: Goa to Mumbai
गोवा से मुंबई

QID : 82 - Which of the following pair is NOT matched correctly?

निम्नलिखित में कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?

Options:

- 1) Bharatanatyam - Tamilnadu
भरतनाट्यम - तमिलनाडु
- 2) Kathakali - Karnataka
कथकली - कर्नाटक
- 3) Odissi - Odisha
ओडिसी - ओडिशा
- 4) Kuchipudi - Andhra Pradesh
कुचिपुडी - आंध्र प्रदेश

Correct Answer: Kathakali - Karnataka
कथकली - कर्नाटक

Candidate Answer: Kathakali - Karnataka
कथकली - कर्नाटक

QID : 83 - How much water has been allowed to India for irrigation, power generation and transport purposes from Indus river?

सिंचाई, ऊर्जा उत्पन्न करने और परिवहन उद्देश्यों के लिए भारत को सिंधु नदी से कितना जल उपयोग करने की अनुमति है?

Options:

- 1) 10%
- 2) 15%
- 3) 20%
- 4) 25%

Correct Answer: 20%

Candidate Answer: 25%

QID : 84 - Who among the following was NOT one of the recipients of Dronacharya Award for the year 2017?

निम्नलिखित में से कौन वर्ष 2017 के द्रोणाचार्य पुरस्कार प्राप्तकर्ता नहीं है?

Options:

- 1) R. Gandhi
आर. गांधी
- 2) Prashant Singh
प्रशान्त सिंह
- 3) Heera Nand Kataria
हीरानंद कटारिया
- 4) Sanjay Chakarvorthy
संजय चक्रवर्ती

Correct Answer: Prashant Singh
प्रशान्त सिंह

Candidate Answer: Prashant Singh
प्रशान्त सिंह

QID : 85 - China has the longest border with which of the following country?

निम्नलिखित में किस देश के साथ चीन की सीमा रेखा सबसे लम्बी है?

Options:

- 1) Russia
रूस
- 2) India
भारत
- 3) Myanmar
म्यांमार
- 4) Mongolia
मंगोलिया

Correct Answer: Mongolia
मंगोलिया

Candidate Answer: India
भारत

QID : 86 - Which of the following statement(s) is/are **CORRECT**?

- I. Bakelite is a good conductor of heat.
- II. Bakelite is a poor conductor of electricity.
- III. Bakelite can be softened by heating.

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

- I. बैकेलाइट ऊष्मा का सुचालक होता है।
- II. बैकेलाइट विद्युत का कुचालक होता है।
- III. बैकेलाइट को ऊष्मा द्वारा नर्म किया जा सकता है।

Options:

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

Correct Answer: Only II
केवल II

Candidate Answer: Only I and III
केवल I तथा III

QID : 87 - Which of the following has minimum ignition temperature?

निम्नलिखित में से किसका ज्वलन ताप सबसे कम है?

Options:

- 1) Petrol
पेट्रोल
- 2) Plastic
प्लास्टिक
- 3) Wood
लकड़ी
- 4) Paper
कागज़

Correct Answer: Petrol
पेट्रोल

Candidate Answer: Plastic
प्लास्टिक

QID : 88 - Which Article of Indian Constitution empowers Indian Parliament to amend the constitution?

कौन सा अनुच्छेद भारतीय संसद को संविधान में संशोधन करने की शक्ति प्रदान करता है?

Options:

- 1) Article 368
अनुच्छेद 368
- 2) Article 252
अनुच्छेद 252
- 3) Article 254
अनुच्छेद 254
- 4) Article 256
अनुच्छेद 256

Correct Answer: Article 368
अनुच्छेद 368

Candidate Answer: Article 368
अनुच्छेद 368

QID : 89 - Which part of Indian constitution deals with Union Territories?

भारतीय संविधान का कौन सा भाग केंद्र शासित प्रदेशों के बारे में बताता है?

Options:

- 1) Part VI
भाग VI
- 2) Part VII
भाग VII
- 3) Part VIII
भाग VIII
- 4) Part IX
भाग IX

Correct Answer: Part VIII
भाग VIII

Candidate Answer: Part VII
भाग VII

QID : 90 - The rhythmic contraction of the lining of muscles of canal to push the food along the gut is called _____.

भोजन को नली से होते हुए धकेलने के लिए नाल की मांशपेशियों के अस्तर के लयबद्ध संकुचन को _____ कहते हैं।

Options:

1) peristalsis

क्रमाकुंचन

2) facilitation

सरलीकरण

3) guttation

बिंदुस्त्राव

4) No option is correct.

कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: peristalsis

क्रमाकुंचन

Candidate Answer: facilitation

सरलीकरण

QID : 91 - Which of the following represents the pair of sex chromosomes in men?

निम्नलिखित में से कौन सा पुरुषों में लिंग गुणसूत्रों के जोड़े को दर्शाता है?

Options:

1) XY

2) XX

3) YY

4) No option is correct.

कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: XY

Candidate Answer: YY

QID : 92 - How much amount has been reserved for the 'National Biopharma Mission' named 'i3' by the Government of India?

भारत सरकार द्वारा 'आई 3' नामक 'राष्ट्रीय बायोफार्मा मिशन' के लिए कितनी राशि आरक्षित की गई है?

