

REGISTRATION NUMBER: CANDIDATE NAME:

EXAM DATE: 5-March-2018
EXAM NAME: SSC Examination

TOTAL MARKS: 200

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'.

sentence is free from error, select 'No Error'.

She picked (1)/ on the (2)/ trail soon after. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 2

QID: 2 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

Internet Service Providers (ISPs) should provide us (1)/ with open networks and should not block or discriminate for (2)/ any application or content that rides over those networks. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 2

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.

Meera cannot ____ the exam's results.

Options:

- 1) depict
- **2**) await
- 3) envision
- 4) observe

Correct Answer: await **Candidate Answer:** observe

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.

Being linked with nature brings joy and peace as it is the _____ of the laws of Nature.

Options:

- 1) dissent
- 2) refusal
- 3) acknowledgement
- 4) sustenance

Correct Answer: acknowledgement
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Felicity

Options:

- 1) Bliss
- 2) Misery
- 3) Grief
- **4**) Trouble

Correct Answer: Bliss

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Chafe

Options:

- 1) Chain
- 2) Safe
- 3) Irritate
- 4) Joy

Correct Answer: Irritate

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Forgo

Options:

- 1) Forfeit
- 2) Neglect
- 3) Conquer

4) Pass

Correct Answer: Conquer

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Ranter

Options:

- 1) Teasing
- 2) Praise
- 3) Fun
- 4) Gossip

Correct Answer: Praise

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Gender inequality has

- P: it reduces economic growth
- Q: development goals as
- R: adverse impact on

Options:

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

4) QPR

Correct Answer: RQP Candidate Answer: RQP

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.

Who did this?

Options:

- 1) This was done by who?
- 2) By who this was done?
- 3) By whom this was done?
- 4) By whom was this done?

Correct Answer: By whom was this done? Candidate Answer: By whom was this done?

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.

Ram said, "I have cleared the clutter."

Options:

- 1) Ram told that he cleared the clutter.
- 2) Ram says that he cleared the clutter.
- 3) Ram said that he had cleared the clutter.
- 4) The clutter was cleared by Ram

Correct Answer: Ram said that he had cleared the clutter. Candidate Answer: Ram said that he had cleared the clutter.

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) Beizarre
- 2) Bizaarre
- 3) Bizarre
- 4) Bigarre

Correct Answer: Bizarre 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.
One should always keep in mind that psychology is essentially a laboratory science, and a text-book subject. The laboratory material is to be in ourselves. While the text should be thoroughly mastered, its statements should always be verified reference to one's own experience, and observation of others. Prospective teachers should constantly correlate the lessons of the book the observation of children at work in the school. The problems suggested for and introspection will, if mastered, do much to render practical help to find the truths of psychology.
science, and a text-book subject.
Options: 1) nor 2) neither 3) not 4) none
Correct Answer: not
Candidate Answer: nor
QID: 14 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.
One should always keep in mind that psychology is essentially a laboratory science, and a text-book subject. The laboratory material is to be in ourselves. While the text should be thoroughly mastered, its statements should always be verified reference to one's own experience, and observation of others. Prospective teachers should constantly correlate the lessons of the book the observation of children at work in the school. The problems suggested for and introspection will, if mastered, do much to render practical help to find the truths of psychology.
material is to be in ourselves
Options: 1) find 2) finding 3) found
4) finds
Correct Answer: found
Candidate Answer: found
QID: 15 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.
One should always keep in mind that psychology is essentially a laboratory science, and a text-book subject. The laboratory material is to be in ourselves. While the text should be thoroughly mastered, its statements should always be verified reference to one's own experience, and observation of others. Prospective teachers should constantly correlate the lessons of the book the observation of children at work in the school. The problems suggested for and introspection will, if mastered, do much to render practical help to find the truths of psychology.
always be verified reference to one's own.
Options:
1) to 2) at
3) by
4) for
Correct Answer: by
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.

One should always keep in mind that psychology is essentially a laboratory science, and ______ a text-book subject. The laboratory material is to be _____ in ourselves. While the text should be thoroughly mastered, its statements should always be verified _____ reference to one's own experience, and observation of others. Prospective teachers should constantly correlate the lessons of the book _____ the observation of children at work in the school. The problems suggested for _____ and introspection will, if mastered, do much to render practical help to find the truths of psychology.

lessons of the book _____ the observation of children

Options:

- 1) with
- 2) until
- **3**) from
- **4**) upon

Correct Answer: with

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

One should always keep in mind that psychology is essentially a laboratory science, and	_ a text-book subject. The laboratory material is to be in
ourselves. While the text should be thoroughly mastered, its statements should always be verified	d reference to one's own experience, and observation of
others. Prospective teachers should constantly correlate the lessons of the book the obs	servation of children at work in the school. The problems suggested
for and introspection will, if mastered, do much to render practical help to find the	e truths of psychology.

suggested for _____ and introspection will

Options:

- 1) observe
- 2) observes
- 3) observed
- 4) observation

Correct Answer: observation
Candidate Answer: observation

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

At large

Options:

- 1) A very big opportunity.
- 2) A criminal escaped or not yet captured.
- 3) To have a big heart.
- 4) A big appetite.

Correct Answer: A criminal escaped or not yet captured.

Candidate Answer: A very big opportunity.

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

Head over heels

Options:

- 1) To do things exactly opposite of what is expected.
- 2) Madly in love.
- 3) To do stupid things.
- 4) To unknowingly dive into an unpleasant situation.

