



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : WWW.QMATHS.IN
EXAM DATE : 23-March-2018
EXAM NAME : SSC Examination TOTAL
MARKS : 200

CANDIDATE NAME : WWW.QMATHS.IN
EXAM START TIME : 16:30:00 EXAM
DURATION : 01:00 Hrs **TOTAL NO OF**
QUESTIONS : 100

QID : 201 - Select the antonym of
stratagem

Options:

- 1) frankness
- 2) ruse
- 3) gimmick
- 4) ploy

Correct Answer: frankness

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 202 - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one, which best express the same sentence in Indirect/Direct speech.

The tutor said, "The sun rises in the East".

Options:

- 1) The tutor says the sun rises in the East.
- 2) The tutor said that the sun rose in the East.
- 3) The tutor said that the sun has been rising in the East.
- 4) The tutor said that the sun rises in the East.

Correct Answer: The tutor said that the sun rises in the East.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 203 - Select the synonym of

to admonish

Options:

- 1) to reprimand
- 2) to rave
- 3) to panegyryze
- 4) to eulogise

Correct Answer: to reprimand

Candidate Answer: to panegyryze

QID : 204 - 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'.

I don't think I shall(A)/get through all(B)/this work this afternoon.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: D

Candidate Answer: A

QID : 205 - Select the antonym of

divulgence

Options:

- 1) testimony
- 2) repudiation
- 3) assent
- 4) revelation

Correct Answer: repudiation

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 206 - Select the synonym of

blabber

Options:

- 1) wary
- 2) nonsense
- 3) sophic
- 4) sapient

Correct Answer: nonsense

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 207 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

to hit the sack

Options:

- 1) to prepare for sleep
- 2) to die
- 3) to take one's anger out
- 4) to hit where it hurts the most

Correct Answer: to prepare for sleep

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 208 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

The current Indian

P-establishment's priorities

Q-independence of writers

R-do not include the

Options:

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

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 209 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) imminent
- 2) mouerning
- 3) laticed
- 4) neoplasm

Correct Answer: neoplasm

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 210 - Improve the bracketed part of the sentence.

Your character depends on **(your upbringing)**.

Options:

- 1) how you were brought.
- 2) your up bringing
- 3) your way of upbringing.
- 4) no improvement

Correct Answer: no improvement

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 211 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Hocus pocus

Options:

- 1) walking in a zig-zag manner, especially under the influence of alcohol
- 2) meaningless talk or activity, typically designed to trick someone
- 3) rich people but who are shallow and greedy
- 4) doing a job haphazardly

Correct Answer: meaningless talk or activity, typically designed to trick someone

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 212 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) asyrian
- 2) apustate
- 3) marzipan
- 4) cucamber

Correct Answer: marzipan

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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. _____ democracies, citizens have command _____ who they want to be represented by as well as the competence to define issues worthy of representation. Outside the domain of often _____ party politics lies an entire terrain of collective action _____ which citizens press their collective will upon those _____ rule.

_____ democracies

Options:

- 1) In
- 2) Into
- 3) Inside
- 4) Inner

Correct Answer: Inside

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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. _____ democracies, citizens have command _____ who they want to be represented by as well as the competence to define issues worthy of representation. Outside the domain of often _____ party politics lies an entire terrain of collective action _____ which citizens press their collective will upon those _____ rule.

citizens have command _____

Options:

- 1) on
- 2) about
- 3) over
- 4) with

Correct Answer: with

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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. _____ democracies, citizens have command _____ who they want to be represented by as well as the competence to define issues worthy of representation. Outside the domain of often _____ party politics lies an entire terrain of collective action _____ which citizens press their collective will upon those _____ rule.

Outside the domain of often _____ party

Options:

- 1) smelly
- 2) obnoxious
- 3) odourful
- 4) rancid

Correct Answer: smelly

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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. _____ democracies, citizens have command _____ who they want to be represented by as well as the competence to define issues worthy of representation. Outside the domain of often _____ party politics lies an entire terrain of collective action _____ which citizens press their collective will upon those _____ rule.

politics lies an entire terrain of collective action _____

Options:

- 1) through
- 2) to
- 3) into
- 4) for

Correct Answer: to

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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. _____ democracies, citizens have command _____ who they want to be represented by as well as the competence to define issues worthy of representation. Outside the domain of often _____ party politics lies an entire terrain of collective action _____ which citizens press their collective will upon those _____ rule.

which citizens press their collective will upon those _____ rule.

Options:

- 1) whom
- 2) which
- 3) whosoever
- 4) who

Correct Answer: who

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 218 - Improve the bracketed part of the sentence.

My daughter (**is loving**) Glucose biscuits.

Options:

- 1) has been loving
- 2) loves to
- 3) loves
- 4) no improvement

Correct Answer: loves

Candidate Answer: loves

QID : 219 - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one, which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

Anita will arrange the dresses.

Options:

- 1) The dresses would be arranged by Anita.
- 2) The dresses would have been arranged by Anita.
- 3) The dresses would have had been arranged by Anita.
- 4) The dresses will be arranged by Anita.

Correct Answer: The dresses would have had been arranged by Anita.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 220 - 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.