Options:

1) USD 250 million

250 मिलियन अमरीकी डॉलर

2) USD 350 million

350 मिलियन अमरीकी डॉलर

3) USD 500 million

500 मिलियन अमरीकी डॉलर

4) USD 150 million

150 मिलियन अमरीकी डॉलर

Correct Answer: USD 250 million

250 मिलियन अमरीकी डॉलर

Candidate Answer: USD 350 million

350 मिलियन अमरीकी डॉलर

QID : 93 - Scientists of which country have developed working human skeletal muscle from stem cells in the laboratory for the first time?

किस देश के वैज्ञानिकों ने पहली बार प्रयोगशाला में मूल (स्टेम) कोशिकाओं से कार्यशील मानव कंकाल की मांसपेशी विकसित की है?

Options:

1) China

चीन

2) Japan

जापान

3) India

भारत

4) United States of America

संयुक्त राज्य अमेरिका

Correct Answer: United States of America

संयुक्त राज्य अमेरिका

Candidate Answer: United States of America

संयुक्त राज्य अमेरिका

QID : 94 - In July 2017, how much revised cost was approved for the cost Socio Economic and Caste Census 2011 (SECC 2011)?

जुलाई 2017 में, सामाजिक आर्थिक तथा जाति जनगणना 2011 (एसईसीसी 2011) के लिए कितनी पुनरीक्षित राशि मंजूर की गई थी?

Options:

1) Rs 4893 crore

4893 करोड़ रु

2) Rs 7983 crore

7983 करोड़ रु

3) Rs 9893 crore

9893 करोड़ रु

4) Rs 10,000 crore

10,000 करोड़ रु

Correct Answer: Rs 4893 crore
4893 करोड़ रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 95 - From May 2017, the Real Estate Act has come into effect. Under the Act, the Regulatory Authorities are required to dispose of complaints in how many days?

मई 2017 से, रियल एस्टेट अधिनियम लागू हो गया है। अधिनियम के अंतर्गत विनियामक प्राधिकारियों को कितने दिनों में शिकायतों का निपटारा करना आवश्यक है?

Options:

- 1) 60
- 2) 30
- 3) 45
- 4) 90

Correct Answer: 60

Candidate Answer: 30

QID : 96 - A body of mass 4 kg accelerates from 15 m/s to 25 m/s in 5 seconds due to the application of a force on it. Calculate the magnitude of this force (in N).

4 कि.ग्रा द्रव्यमान वाली किसी वस्तु पर बल लगाने से उसका वेग 5 सेकंड में 15 मी./से. से 25 मी./से. हो जाता है। लगाए गए बल की गणना (N में) करें।

Options:

- 1) 32
- 2) 8
- 3) 16
- 4) 64

Correct Answer: 8

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 97 - During _____ motion of an object along a straight line, the change in velocity of the object for any time interval is zero.

किसी वस्तु की _____ सरल रेखीय गति के दौरान किसी भी समयांतराल में वस्तु के वेग में परिवर्तन शून्य होता है।

Options:

- 1) linear
सरल रेखीय
- 2) translational
सापेक्ष
- 3) equilibrium
साम्य
- 4) uniform
एकसमान

Correct Answer: uniform

एकसमान

Candidate Answer: uniform

एकसमान

QID : 98 - The tropical rainforests _____.

उष्णकटिबंधीय वर्षावन ____ ।

Options:

- 1) are dry and hot
सूखे और गर्म होते हैं
- 2) are in the coastal regions only
केवल समुद्री क्षेत्र में होते हैं
- 3) are mostly covered in snow
अधिकांश समय बर्फ से ढंके रहते हैं
- 4) get plenty of rainfall
में प्रचुर मात्रा में वर्षा होती है

Correct Answer: get plenty of rainfall

में प्रचुर मात्रा में वर्षा होती है

Candidate Answer: get plenty of rainfall

में प्रचुर मात्रा में वर्षा होती है

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

- A) Valentino Rossi won the Motorcycle race 2017 Dutch TT MotoGP.
- B) United Kingdom hosted the Table Tennis 2017 ITTF Women's World Cup.
- C) In 2017, Glenn Maxwell captained the IPL team Kings XI Punjab.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A) वैलेंटिनो रॉसी ने मोटरसाइकिल रेस 2017 डच टीटी मोटोजीपी जीती।
- B) यूनाइटेड किंगडम ने टेबल टेनिस 2017 आईटीटीएफ वूमैस वर्ल्ड कप की मेजबानी की।
- C) वर्ष 2017 में ग्लेन मैक्सवेल ने आईपीएल टीम किंग्स XI पंजाब की कप्तानी की थी।

Options:

1) A and B

A और B

2) B and C

B और C

3) A and C

A और C

4) A, B and C

A, B और C

Correct Answer: A and C

A और C

Candidate Answer: A and B

A और B

QID : 100 - In Microsoft Word, under character formatting _____ is used to underline some particular text.

माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, कैरेक्टर फॉर्मेटिंग के अंतर्गत _____ का उपयोग किसी विशिष्ट पाठ्य को अंडरलाइन करने के लिए किया जाता है।

Options:

1) Font style

फॉन्ट शैली

2) Underline

अंडरलाइन

3) Effects

प्रभाव

4) Size

आकार

Correct Answer: Underline

अंडरलाइन

Candidate Answer: Underline

अंडरलाइन