Correct Answer: Madly in love.

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.

Beyond or above the range of normal or physical human experience

Options:

- 1) Mundane
- 2) Transcendent
- 3) Ribald
- 4) Coarse

Correct Answer: Transcendent

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.

Capable of being imagined or grasped mentally

Options:

- 1) Dazzling
- 2) Conceivable
- 3) Stunning
- 4) Spectacular

Correct Answer: Conceivable

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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".

As he tried harder, his steps slowed, his senses (was activated).

Options:

- 1) is activated
- 2) were activated
- 3) were activate
- 4) no improvement

Correct Answer: were activated

Candidate Answer: no improvement

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".

My daughter (comes running) as fast as her little feet can take her while her eyes sparkle vivaciously.

Options:

- 1) comes run
- 2) come running
- 3) came run
- 4) no improvement

Correct Answer: no improvement Candidate Answer: comes run

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.

Leadership and

A-team-building skills deepened

B-for relationships

C-a sense of value

Options:

- 1) ACB
- 2) ABC
- **3**) CBA
- **4**) CAB

Correct Answer: ACB Candidate Answer: CBA

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) percoletion
- 2) parcolation
- 3) percolation
- 4) parcoletion

Correct Answer: percolation
Candidate Answer: parcolation

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

Pascal: Pressure::?:?

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

पास्कल : दाब : : ? : ?

Options:

1) Hectare : Volume हेक्टेयर : आयतन

2) Speed : Temperature

गति : तापमान **3**) Joule : Work जूल : कार्य

4) Time : Seconds समय : सेकण्ड

Correct Answer: Joule: Work

जूल : कार्य

Candidate Answer: Time: Seconds

समय : सेकण्ड

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

563:635::894:?

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

563:635::894:?

Options: 1) 849

2) 489

3) 498

4) 948

Correct Answer: 948 Candidate Answer: 948

QID: 28 - In the following question, select the related letter pair from the given alternatives. MOK: KLG::?:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर युग्म को चुनिए। MOK: KLG::?:? Options: 1) FIM: DFI 2) TMA: UNB 3) KCN: JBM 4) FSA: IVD Correct Answer: FIM : DFI Candidate Answer: FIM: DFI 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) Square - Four वर्ग - चार 2) Pentagon – Five पंचभुज – पाँच 3) Rectangle - Three आयत – तीन 4) Triangle - Three त्रिंभुज – तीन Correct Answer: Rectangle - Three आयत – तीन Candidate Answer: Rectangle - Three आयत – तीन 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) 7 - 49 2) 2 - 4 3)5 - 254)3 - 39Correct Answer: 3 - 39 Candidate Answer: 3 - 39 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) RTV 2) HJL

3) KMP

4) BDF

Correct Answer: KMP Candidate Answer: KMP

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

- 1. Soften
- 2. Sterilize
- 3. Stick
- 4. Sterile
- 5. Status

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

- 1. Soften
- 2. Sterilize
- 3. Stick
- 4. Sterile
- 5. Status

Options:

- 1) 15423
- 2) 25134
- **3**) 54213
- 4) 32154

Correct Answer: 15423

Candidate Answer: 54213 QID: 33 - In the following question, select the missing number from the given series. 23, 28, 34, 41, 49, ? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए। 23, 28, 34, 41, 49, ? Options: 1) 59 2) 57 **3**) 58 **4**) 55 **Correct Answer: 58** Candidate Answer: 58 QID: 34 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series. GJT, IMR, KPP, MSN, ? 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। GJT, IMR, KPP, MSN, ? Options: 1) PUL 2) OVL 3) OUK 4) PVM Correct Answer: OVL Candidate Answer: OVL QID: 35 - In a row of buses, Panjab is at 19th position from the right end. Raftaar is 23 places to the left from Panjab and is at the exact centre of row. How many buses are between Raftaar bus and bus standing at the left end? बसों की एक पंक्ति में, पंजाब दायें छोर से 19-वें स्थान पर है। रफ्तार, पंजाब से 23 स्थान बायीं ओर है तथा पंक्ति के ठीक मध्य में है। रफ्तार बस तथा बायें छोर पर खडी बस के मध्य कितनी बसें हैं? Options: 1) 44 **2**) 42 **3**) 40 **4**) 43 Correct Answer: 40 Candidate Answer: 40 QID: 36 - From the given alternatives, select the word which CANNOT be formed using the letters of the given word. Government दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके **नहीं** बनाया जा सकता है। Government Options: 1) Got 2) Over 3) Need 4) Norm Correct Answer: Need

Candidate Answer: Need

QID: 37 - In a certain code language, "FRIED" is written as "EQHDC". How is "RUSTY" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FRIED" को "EQHDC" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "RUSTY" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) PAXYZ