Each day, the price of gold will _____ on the market.

Options:

- 1) fluctuate
- 2) wave
- 3) flutter
- 4) vibrate

Correct Answer: vibrate

Candidate Answer: vibrate

QID : 221 - 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.

A _____ education needs to include reading, writing, math, and a variety of other subjects.

Options:

- 1) organic
- 2) fundamental
- 3) primitive
- 4) radical

Correct Answer: organic

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 222 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Respect and admiration.

Options:

- 1) peccant
- 2) culpable
- 3) vicious
- 4) esteem

Correct Answer: vicious

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 223 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Involving many carefully arranged parts or details; detailed and complicated in design and planning.

Options:

- 1) labyrinthine
- 2) facile
- 3) elaborate
- 4) prodigious

Correct Answer: facile

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 224 - 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'.

He has seen(A)/some bad days(B)/but now he is well of.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: A

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 225 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

What makes this "victory"
P-even more surprising was
Q-the complete asymmetry of
R-the two sides involved

Options:

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

Correct Answer: PQR

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Turtle : Reptile :: ? : ?

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

कछुआ : सरीसृप :: ? : ?

Options:

- 1) Snake : Amphibian
साँप : उभयचर
- 2) Frog : Bird
मेंढक : पक्षी
- 3) Crow : Fly
कौआ : उड़ना
- 4) Elephant : Mammal
हाथी : स्तनपायी

Correct Answer: Elephant : Mammal

हाथी : स्तनपायी

Candidate Answer: Crow : Fly

कौआ : उड़ना

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

16 : 48 :: ? : ?

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

16 : 48 :: ? : ?

Options:

- 1) 25 : 75
- 2) 11 : 32
- 3) 25 : 64
- 4) 49 : 72

Correct Answer: 25 : 75

Candidate Answer: 25 : 75

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

APR : BQS :: ETV : ?

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

APR : BQS :: ETV : ?

Options:

- 1) FVX
- 2) FUW
- 3) GUX
- 4) GVW

Correct Answer: FUW

Candidate Answer: FUW

QID : 229 - 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) Pen – Ink
कलम – स्याही
- 2) Pen – Writer
कलम – लेखक
- 3) Book – Pages
पुस्तक – पृष्ठ
- 4) Word – Letter
शब्द – अक्षर

Correct Answer: Pen – Writer
कलम – लेखक

Candidate Answer: Pen – Writer
कलम – लेखक

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 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) 7 – 14
- 2) 11 – 22
- 3) 5 – 10
- 4) 3 – 8

Correct Answer: 3 – 8

Candidate Answer: 3 – 8

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) KRY
- 2) DKR
- 3) FMT
- 4) LVZ

Correct Answer: LVZ

Candidate Answer: LVZ

QID : 232 - From the given alternatives, according to dictionary, which word will come at **SECOND** position?

1. **Conservative**
2. **Cooker**
3. **Conflict**
4. **Congratulate**
5. **Cool**

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

1. **Conservative**
2. **Cooker**
3. **Conflict**
4. **Congratulate**
5. **Cool**

Options:

- 1) Conservative
- 2) Congratulate
- 3) Cooker
- 4) Conflict

Correct Answer: Congratulate

Candidate Answer: Conservative

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

14, 19, 26, 37, 50, 67, ?

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

14, 19, 26, 37, 50, 67, ?

Options:

- 1) 83
- 2) 77
- 3) 86
- 4) 93

Correct Answer: 86

Candidate Answer: 86

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

K, O, S, W, ?

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।

K, O, S, W, ?

Options:

- 1) A
- 2) Z
- 3) Y
- 4) D

Correct Answer: A

Candidate Answer: Z

QID : 235 - From a hospital J, Pritam walked 49 metres to the south, then after turning to right he walked 49 metres. He again turned right and walked another 34 metres and finally turned to right and walked 49 metres. At what distance (in metres) and in which direction is he from the hospital J now?

प्रीतम अस्पताल J से दक्षिण की ओर 49 मीटर चला, फिर दायीं ओर मुड़ने के पश्चात 49 मीटर चला। वह पुनः दायीं ओर मुड़ा तथा 34 मीटर तथा चला तथा अंततः दायीं ओर मुड़ा तथा 49 मीटर चला। अब वह अस्पताल J से कितनी दूरी (मीटर में) पर तथा किस दिशा में है?

Options:

- 1) 15, North
15, उत्तर
- 2) $22\sqrt{3}$, North
 $22\sqrt{3}$, उत्तर
- 3) 15, South
15, दक्षिण
- 4) $22\sqrt{3}$, South
 $22\sqrt{3}$, दक्षिण

Correct Answer: 15, South

15, दक्षिण

Candidate Answer: $22\sqrt{3}$, North

$22\sqrt{3}$, उत्तर

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

Gramophone

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

Gramophone

Options:

- 1) Game
- 2) Norm
- 3) Ram
- 4) Move

Correct Answer: Move

Candidate Answer: Move

QID : 237 - In a certain code language, "Sun is hot" is written as "fi lat muk", "milk is sour" is written as "muk ti mu" and "milk makes sour" is written as "ti mu fa". What is the code for "is" in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "Sun is hot" को "fi lat muk" लिखा जाता है, "milk is sour" को "muk ti mu" लिखा जाता है तथा "milk makes sour" को "ti mu fa" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "is" का कोड क्या है?

Options:

- 1) ti
- 2) fa
- 3) muk
- 4) mu

Correct Answer: muk

Candidate Answer: muk

QID : 238 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

PCO, QDP, REQ, ?, TGS

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।

PCO, QDP, REQ, ?, TGS

Options:

- 1) TGS
- 2) SGR
- 3) SFR
- 4) TFS

Correct Answer: SFR

Candidate Answer: SFR

QID : 239 - In the following question, select the missing number from the given series.

133, 136, 139, 142, ?, 148

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

133, 136, 139, 142, ?, 148

Options:

- 1) 146
- 2) 145
- 3) 144
- 4) 147

Correct Answer: 145

Candidate Answer: 145

QID : 240 - 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) (57, 61, 65)
- 2) (92, 96, 100)
- 3) (63, 67, 71)
- 4) (64, 68, 70)

Correct Answer: (64, 68, 70)

Candidate Answer: (64, 68, 70)

QID : 241 - In a certain code language, '+' represents 'x', 'x' represents '÷' and '÷' represents '-'. Find out the answer to the following question.

20 + 6 x 5 ÷ 20 - 14 = ?

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।

20 + 6 x 5 ÷ 20 - 14 = ?

Options:

- 1) 45
- 2) 26
- 3) 18
- 4) 12

Correct Answer: 18

Candidate Answer: 18

QID : 242 - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?

19 - 16 + 5 ÷ 10 x 2 = 28

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

19 - 16 + 5 ÷ 10 x 2 = 28

Options:

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

Correct Answer: ÷ and x

÷ और x

Candidate Answer: ÷ and x

÷ और x

QID : 243 - If $1&7 = 80$, $4&5 = 90$ and $6&8 = 140$, then find the value of $5&5 = ?$

यदि $1&7 = 80$, $4&5 = 90$ और $6&8 = 140$, तो $5&5 = ?$ का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) 40
- 2) 100
- 3) 20
- 4) 90

Correct Answer: 100

Candidate Answer: 100

QID : 244 - Which of the following terms follows the trend of the given list?

$XyXYXYXY$, $XYxYXYXY$, $XYXyXYXY$, $XYXYxYXY$, $XYXYXyXY$, _____.

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

$XyXYXYXY$, $XYxYXYXY$, $XYXyXYXY$, $XYXYxYXY$, $XYXYXyXY$, _____.

Options:

- 1) $xYXYXYXY$
- 2) $XYXYXYxY$
- 3) $XyXYXYXY$
- 4) $XYxYXYXY$

Correct Answer: $XYXYXYxY$

Candidate Answer: $XYXYXYxY$

QID : 245 - Two cruisers start from the same port. Cruiser A sails 50 miles South, then it turns right and sails 60 miles. In the meanwhile cruiser B sails 105 miles West, then it turns left and sails 50 miles, then it turns West and sails 45 miles. Where is cruiser A with respect to cruiser B?

दो जहाज एक ही बंदरगाह से निकलते हैं। जहाज A दक्षिण की तरफ 50 मील की दूरी तक जाता है, फिर वह दाहिनी तरफ मुड़ता है और आगे 60 मील की दूरी तय करता है। इसी बीच जहाज B पश्चिम की तरफ 105 मील की दूरी तय करता है, फिर वह बाएं मुड़ता है और आगे 50 मील की दूरी तय करता है, फिर वह पश्चिम की तरफ मुड़ जाता है और आगे 45 मील की दूरी तक जाता है। जहाज B के संबंध में जहाज A कहाँ है?

Options:

- 1) 210 miles East
210 मील पूर्व
- 2) 90 miles East
90 मील पूर्व
- 3) 90 miles West
90 मील पश्चिम
- 4) 210 miles West
210 मील पश्चिम

Correct Answer: 90 miles East

90 मील पूर्व

Candidate Answer: 210 miles East

210 मील पूर्व

QID : 246 - 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: All doors are windows

Statement II: No openings are windows

Conclusion I: All windows are openings

Conclusion II: No openings are doors

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: सभी दरवाजे खिड़कियां होती हैं

कथन II: कोई भी निकास खिड़कियां नहीं होती

निष्कर्ष I: सभी खिड़कियां निकास होती हैं

निष्कर्ष II: कोई भी निकास दरवाजे नहीं होते

Options:

1) Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I सही है

2) Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

3) Both conclusions I and II follow

दोनों निष्कर्ष I और II सही है

4) Neither conclusion I nor conclusion II follows

ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

Correct Answer: Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

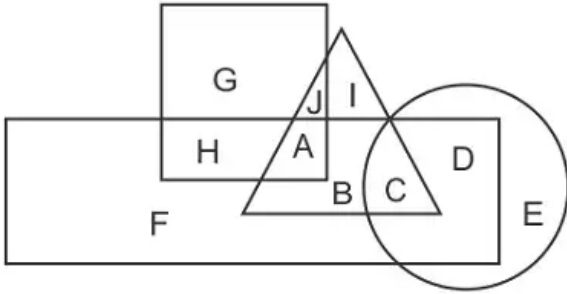
Candidate Answer: Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है

QID : 247 -

In the following figure, rectangle represents Reporters, circle represents Dancers, triangle represents Playwrights and square represents Boxers. Which set of letters represents Boxers who are Playwrights?