2) QTRSX

3) PARSX

4) NQVSZ

Correct Answer: QTRSX Candidate Answer: QTRSX

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

 $19 \div 2 - 35 + 10 \times 6 = ?$

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

Options: 1) 20 2) 14 3) 32 4) 27
Correct Answer: 20
Candidate Answer: 20
QID: 39 - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?
15 x 18 - 6 ÷ 20 + 4 = 29
निम्नलिखित समीकरण गलत है। इस समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में अदला-बदली करना चाहिए?
15 x 18 - 6 ÷ 20 + 4 = 29
Options: 1) + and x + और x
2) ÷ and - ÷ और -
3) + and ÷ + और ÷
4) - and + - और +
Correct Answer: ÷ and - ÷ और -
Candidate Answer: ÷ and - ÷ और -
QID : 40 - If 40@8 = -5, 30@3 = -10 and 20@5 = -4, then find the value of 60@3 = ?
यदि 40@8 = -5, 30@3 = -10 और 20@5 = -4, तो 60@3 का मान ज्ञात करें।
Options: 1) 45 2) -20 3) -5 4) -36 Correct Answer: -20 Candidate Answer: -20
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) ABabABAA 4) ABabABAB

Correct Answer: ABabABAB
Candidate Answer: ABabABAB

QID: 42 - Two village women are returning home starting from the same point. The first woman walks 1 km South, the turns to her right and walks 6 km to reach her house. In the meanwhile the second woman walks 5 km West, then she turns North and walks 4 km, then she turns to her left and walks 1 km to reach her house. Where is the second woman's house with respect to the first woman's house?

दो ग्रामीण महिलाएं एक ही बिंदु से निकलते हुए घर लौट रही हैं। पहली महिला दक्षिण की ओर 1 कि.मी. तक चलती है, फिर अपने दायीं ओर मुड़ जाती है और अपने घर तक पहुंचने के लिए आगे 6 कि.मी. चलती है। इस बीच दूसरी महिला पश्चिम की तरफ 5 कि.मी. तक चलती है, फिर वह उत्तर की तरफ मुड़ती है और आगे 4 कि.मी. तक चलती है, फिर वह अपने बाएं मुड़ जाती है और अपने घर तक पहुंचने के लिए आगे 1 कि.मी. तक चलती है। पहली महिला के घर के संबंध में दूसरी महिला का घर कहां है?

Options:

1) 5 km North 5 कि.मी. उत्तर 2) 3 km North 3 कि.मी. उत्तर 3) 5 km South

5 कि.मी. दक्षिण **4**) 3 km South 3 कि.मी. दक्षिण

Correct Answer: 5 km North 5 कि.मी. उत्तर

Candidate Answer: 5 km North 5 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 books are notebooks Statement II: All diaries are books

Conclusion I: No notebooks are diaries Conclusion II: All diaries are notebooks

प्रश्न में दो कथन दिये गये हैं जिसके आगे दो निष्कर्ष । और ॥ निकाले गये हैं। आपको मानना है कि दोनो कथन सत्य है चाहे वह सामान्यत: 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 ।: कोई भी पुस्तकें नोटबुक नहीं होती कथन ॥: सभी डायरियां पुस्तकें होती हैं

निष्कर्ष I: कोई भी नोटबुक डायरियां नहीं होती निष्कर्ष II: सभी डायरियां नोटबुक होती हैं

Options:

1) Only conclusion I follows केंवल निष्कर्ष। सही है

2) Only conclusion II follows केंवल निष्कर्ष ॥ सही है

3) Both conclusions I and II follow दोंनों निष्कर्ष । और ॥ सही है

4) Neither conclusion I nor conclusion II follows ना तो निष्कर्ष । सही है ना ही निष्कर्ष ॥

Correct Answer: Only conclusion I follows केवल निष्कर्ष । सही है

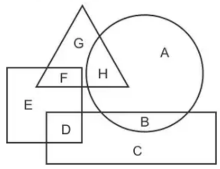
Candidate Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष। सही है

OID: 44 -

In the following figure, rectangle represents Film critics, circle represents Bakers, triangle represents Divers and square represents Football players. Which set of letters represents Football players who are not Divers?

निम्नलिखित आकृति में, आयत फिल्म समीक्षकों को प्रदर्शित करता है, वृत्त बेकर्स को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज गोताखोरों को प्रदर्शित करता है और वर्ग फुटबॉल खिलाड़ियों को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन फ्टबॉल खिलाड़ियों को प्रदर्शित करता है जो गोताखोर नहीं है?



Options:

1) ED

2) FD

3) GH

4) DC

Correct Answer: ED Candidate Answer: ED

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

HPA, FMZ, DJY, BGX, ?

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।

HPA, FMZ, DJY, BGX, ?

Options:

- 1) ZDW
- 2) ZEV
- 3) YDW

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

672, 666, 660, 654, ?

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

672, 666, 660, 654, ?

Options:

1) 648

2) 646

3) 650

4) 640

Correct Answer: 648 Candidate Answer: 648

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 तीसरा 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) (61, 64, 71)

2) (57, 60, 69)

3) (75, 78, 85)

4) (89, 92, 99)

Correct Answer: (57, 60, 69) **Candidate Answer:** (57, 60, 69)

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?





2)



3)



4)



Correct Answer:

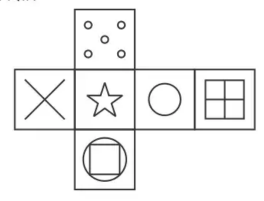


Candidate Answer:



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 'F' can be represented by 24, 41 etc and 'P' can be represented by 58, 87 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'UNIT'.