निम्नलिखित आकृति में, आयत रिपोर्टर्स को प्रदर्शित करता है, वृत्त नर्तकों को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज प्लेराइट्स को प्रदर्शित करता है और वर्ग बॉक्सर्स को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन बॉक्सर्स को प्रदर्शित करता है जो प्लेराइट्स है?



Options:

1) GH

2) JA

3) IB

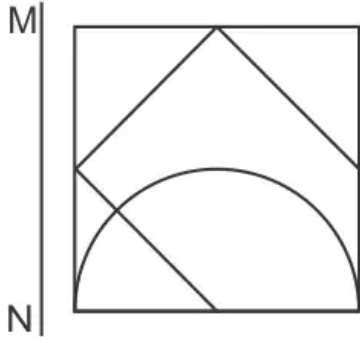
4) BC

Correct Answer: JA

Candidate Answer: IB

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:

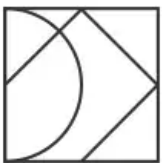
1)



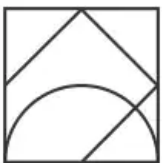
2)



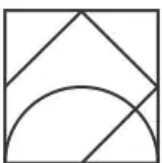
3)



4)



Correct Answer:



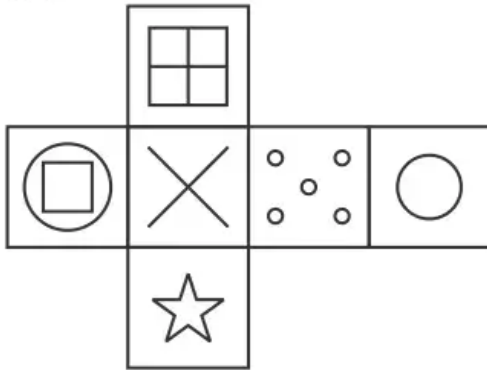
Candidate Answer:



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)



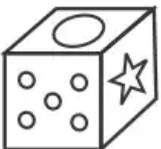
2)



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 'D' can be represented by 30, 42 etc and 'T' can be represented by 67, 78 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'HIND'.

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 'D' को 30, 42 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'T' को 67, 78 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'HIND' के लिए समूह को पहचानना है।

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

Options:

- 1) 44,34,68,10
- 2) 11,89,13,77
- 3) 20,88,11,86
- 4) 42,67,12,89

Correct Answer: 44,34,68,10

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 251 - The difference between 66 % of a number and 44% of the same number is 275. What is the 64% of that number?

एक संख्या का 66% और उसी संख्या का 44% के बीच का अंतर 275 है। उस संख्या का 64% क्या होगा?

Options:

- 1) 800
- 2) 840
- 3) 760
- 4) 600

Correct Answer: 800

Candidate Answer: 840

QID : 252 -

Calculate the value of $(5^{\frac{1}{4}} - 1)(5^{\frac{3}{4}} + 5^{\frac{1}{2}} + 5^{\frac{1}{4}} + 1)$.

$(5^{\frac{1}{4}} - 1)(5^{\frac{3}{4}} + 5^{\frac{1}{2}} + 5^{\frac{1}{4}} + 1)$ का मान ज्ञात करें।

Options:

- 1) 5
- 2) 4
- 3) 10
- 4) 25

Correct Answer: 4

Candidate Answer: 4

QID : 253 -

Find 'x' if $\sqrt{(2+7x)} = \sqrt{(3x+4)}$.

'x' का मान ज्ञात करें, यदि $\sqrt{(2+7x)} = \sqrt{(3x+4)}$ है।

Options:

- 1) 0.5
- 2) 1
- 3) 1.5
- 4) 2

Correct Answer: 0.5

Candidate Answer: 0.5

QID : 254 - The product of two even consecutive numbers is 168. Find the sum of numbers.

लगातार दो सम संख्याओं का गुणन 168 है। संख्याओं का योग ज्ञात करें।

Options:

- 1) 20
- 2) 22
- 3) 24
- 4) 26

Correct Answer: 26

Candidate Answer: 26

QID : 255 -

A line DE parallel to the side BC intersects the other two sides of triangle at point D and E such that $AD = \frac{1}{6}AB$ and $AE = \frac{1}{6}AC$. If the value of BC is 18 cm then calculate the value of DE (in cm).

भुजा BC के समानांतर रेखा DE, बिंदु D और E पर त्रिभुज के दूसरे दो भुजाओं को कटती है, जिससे तो $AD = \frac{1}{6}AB$ और $AE = \frac{1}{6}AC$ है। यदि BC का मान 18 सेमी है तो DE (सेमी में) के मान की गणना करें।

Options:

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

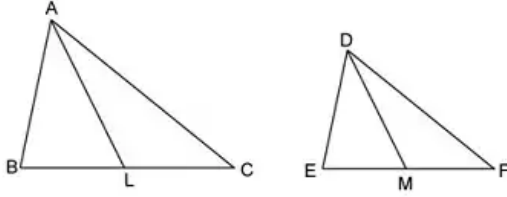
Correct Answer: 3

Candidate Answer: 6

QID : 256 -

Consider the two equiangular triangles ABC and DEF having medians as AL and DM respectively as shown in figure below.

ABC और DEF दो समानकोणिक त्रिभुज, की माध्यिका AL और DM क्रमशः नीचे दिए गए चित्र में दर्शाये गए हैं।



Choose the correct option for the above situation.

ऊपर की स्थिति के लिए सही विकल्प चुनें।

Options:

1)

$$\frac{BC}{EF} = \frac{DM}{AL}$$

2)

$$\frac{BC}{EF} = \frac{AL}{DM}$$

3)

$$\frac{EF}{BC} = \frac{AL}{DM}$$

4) All options are Correct

सभी विकल्प सही हैं

Correct Answer:

$$\frac{BC}{EF} = \frac{AL}{DM}$$

Candidate Answer: All options are Correct

सभी विकल्प सही हैं

QID : 257 - The value of a car depreciates at the rate of 15% per annum. If its present value is Rs 433500, then what was the value (in Rs) of the car 2 years ago?

एक गाड़ी का मूल्य 15% की वार्षिक दर से कम होता है। यदि उसका वर्तमान मूल्य 433500 रु है, तो 2 वर्ष पूर्व गाड़ी का मूल्य (रु में) क्या था?

Options:

1) 594200

2) 620000

3) 563550

4) 600000

Correct Answer: 600000

Candidate Answer: 563550

QID : 258 - If A : B : C = 2 : 3 : 5 and C : D = 2 : 5, then what is A : D?

यदि A : B : C = 2 : 3 : 5 तथा C : D = 2 : 5 हैं, तो A : D क्या हैं?

Options:

1) 4:25

2) 8:21

3) 6:25

4) 12:35

Correct Answer: 4:25

Candidate Answer: 4:25

QID : 259 - In a mixture of 35 litres, the ratio of water and acid is 6 : 1. If 5 litres of acid is added to the mixture, then what will be the ratio of water and acid in the new mixture?

35 लीटर के एक मिश्रण में, जल तथा अम्ल का अनुपात 6 : 1 है। यदि मिश्रण में 5 लीटर अम्ल मिला दिया जाए, तो नए मिश्रण में जल तथा अम्ल का अनुपात क्या होगा?

Options:

1) 5 : 2

2) 4 : 1

3) 3 : 1

4) 6 : 5

Correct Answer: 3 : 1

Candidate Answer: 6 : 5

QID : 260 - The average savings of Champak in 5 days is Rs 160. If his savings for the first 4 days is Rs 155, Rs 170, Rs 134 and Rs 168 respectively, then what is his saving (in Rs) of the 5th day?

चम्पक की 5 दिनों की औसत बचत 160 रु है। यदि उसकी प्रथम 4 दिनों की बचत क्रमशः 155 रु, 170 रु, 134 रु तथा 168 रु है, तो उसकी 5 वें दिन की बचत (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 161
- 2) 163
- 3) 169
- 4) 173

Correct Answer: 173

Candidate Answer: 173

QID : 261 - A sum of Rs 6000 is borrowed at compound interest at the rate of 8% per annum. What will be the amount (in Rs) after 2 years?

6000 रु की एक राशि को 8% प्रतिवर्ष की दर से चक्रवृद्धि ब्याज पर उधार लिया गया है। 2 वर्ष पश्चात मिश्रधन (रु में) क्या होगा?

Options:

- 1) 6998.4
- 2) 6960
- 3) 6784.4
- 4) 6869.4

Correct Answer: 6998.4

Candidate Answer: 6998.4

QID : 262 - Cost price of an article is Rs 122. If profit percentage is 56%, then what is the selling price (in Rs) of the article?

एक वस्तु का क्रय मूल्य 122 रु है। यदि लाभ प्रतिशत 56% है, तो वस्तु का विक्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 277.27
- 2) 217.85
- 3) 175.68
- 4) 190.32

Correct Answer: 190.32

Candidate Answer: 190.32

QID : 263 - On Selling a watch at 4/5 of the marked price there is loss of 4%. What will be the ratio of the marked price and cost price of the watch?

एक घड़ी को अंकित मूल्य के 4/5 पर बेचने से 4% की हानि होती है। घड़ी के अंकित मूल्य तथा क्रय मूल्य का अनुपात क्या होगा?

Options:

- 1) 6 : 5
- 2) 5 : 3
- 3) 10 : 7
- 4) 7 : 5

Correct Answer: 6 : 5

Candidate Answer: 6 : 5

QID : 264 - What is the positive square root of $[19 + 4\sqrt{21}]$?

$[19 + 4\sqrt{21}]$ का धनात्मक वर्गमूल क्या है?

Options:

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

Correct Answer: $\sqrt{7} + 2\sqrt{3}$

Candidate Answer: $\sqrt{2} + 3\sqrt{7}$

QID : 265 - 18 men or 25 boys can complete a work in 25 days. How many days will 36 men and 10 boys will take to complete the work?