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-। के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-।। की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदहारण के लिए 'F' को 24, 41 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'P' को 58, 87 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'UNIT' के लिए समूह को पहचानना है।

			rix I हि-।						rix II हि - II		
	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9
0	С	K	E	G	В	5	5	х	T	Р	W
1	L	Α	Н	1	н	6	Т	Р	N	T	Р
2	G	С	Α	D	F	7	Q	Z	P	X	0
3	C	K	G	1	K	8	U	Q	P	W	N
4	В	F	1)	Н	9	Р	N	W	R	X

Options:

1) 22,78,34,69

2) 22,67,34,59

3) 14,69,24,75

4) 85,67,13,57

Correct Answer: 85,67,13,57 **Candidate Answer:** 85,67,13,57

QID: 51 - What is the least number that can be multiplied to 69120 to make it a perfect cube?

न्यूनतम संख्या क्या है जिसे 69120 से गुणा किया जा सकता है, जिससे कि यह सही घन बना सके?

Options:

1) 10

2) 50

3) 25

4) 5

Correct Answer: 25 Candidate Answer: 5

QID: 52 - Mr. Ankit is on tour to Siachin and he has Rs. 360 for his expenditure. If he exceeds his tour by 4 days, he must trim down his daily expenditure by Rs.3. For how many days is Mr. Ankit is on tour?

मिस्टर अंकित सियाचिन के दौरे पर हैं और उनके पास अपने व्यय के लिए 360 रुपये हैं। यदि वह अपने दौरे से चार दिन अधिक रुकते हैं, तो उन्हें अपने दैनिक व्यय को 3 रु तक कम करना चाहिए। मिस्टर अंकित कितने दिनों के लिए दौरे पर हैं?

Options:

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

Correct Answer: 20

Candidate Answer: 26

QID: 53 -

Determine the value of $\left(\frac{1}{r} + \frac{1}{s}\right)$ when $r^3 + s^3 = 0$ and r + s = 6.

 $\left(\frac{1}{r} + \frac{1}{s}\right)$ का मान ज्ञात कीजिये, यदि $r^3 + s^3 = 0$ और r + s = 6 है।

Options:

- 1)0
- **2**) 0.5
- **3**) 1
- **4**) 6

Correct Answer: 0.5 Candidate Answer: 0

QID: 54 - What is the y - intercept of the linear equation 59x + 14y - 112 = 0?

रैखिए समीकरण 59x + 14y - 112 = 0 के लिए y - अवरोधन [इंटरसेप्ट] क्या है?

Options:

- 1)8
- **2**) 14
- **3**) 28
- **4**) 59

Correct Answer: 8
Candidate Answer: 8

QID: 55 - The circumferences of two circles are touching externally. The distance between their centres is 12 cm. The radius of one circle is 7 cm. Find the diameter (in cm) of the other circle.

दो वृत्त की परिधि बाह्य रूप से छू रही है। उनके केंद्रों के बीच की दूरी 12 सेमी है, एक वृत्त की त्रिज्या 7 सेमी है, तो दूसरे वृत्त का व्यास (सेमी में) ज्ञात कीजिये|

Options:

- **1**) 12
- **2**) 10
- **3**) 8 **4**) 5

Correct Answer: 10
Candidate Answer: 10

QID: 56 - The length of the radius of the circumference of a triangle having sides 9 cm, 12 cm and 15 cm is

एक त्रिभुज की भुजाये 9 सेमी, 12 सेमी और 15 सेमी की है, तो उसके परिवृत की त्रिज्या की लंबाई (cm में) है क्या होगी?

Options:

- 1) 6 cm
- 2) 7.5 cm
- 3) 4.5 cm
- **4**) 6.5 cm

Correct Answer: 7.5 cm

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 57 - If X = 600 and Y = 800, then X is how much percent less than Y?

यदि X = 600 तथा Y = 800 हैं, तो X, Y से कितना प्रतिशत कम है?

Options:

- 1) 33.33
- **2**) 25
- **3**) 75
- **4**) 35

Correct Answer: 25
Candidate Answer: 25

QID: 58 - The ratio of three numbers is 2:3:5. If the sum of the three numbers is 275, then what is the largest among the three numbers?

तीन संख्याओं का अनुपात 2 : 3 : 5 हैं। यदि तीनों संख्याओं का योग 275 है, तो तीनों संख्याओं में से सबसे बड़ी संख्या क्या है?

Options: 1) 142
2) 82.5
3) 137.5
4) 152 Correct Answer: 137.5 Candidate Answer: 137.5
QID: 59 - S, T and U started a business and their capitals are in the ratio of 3:4:6. At the end they receive the profit in the ratio of 1:2:3. What will be the respective ratio of time period for which they contributed their capitals?
S, T तथा U ने एक व्यापार शुरु किया तथा उनकी पूँजी 3 : 4 : 6 के अनुपात में है। अंत में वे 1 : 2 : 3 के अनुपात में लाभ प्राप्त करते हैं। उनके द्वारा निवेश की गई पूँजी के समय की अवधि का क्रमशः अनुपात क्या होगा? Options:
1) 3:2:2 2) 2:3:3 3) 2:2:3 4) 4:5:3
Correct Answer: 2:3:3 Candidate Answer: 2:2:3
QID: 60 - What is the average of first 7 multiples of 7?
7 के प्रथम 7 गुणांको का औसत क्या है? Options: 1) 7
2) 14
3) 21
4) 28 Correct Answer: 28 Candidate Answer: 28
QID: 61 - A sum of Rs 8000 is divided into two parts. The simple interest on first part at the rate of 21% per annum is equal to the simple interest on second part at the rate of 35% per annum. What is the interest (in Rs) of each part?
8000 रु कि एक राशि को दो भागों में विभाजित किया जाता है। पहले भाग पर 21% की वार्षिक दर से साधारण ब्याज दूसरे भाग पर 35% की वार्षिक दर से साधारण ब्याज के बराबर है। प्रत्येक भाग का ब्याज (रु में) क्या है? Options:
1) 1050
2) 840 3) 1400
4) 1220 Correct Answer: 1050 Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 62 - Selling price of a glass is Rs 1965 and loss percentage is 25%. If selling price is Rs 3013, then what will be the profit percentage?
एक ग्लास का विक्रय मूल्य 1965 रु है तथा हानि प्रतिशत 25% है। यदि विक्रय मूल्य 3013 रु है, तो लाभ प्रतिशत क्या होगा? Options: 1) 13
2) 10.4
3) 15
4) 20 Correct Answer: 15 Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 63 - Ramesh marks his article at Rs 6000 and after allowing a discount of 20%, he still earns 60% profit. What is the cost price (in Rs) of the article?

रमेश अपनी वस्तु को 6000 रु पर अंकित करता है तथा 20% की छूट देने के पश्चात भी वह 60% लाभ कमाता है। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

1) 3600

2) 4800

3) 3000

4) 4200

Correct Answer: 3000 Candidate Answer: 3000

QID: 64 -

What is the value of $\sqrt{729} + \sqrt{72.9} + \sqrt{7.29}$?

 $\sqrt{729} + \sqrt{72.9} + \sqrt{7.29}$ an μ and χ ?

Options:

1) 40.5

2) 45.6

3) 33.5

4) 38.23

Correct Answer: 38.23 Candidate Answer: 38.23

QID: 65 - Rohan and Mohit together can build a wall in 8 days. Mohit and Vikas build the same wall in 10 days and Vikas and Rohan can build the same wall in 12 days. In how many days can all the three complete the same wall while working together?

रोहन तथा मोहित मिलकर एक दीवार को 8 दिनों में पूरा कर सकते हैं। मोहित तथा विकास उसी दीवार को 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं और विकास तथा रोहन उसी दीवार को 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं। तीनों साथ मिलकर उसी दीवार को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Options:

1) 240/37 **2**) 120/37

3) 150/37

4) 180/37

Correct Answer: 240/37 Candidate Answer: 240/37

QID: 66 - A boy starts from his house and walks at a speed of 5 km/hr and reaches his school 3 minutes late. Next day he starts at the same time and increases his speed by 4 km/hr and reaches 3 minutes early. What is the distance (in km) between the school and his house?

एक लड़का अपने घर से 5 कि.मी./घंटा की गति से चलकर अपने विद्यालय 3 मिनट देरी से पहुँचता है। अगले दिन वह उसी समय घर से चलता है तथा अपनी गति 4 कि.मी./घंटा बढ़ाता है और 3 मिनट पहले पहुँच जाता है। विद्यालय तथा उसके घर के मध्य दूरी (कि.मी. में) क्या है?

Options:

1) 1

2) 1.25

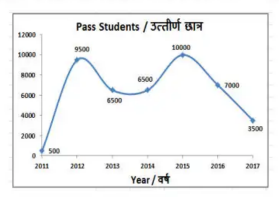
3) 1.125 **4**) 1.5

Correct Answer: 1.125

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

The line graph shows the number of students of a certain university who passed in the given year in their final exams. Study the diagram and answer the following questions.

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



In which year were number of students who passed were more than those who passed in the previous year?

पिछले वर्ष में उत्तीर्ण हुए छात्रों की तुलना में किस वर्ष अधिक संख्या में छात्र उत्तीर्ण हुए थे?

Options:

1) 2016

2) 2015

3) 2014

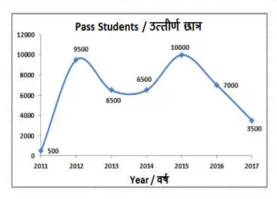
4) 2013

Correct Answer: 2015 Candidate Answer: 2015

QID: 68 -

The line graph shows the number of students of a certain university who passed in the given year in their final exams. Study the diagram and answer the following questions.

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



What was the difference in the number of students who passed between the years 2013 and 2016? वर्ष 2013 और 2016 के बीच उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या में क्या अंतर था? **Options: 1**) 1000 **2**) 500

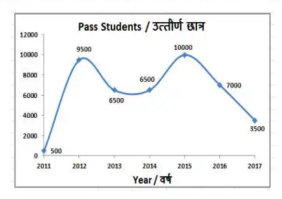
3) 1500 **4**) 2000

Correct Answer: 500 Candidate Answer: 500

QID: 69 -

The line graph shows the number of students of a certain university who passed in the given year in their final exams. Study the diagram and answer the following questions.

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



Number of students who passed in 2016 were greater than that in 2017 by ______

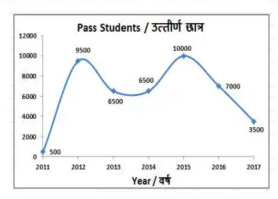
2016 में उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या 2017 की तुलना में _____ से अधिक थी।

Options:

- **1**) 150%
- **2**) 100%
- **3**) 50%
- 4) 200%

Correct Answer: 100% Candidate Answer: 200% The line graph shows the number of students of a certain university who passed in the given year in their final exams. Study the diagram and answer the following questions.