18 पुरुष या 25 लड़के एक कार्य को 25 दिनों में पूरा करते हैं। 36 पुरुष तथा 10 लड़के उस कार्य को पूरा करने में कितने दिन लेंगे?

Options:

- 1) 112/17
- 2) 125/12
- 3) 115/12
- 4) 125/17

Correct Answer: 125/12

Candidate Answer: 125/17

QID : 266 - Vipin crosses a 450 metres wide road in 9 seconds. What is his speed (in km/hr)?

विपिन एक 450 मीटर चौड़ी सड़क को 9 सेकण्ड में पार कर लेता है। उसकी गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- 1) 195
- 2) 150
- 3) 210
- 4) 180

Correct Answer: 180

Candidate Answer: 180

QID : 267 -

The line graph shows the number of vacancies for executives in a certain company. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ एक विशिष्ट कंपनी के कार्यकारी अधिकारियों के लिए रिक्तियों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



In which year were the number of vacancies lesser than that of the previous year?

पिछले वर्ष की तुलना में किस वर्ष में रिक्तियों की संख्या कम थी ?

Options:

- 1) 2015
- 2) 2014
- 3) 2016
- 4) 2012

Correct Answer: 2014

Candidate Answer: 2014

QID : 268 -

The line graph shows the number of vacancies for executives in a certain company. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ एक विशिष्ट कंपनी के कार्यकारी अधिकारियों के लिए रिक्तियों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What was the difference in the number of vacancies between the years 2016 and 2014?

वर्ष 2016 और 2014 के बीच रिक्तियों की संख्या में क्या अंतर था?

Options:

- 1) 60
- 2) 50
- 3) 70
- 4) 40

Correct Answer: 70

Candidate Answer: 70

QID : 269 -

The line graph shows the number of vacancies for executives in a certain company. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ एक विशिष्ट कंपनी के कार्यकारी अधिकारियों के लिए रिक्तियों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The number of vacancies in 2014 were lesser than that in 2016 by _____.

2016 की तुलना में 2014 में रिक्तियों की संख्या _____ से कम थी।

Options:

1) 1.167

2) 0.7

3) 0.6

4) 2.333

Correct Answer: 0.7

Candidate Answer: 0.7

QID : 270 -

The line graph shows the number of vacancies for executives in a certain company. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ एक विशिष्ट कंपनी के कार्यकारी अधिकारियों के लिए रिक्तियों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The salary of an executive in the company is Rs 30,000, then what was the increase in the expense (in Rs lakhs) due to salaries that had to be paid when posts were filled for the vacancies in the year 2017?

यदि इस कंपनी में कार्यकारी अधिकारी का वेतन 30,000 रुपये है, तो वर्ष 2017 में दी गयी रिक्तियों के पदों के भर जाने पर वेतन के कारण हुए व्यय में (लाख रुपये में) क्या वृद्धि हुई थी?

Options:

- 1) 3
- 2) 6
- 3) 9
- 4) 12

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 12

QID : 271 - If the lengths of the two parallel sides of a trapezium are 8 cm and 10 cm and the distance between these parallel sides is 6 cm. Find its area (in cm^2).

यदि एक समलम्ब के दो समानांतर भुजाओं की लंबाई 8 सेंटीमीटर और 10 सेंटीमीटर है और इन समानांतर भुजाओं के बीच की दूरी 6 सेंटीमीटर है। इसका क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 27
- 2) 108
- 3) 54
- 4) 81

Correct Answer: 54

Candidate Answer: 54

QID : 272 - If the diameter of a circle is 7 cm, then what will be its circumference (in cm)?

यदि एक वृत्त का व्यास 7 सेंटीमीटर है, तो इसकी परिधि (सेंटीमीटर में) क्या होगी?

Options:

- 1) 44
- 2) 22
- 3) 26
- 4) 52

Correct Answer: 22

Candidate Answer: 22

QID : 273 - Find the volume (in cm^3) of a cube of side 6.5 cm.

6.5 सेंटीमीटर भुजा वाले एक घन का आयतन (घन सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।

Options:

- 1) 56.515
- 2) 274.625
- 3) 35.605
- 4) 14.925

Correct Answer: 274.625

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 274 - $\triangle DEF$ is right angled at E. If $m\angle D = 30^\circ$, then find the value of $(\cos F + \sqrt{3})$.

$\triangle DEF$ में E पर समकोण है। यदि $m\angle D = 30^\circ$, तो $(\cos F + \sqrt{3})$ का मान ज्ञात करें।

Options:

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

Correct Answer: $(1+2\sqrt{3})/2$

Candidate Answer: $(1+2\sqrt{3})/2$

QID : 275 - $\triangle DEF$ is right angled at E. If $\sin D = 15/17$, then what is the value of $\cot F$?

$\triangle DEF$ में E पर समकोण है। यदि $\sin D = 15/17$, तो $\cot F$ का मान क्या है?

Options:

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

Correct Answer: 15/8

Candidate Answer: 15/17

QID : 276 - Which movie has won the most number of Oscars?

किस फिल्म ने सबसे अधिक ऑस्कर पुरस्कार जीते हैं?