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



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

अगर उत्तीर्ण होने वाले छात्रों को प्रमाणपत्र दिया जाता है, तो अंतिम तीन वर्षों में दिए गए प्रमाणपत्रों की संख्या क्या है?

Options:

1) 19500

2) 20000

3) 20500

4) 19000

Correct Answer: 20500 Candidate Answer: 20500

QID: 71 - The area and the length of one of the diagonals of a rhombus is 84 cm² and 7 cm respectively. Find the length of its other diagonal (in cm).

एक समचतुर्भुज का क्षेत्रफल और एक विकर्ण की लंबाई क्रमशः 84 वर्ग सें.मी. और 7 सें.मी. है। इसके अन्य विकर्ण की लंबाई (सें.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

1) 12

2) 24 **3**) 48

4) 36

Correct Answer: 24 Candidate Answer: 12

QID: 72 - Find the perimeter (in cm) of a semicircle of radius 28 cm.

28 सें.मी. त्रिज्या वाले एक अर्धवृत्त के परिमाप (सें.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

1) 288

2) 144

3) 121

4) 242

Correct Answer: 144

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 73 - Find the curved surface area (in cm²) of a hemisphere of diameter 28 cm.

28 सें.मी. व्यास वाले अर्धगोल के वक्र सतह का क्षेत्रफल (वर्ग सें.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

1) 1152

2) 1024

3) 956

4) 1232

Correct Answer: 1232

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 74 - What is the value of $(\sin 60^\circ + 2/\sqrt{3})$?
(sin60° + 2/√3) का मान क्या है?
Options: 1) (2√3+1)/√3 2) 7/2√3 3) 3 4) 2+√3 Correct Answer: 7/2√3 Candidate Answer: 7/2√3
QID : 75 - Δ XYZ is right angled at Y. If cosX = 3/5, then what is the value of cosecZ?
Δ XYZ में Y पर समकोण है। यदि \cos X = 3/5, तो \csc Z का मान क्या है?
Options:
1) 3/4 2) 5/3 3) 4/5 4) 4/3
Correct Answer: 5/3
Candidate Answer: 5/3
QID: 76 - Sudden decrease of birth rate would cause
जन्म दर में अचानक कमी के कारण होगी।
Options: 1) increase in per capita income प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि 2) increase in investment निवेश में वृद्धि
3) increase in savings बचत में वृद्धि
4) increase in loan requests ऋण अनुरोधों में वृद्धि
Correct Answer: increase in per capita income प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि
Candidate Answer: increase in per capita income प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि
QID: 77 - In the last one decade, which one among the following sectors has attracted the highest foreign direct investment inflows into India?
पिछले एक दशक में, भारत में निम्नलिखित क्षेत्रों में किसने सर्वाधिक विदेशी प्रत्यक्ष निवेश आकर्षित किया है?
Options: 1) Food processing खाद्य प्रसंस्करण
2) Petro-chemical पेट्रो-केमिकल
ब्रुट्राचनस्त्र 3) Chemicals other than fertilizers उर्दरकों के अलावा रसायन
4) Telecommunications दूरसंचार
Correct Answer: Telecommunications दूरसंचार
Candidate Answer: Telecommunications दूरसंचार
QID: 78 - Harshavardhan's Vallabhi conquest is found in which of the following inscriptions?
हर्षवर्धन की वल्लभी विजय निम्नलिखित शिलालेखों में से किस में पाया गया है?
Options: 1) Aihole Pillar Inscription ऐहोल संभ शिलालेख
2) Junagadh Inscription जूनागढ़ शिलालेख
3) Navsari Copperplate Inscription नवसारी ताम्रपत्र शिलालेख
4) Damodarpur copper plate Inscription दामोदरपुर ताम्रपत्र शिलालेख
Correct Answer: Navsari Copperplate Inscription नवसारी ताम्रपत्र शिलालेख

अकबर के समय मुगल साम्राज्य की पश्चिमोत्तर सीमा क्या थी?

 ${\bf QID:79}$ - What was the northwestern border of the Mughal Empire during the reign of Akbar?

 $\textbf{Candidate Answer:} \left[\ \mathsf{NOT} \ \mathsf{ANSWERED} \ \right]$

Options: 1) Punjab ਪੰजाब 2) Hindukush
हिन्दुकुश 3) Kabul काबुल
4) Sindh सिंध
Correct Answer: Hindukush हिन्दुकुश
Candidate Answer: Hindukush हिन्दुकुश
QID: 80 - What is called the minimum distance from the Sun in a planet in its orbit?
एक ग्रह की अपने कक्ष में सूर्य से न्यूनतम दूरी को क्या कहा जाता है?
Options: 1) perihelion उपसौर
2) aphelion अपसौर
3) Apogee अपोजी
4) Perigee ਪੇरिजी
Correct Answer: perihelion ਰਪसੀर
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 81 - Another name for Indira Point is:
इंदिरा पॉइंट का अन्य नाम है:।
Options:1) Parson pointपारसन पॉइंट
2) La-Hi-Ching ला-हि-चिंग
3) Pygmalion point पिगमेलियन पॉइंट
4) All options are correct. सभी विकल्प सही हैं।
Correct Answer: All options are correct. सभी विकल्प सही हैं।
Candidate Answer: All options are correct. सभी विकल्प सही हैं।
QID: 82 - What was the real name of Swami Vivekananda?
स्वामी विवेकानंद का वास्तविक नाम क्या था?
Options: 1) Surendranath Bose सुरेंद्रनाथ बोस 2) Narendranath Dutt
a) Vidyadhar Roy
विद्याधर रॉय 4) Shyamal Bose
श्यामलं बोस Correct Answer: Narendranath Dutt
नरेन्द्रनाथ दत्त
Candidate Answer: Narendranath Dutt नरेन्द्रनाथ दत्त
QID: 83 - Military exercise 'Prabal Dosty' Which was held in November 2017 was conducted between
सैन्य अभ्यास 'प्रबल दोस्ती', जो नवंबर 2017 में किया गया, के बीच आयोजित किया गया था?

Options:

1) India and Afghanistan

भारत और अफगानिस्तान

2) India and Kazakhstan भारत और कजाकिस्तान

3) India and Uzbekistan भारत और उज्बेकिस्तान

4) India and Turkmenistan

भारत और तुर्कमेनिस्तान

Correct Answer: India and Kazakhstan

भारत और कजाकिस्तान

Candidate Answer: India and Afghanistan

भारत और अफगानिस्तान

QID: 84 - Who among the following has been awarded the "Rajiv Gandhi Khel Ratna Award" for the year 2017?

निम्नलिखित में से किसे वर्ष 2017 के 'राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?

Options: 1) Jitu Rai जीतू राय

2) Jasvir Singh

जंसवीर सिंह

3) Sardar Singh

सरदार सिंह

4) S.V. Sunil एस.वी. सुनिल

Correct Answer: Sardar Singh

सरदार सिंह

Candidate Answer: Sardar Singh

सरदार सिंह

QID: 85 - Vedda is a tribe of which of the following countries?

वेद्दा निम्नलिखित में किस देश की जनजाति है?

Options:

1) Maldives

मालदीव

2) Myanmar

म्यांमार 3) Sri Lanka

श्रीलंका

बांग्लादेश

4) Bangladesh

Correct Answer: Sri Lanka

श्रीलंका

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 86 - Which of the following is natural fiber?

निम्नलिखित में से प्राकृतिक रेशा कौन सा है?

Options:

1) Silk

रेशम

2) Rayon

रेयॉन 3) Nylon

नाइलॉन 4) Polyester

पॉलिएस्टर

Correct Answer: Silk

Candidate Answer: Silk

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

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

Options: 1) Oxides of non-metals are basic. अधातुओं के ऑक्साइड क्षारीय होते है। 2) Oxides of non-metals are acidic. अधातुओं के ऑक्साइड अम्लीय होते है। 3) Oxides of metals are acidic. धातुओं के ऑक्साइड अम्लीय होते है। 4) All options are correct. सभी विकल्प सही है। Correct Answer: Oxides of non-metals are acidic. अधातुओं के ऑक्साइड अम्लीय होते है। Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 88 - In India, which of the following body is Constitutional in nature?
भारत में, निम्नलिखित में से कौन सा निकाय संवैधानिक रूप में है?
Options : 1) NITI Aayog नीति आयोग
2) National Human Rights Commission राष्ट्रीय मानव अधिकार आयोग
3) Central Vigilance Commission केंद्रीय सतर्कता आयोग
विज्ञा संस्थात जावान 4) Finance Commission वित्त आयोग
Correct Answer: Finance Commission
वित्त आयोग Candidate Answer: National Human Rights Commission
राष्ट्रीय मानव अधिकार आयोग
QID: 89 - Which part of the Indian Constitution deals with 'The Municipalities'?
भारतीय संविधान के किस भाग में 'नगरपालिकाओं' के बारे में बताया गया है?
Options: 1) Part VII भाग VII 2) Part VIII भाग VIII 3) Part XI
4) Part IX A भाग IX क
Correct Answer: Part IX A भाग IX क
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 90 - Organisms use bio-catalyst to break down complex substances into simpler substances. These bio-catalysts are called
जीव जैव-उत्प्रेरक का उपयोग जटिल पदार्थों को सरल पदार्थों में खंडित करने के लिए करते हैं। इन जैव-उत्प्रेरको कहा जाता है।
Options: 1) enzymes ਪ੍ਰੋਗੜ੍ਸ 2) hormones ਫ਼ਸੀਂਜ
3) vitamins विटामिन
4) No option is correct. कोई विकल्प सही नहीं है।
Correct Answer: enzymes एंजाइम
Candidate Answer: enzymes एंजाइम
QID: 91 - The first step of process of nutrition is the breakdown of glucose into a three-carbon molecule called
पोषण प्रक्रम का पहला चरण ग्लूकोज़ का एक तीन कार्बन वाले अणु, में खंडन है।
Options: 1) pyruvate पायरुवेट
2) propanol प्रोपेनॉल
3) propane प्रोपेन
4) methanol मेथेनॉल

Correct Answer: pyruvate Candidate Answer: pyruvate पायरुवेट

QID: 92 - "Saubhagya" scheme was launched to provide which of the following?

"सौभाग्य" योजना निम्नलिखित में से क्या प्रदान करने के लिए शुरू की गई थी?

Options:

1) Water connections

जंल कनेक्शन

2) LPG connections

एलपीजी कनेक्शन

3) Electricity connections

विद्युत कनेक्शन

4) Broadband connections

ब्रॉडबैंड कनेक्शन

Correct Answer: Electricity connections

विद्युत कनेक्शन

Candidate Answer: LPG connections

एलपीजी कनेक्शन

QID: 93 - Which of the following became first Indigenously developed vaccine from India to be pre-qualified by World Health Organisation?