Options:

- 1) Titanic
टाइटैनिक
- 2) Cabaret
केबरे
- 3) Jungle Book
जंगल बुक
- 4) Avatar
अवतार

Correct Answer: Titanic

टाइटैनिक

Candidate Answer: Titanic

टाइटैनिक

QID : 277 - Chittorgarh Fort is in _____.

चित्तौड़गढ़ किला कहाँ है?

Options:

- 1) Rajasthan
राजस्थान
- 2) Bihar
बिहार
- 3) Uttar Pradesh
उत्तर प्रदेश
- 4) Gujarat
गुजरात

Correct Answer: Rajasthan

राजस्थान

Candidate Answer: Rajasthan

राजस्थान

QID : 278 - Which organ is the main digester and absorber of food?

कौन सा अंग भोजन का मुख्य पाचक और अवशोषक है?

Options:

- 1) Stomach
आमाशय
- 2) Liver
यकृत
- 3) Colon
कॉलन
- 4) Small intestine
छोटी आंत

Correct Answer: Small intestine
छोटी आंत

Candidate Answer: Stomach
आमाशय

QID : 279 - The bark of willow tree is a source of which medicine?

विलो पेड़ की छाल किस दवा का स्रोत है?

Options:

- 1) Paracetamol
पैरासिटामोल
- 2) Aspirin
एस्पिरिन
- 3) Antacid
एंटासिड
- 4) Antiseptic
एंटीसेप्टिक

Correct Answer: Aspirin
एस्पिरिन

Candidate Answer: Antacid
एंटासिड

QID : 280 - Capra Hircus is the scientific name of _____.

काप्रा हिरकस _____ का वैज्ञानिक नाम है।

Options:

- 1) Sheep
भेड़
- 2) Cow
गाय
- 3) Horse
घोड़ा
- 4) Goat
बकरी

Correct Answer: Goat
बकरी

Candidate Answer: Cow
गाय

QID : 281 - What does a catalyst do in a reaction?

किसी अभिक्रिया में एक उत्प्रेरक का क्या कार्य होता है?

Options:

- 1) A catalyst is nothing but the final product of a reaction
एक उत्प्रेरक कुछ नहीं बल्कि उस अभिक्रिया का एक अंतिम उत्पाद होता है।
- 2) Does not alter the rate of reaction
यह अभिक्रिया के दर को परिवर्तित नहीं करता।
- 3) Speeds up chemical reaction
रासायनिक अभिक्रिया की गति को बढ़ाता है।
- 4) Slows down chemical reaction
रासायनिक अभिक्रिया को धीमा करता है।

Correct Answer: Speeds up chemical reaction
रासायनिक अभिक्रिया की गति को बढ़ाता है।

Candidate Answer: Slows down chemical reaction
रासायनिक अभिक्रिया को धीमा करता है।

QID : 282 - Atomic number of which of the following elements is greater than that of Bromine

निम्नलिखित तत्वों में से किसकी परमाणु संख्या ब्रोमीन की तुलना में अधिक है?

Options:

- 1) Silver
सिल्वर
- 2) Copper
कॉपर
- 3) Iron
आयरन
- 4) Chromium
क्रोमियम

Correct Answer: Silver
सिल्वर

Candidate Answer: Iron
आयरन

QID : 283 - Commonly used abbreviation GUI in computer science stands for?

कंप्यूटर विज्ञान में आमतौर पर इस्तेमाल किया जाने वाला संक्षिप्त नाम जीयूआई क्या है?

Options:

- 1) Group User Interface
ग्रुप यूजर इंटरफेस
- 2) Graphic User Interface
ग्राफिक यूजर इंटरफेस
- 3) Graphic User Integration
ग्राफिक यूजर इंटीग्रेशन
- 4) Group User Integration
ग्रुप यूजर इंटीग्रेशन

Correct Answer: Graphic User Interface
ग्राफिक यूजर इंटरफेस

Candidate Answer: Group User Interface
ग्रुप यूजर इंटरफेस

QID : 284 - Tamil is the official language of _____.

तमिल _____ की शासकीय भाषा है।

Options:

- 1) Puducherry
पुडुचेरी
- 2) Dadra and Nagar Haveli
दादरा नगर हवेली
- 3) Daman and Diu
दमन और दिउ
- 4) Delhi
दिल्ली

Correct Answer: Puducherry
पुडुचेरी

Candidate Answer: Puducherry
पुडुचेरी

QID : 285 - A tyre tube manufacturer faces a -1.6 price elasticity of demand for its tubes. It is presently selling 24000 units/month. If it wants to increase quantity sold by 4%, it must lower its price by _____.

एक टायर ट्यूब निर्माता को उसकी ट्यूबों के लिए -1.6 माँग की कीमत लोच का सामना करना पड़ता है। वर्तमान में वह 24000 इकाईयों प्रति माह की बिक्री कर रहा है। यदि बेची जाने वाली मात्रा को 4 % से बढ़ाना चाहता है, तो उसे अपनी कीमत कितनी कम करनी होगी?

Options:

- 1) 2.5 percent
2.5 प्रतिशत
- 2) 5.6 percent
5.6 प्रतिशत
- 3) 2.4 percent
2.4 प्रतिशत
- 4) 6.4 percent
6.4 प्रतिशत

Correct Answer: 2.5 percent
2.5 प्रतिशत

Candidate Answer: 5.6 percent
5.6 प्रतिशत

QID : 286 - Consider the market for new two-wheelers. If the price of steel increases, then the equilibrium price of new two wheelers will _____ and the equilibrium quantity will _____.

नए दो पहिया वाहन के लिए बाजार पर विचार करें। यदि स्टील की कीमतें बढ़ती हैं, तो नए दो पहिए वाहनों की संतुलन कीमतें _____ होंगी और संतुलन मात्रा _____ होगी।

Options:

- 1) increase; increase
बढ़त; बढ़त
- 2) decrease; decrease
घटत; घटत
- 3) increase; decrease
बढ़त; घटत
- 4) decrease; increase
घटत; बढ़त

Correct Answer: increase; decrease
बढ़त; घटत

Candidate Answer: decrease; increase
घटत; बढ़त

QID : 287 - Which type of pathogen causes the water-borne disease Ascariasis?

किस प्रकार का रोगजनक जल जनित रोग एस्कारियासिस का कारण बनता है?

Options:

- 1) Viral
वायरल
- 2) Protozoan
प्रोटोजुअन
- 3) Bacterial
बैक्टीरियल
- 4) Parasitic
परजीवी

Correct Answer: Parasitic
परजीवी

Candidate Answer: Bacterial
बैक्टीरियल

QID : 288 - Which type of pathogen causes the water-borne disease Dysentery?

रोगजनक का कौन सा प्रकार जल जनित रोग पेचिश का कारण बनता है?

Options:

- 1) Algal
शैवालीय
- 2) Parasitic
परजीवी
- 3) Protozoan
प्रोटोजुअन
- 4) Bacterial
बैक्टीरियल

Correct Answer: Bacterial
बैक्टीरियल

Candidate Answer: Algal
शैवालीय

QID : 289 - What is the major electricity generation power source in India?

भारत में बिजली उत्पादन का प्रमुख स्रोत क्या है?

Options:

- 1) Coal
कोयला
- 2) Gas
गैस
- 3) Nuclear
न्युक्लियर
- 4) Hydro
जलीय

Correct Answer: Coal
कोयला

Candidate Answer: Coal
कोयला

QID : 290 - A person, who draws or makes maps or charts, is called _____.

एक व्यक्ति जो नक्शे या चार्ट का रेखांकन करता है, या उन्हें बनाता है, उसे _____ कहा जाता है।

Candidate Answer: Thomas Edison
थॉमस एडिसन

QID : 295 - Which instrument measures AF signal level and noise?

कौन सा यंत्र ए एफ के सिग्नल के स्तर और शोर का मापन करता है?

Options:

1) Vectorscope

वेक्टरस्कोप

2) VU meter

वि यू मीटर

3) Q meter

क्यू मीटर

4) Psophometer

सोफोमीटर

Correct Answer: Psophometer

सोफोमीटर

Candidate Answer: Psophometer

सोफोमीटर

QID : 296 - If a physical quantity has the units - ampere meters per second squared, then what are it's dimensions?

यदि एक भौतिक मात्रा की इकाई है - एम्पीयर मीटर प्रति सेकंड वर्ग है, तो उसकी विमाएं क्या हैं?

Options:

1) [I LT⁻²]

2) [ALT⁻²]

3) [I MS⁻²]

4) [AMS⁻²]

Correct Answer: [I LT⁻²]

Candidate Answer: [ALT⁻²]

QID : 297 - The 42nd Amendment of the Constitution of India was enacted in the year _____.

भारत के संविधान का 42वाँ संशोधन वर्ष _____ में अधिनियमित किया गया था।

Options:

1) 1947

2) 1977

3) 1991

4) 2016

Correct Answer: 1977

Candidate Answer: 1947

QID : 298 - The number of parliamentary seats (Rajya Sabha) of Chhattisgarh is _____.

छत्तीसगढ़ की संसदीय सीटों (राज्य सभा) की संख्या कितनी है?

Options:

1) 3

2) 5

3) 11

4) 16

Correct Answer: 5

Candidate Answer: 16

QID : 299 - Which country's 7 swimmers were banned from the Rio Olympics?

किस देश के 7 तैराकों को रियो ऑलम्पिक में प्रतिबंधित कर दिया था?

Options:

1) Russia

रूस

2) Japan

जापान

3) China

चीन

4) USA

यू.एस.ए.

Correct Answer: Russia

रूस

Candidate Answer: Russia
रूस

QID : 300 - Who is the author of "The Great Indian Novel"?

"द ग्रेट इंडियन नोवेल" के लेखक कौन हैं?

Options:

1) Jawaharlal Nehru

जवाहरलाल नेहरू

2) Shashi Tharoor

शशी थरूर

3) Mahatma Gandhi

महात्मा गाँधी

4) Arun Shourie

अरुण शोरी

Correct Answer: Shashi Tharoor

शशी थरूर

Candidate Answer: Shashi Tharoor

शशी थरूर

www.qmaths.in