निम्नलिखित में से कौन सा विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा पूर्व अहर्ता प्राप्त, भारत की ओर से देश में ही विकसित प्रथम टीका है?

Options:

1) Rotavac

रोंटावैक

2) Hemophile

हीमोफाईल

3) Pentavac पेंटावैक

4) Pneumococca

न्यूमोकोका

Correct Answer: Rotavac

रोटावैक

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 94 - In July 2017, RBI Capped how much Customer liability if they report unauthorised transactions within seven working days?

जुलाई 2017 में, आरबीआई ने 'ग्राहक की देयता' की सीमा कितनी निर्धारित की अगर वे सात कार्य दिवसों के भीतर अनधिकृत लेनदेन की सूचना देते हैं?

Options:

1) Rs 50,000

50,000 रु

2) Rs 25,000

25,000 रु

3) Rs 1,00,000

1,00,000 रु

4) Rs 75,000 75,000 रु

Correct Answer: Rs 25,000

25,000 रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 95 - On 10 April 2017, Lok Sabha passed the Motor Vehicles (Amendment) Bill, 2016. The Bill seeks to amend _

10 अप्रैल 2017 को, लोकसभा ने मोटर वाहन (संशोधन) विधेयक, 2016 पारित किया। यह विधेयक _____ को संशोधित करना चाहता है।

Options:

1) Motor Vehicles Act, 1988

मोटर वाहन अधिनियम, 1988

2) Motor Vehicles Act, 1998 मोटर वाहन अधिनियम, 1998

3) Motor Vehicles Act, 2005

मोटर वाहन अधिनियम, 2005

4) Motor Vehicles Act, 2010

मोटर वाहन अधिनियम, 2010

Correct Answer: Motor Vehicles Act, 1988

मोटर वाहन अधिनियम, 1988

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: **96** - What is the effective resistance (in Ω) of two resistors 20 Ω and 30 Ω connected in parallel?

समांतर श्रेणी में जुड़े हुए $20~\Omega$ तथा $30~\Omega$ वाले दो प्रतिरोधकों का प्रभावी प्रतिरोधक (Ω में) कितना होगा?

Options: 1) 50
2) 12
3) 24
4) 25 Correct Answer: 12 Candidate Answer: 12
QID: 97 - 1 km/hr equals m/s.
1 कि.मी./घंटा =मी./से.
Options: 1) 5/18
2) 18/5 3) 5/16
4) 16/5
Correct Answer: 5/18
Candidate Answer: 5/18
QID: 98 - To keep warm, polar bears have a layer of under their skin.
स्वयं को गर्म रखने के लिए पोलर बियर की त्वचा के नीचे के परतें होती हैं।
Options: 1) muscle मांसपेशियों
2) fat वसा
3) cartilage उपास्थि
4) hair ৰাল
Correct Answer: fat वसा
Candidate Answer: fat
वसा
QID: 99 - Which of the statements given below are correct?
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore.
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders.
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा प्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा प्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A 2) Only B
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा प्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. िम्निलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा प्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A 2) Only B केवल B 3) A and C
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. निम्निलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा ग्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A 2) Only B केवल B 3) A and C A और C 4) A, B and C
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. िम्निलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा प्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A 2) Only B केवल B 3) A and C A और C 4) A, B and C C Correct Answer: A and C
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा ग्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A 2) Only B केवल B 3) A and C A और C 4) A, B and C C A, B और C Correct Answer: A and C C Candidate Answer: A and C
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा प्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A 2) Only B केवल B 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 C
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा प्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़हीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A 2) Only B केवल B 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 C A और C Clandidate Answer: A and C A और C QID: 100 - In Microsoft Word, font, font style, size, font color etc. are options of
QID: 99 - Which of the statements given below are correct? A) Maverick Viñales won the 2017 Qatar Motorcycle Grand Prix MotoGP. B) In 2017, Zaheer Khan captained the IPL team Royal Challengers Bangalore. C) In 2017, Gautam Gambhir captained the IPL team Kigh Riders. तम्मिलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? A) मावेरिक विनालेस ने 2017 का क़तर मोटरसाइकिल ग्रा प्रि मोटोजीपी खिताब जीता। B) वर्ष 2017 में ज़िहीर खान ने आईपीएल टीम रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर की कप्तानी की थी। C) वर्ष 2017 में गौतम गंभीर ने आईपीएल टीम कोलकाता नाईट राइडर्स की कप्तानी की थी। Options: 1) Only A केवल A 2) Only B केवल B 3) A and C A और C 4) A, B and C A, B और C Correct Answer: A and C A और C Cordidate Answer: A and C A और C Clandidate Answer: A and C A और C Undidate Answer: A and C C andidate Answer: A and C C andidate Answer: A and C D andidate Answer: A and C A और C Clandidate Answer: A and C D andidate Answer: A and C A और C Clandidate Answer: A and C A और C Clandidate Answer: A and C D and B an

सेंटेंस फ़ॉर्मेटिंग **4**) Font formatting फॉन्ट फ़ॉर्मेटिंग Correct Answer: Character formatting कैरेक्टर फ़ॉर्मेटिंग

Candidate Answer: Font formatting फॉन्ट फ़ॉर्मेटिंग