REGISTRATION NUMBER:

Click to Print logout Challenges



CANDIDATE NAME:

EXAM DATE: 7-March-2018 **EXAM START TIME: 13:30:00 EXAM EXAM NAME: SSC Examination DURATION: 01:00 Hrs TOTAL NO OF TOTAL MARKS: 200 QUESTIONS: 100** QID: 101 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'. Her elegance (1)/ makes her (2)/ an attracting lady. (3)/ No error (4) **Options: 1**) 1 **2**) 2 **3**) 3 **4**) 4 Correct Answer: 3 Candidate Answer: 2 QID: 102 - 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'. Live internet streaming requires an form of source media, an encoder (1)/ to digitize the content, a media publisher, and a content delivery (2)/ network to distribute and deliver the content. (3)/ No error (4) **Options: 1**) 1 **2**) 2 **3**) 3 **4**) 4 Correct Answer: 1 Candidate Answer: 1 QID: 103 - 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. He had to _____ his theft. Options: 1) repent for 2) repent in 3) repented 4) repenting Correct Answer: repent for

QID: 104 - 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.

^	 •	 	
o			

- 1) each
- 2) each one
- 3) none
- 4) rare

Correct Answer: each Candidate Answer: each

Candidate Answer: repent for

QID: 105 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Mordant

Options:

The sharpness of our life comes when we bring more and more awareness to ____

- 1) Kind
- 2) Complimentary
- **3**) Bitter **4**) Peaceable

Correct Answer: Bitter

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 106 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Implicit

Options:

- 1) Unspoken
- 2) Supply
- 3) Specific
- 4) Driven

Correct Answer: Unspoken **Candidate Answer:** Specific

QID: 107 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Loathe

Options:

- 1) Abhor
- 2) Decline
- **3**) Hate
- **4**) Like

Correct Answer: Like
Candidate Answer: Abhor

QID: 108 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Prim

Options:

- 1) Particular
- 2) Informal
- 3) Straight
- **4**) Nice

Correct Answer: Informal
Candidate Answer: Informal

QID: 109 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Saving the trees

- P: requires a much
- Q: bigger budget
- R: of European forests

Options:

- 1) PRQ
- 2) QRP
- **3**) RPQ
- 4) RQP

Correct Answer: RPQ **Candidate Answer:** RPQ

QID: 110 - 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.

The dog killed the cat.

Options:

- 1) The cat is killed by the dog.
- 2) The cat got kill by the dog.
- 3) The dog was responsible for killing the cat.
- **4**) The cat was killed by the dog.

Correct Answer: The cat was killed by the dog. **Candidate Answer:** The cat was killed by the dog.

QID: 111 - 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.

Priyanka said to me, "I don't trust you."	
Options:	
1) Priyanka said she don't trust me.	
2) Priyanka didn't trust me.	
3) Priyanka told me that she didn't trust me. 4) Priyanka told me that she doesn't trust me.	
•	
Correct Answer: Priyanka told me that she didn't trust me.	
Candidate Answer: Priyanka told me that she didn't trust me.	
QID: 112 - 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) Forcsable	
2) Foreseeable	
3) Fourseable	
4) Foreseable	
Correct Answer: Foreseeable	
Candidate Answer: Foreseeable	
QID: 113 - In the following passage, some of the words have been left the given blank out of the four alternatives.	t out. Read the passage carefully and select the correct answer for
The phrase consists usually of a few words which denote a single idea that	a separate part of a sentence. In this respect it differs from the
clause, is a short sentence that forms a distinct part	a composition, paragraph, or discourse. Correct phrasing is
by rests, such rests do not break the of	a thought or the progress of the sense.
idea that a separate part	
Options:	
1) form	
2) forms	
3) formation	
4) forming	
Correct Answer: forms	
Candidate Answer: forms	
${\bf QID:114}$ - In the following passage, some of the words have been left the given blank out of the four alternatives.	t out. Read the passage carefully and select the correct answer for
The phrase consists usually of a few words which denote a single idea that	a congrate part of a contence. In this respect it differs from the
clause, is a short sentence that forms a distinct part	
by rests, such rests do not break the of	a thought or the progress of the sense.
from the clause, is a short sentence that	
Options:	
1) what	
2) which	
3) whom	
4) where	
Correct Answer: which	
Candidate Answer: which	
${\bf QID:115}$ - In the following passage, some of the words have been left the given blank out of the four alternatives.	t out. Read the passage carefully and select the correct answer for
The phrase consists usually of a few words which denote a single idea that	a separate part of a septence. In this respect it differs from the
clause, is a short sentence that forms a distinct part	
by rests, such rests do not break the of	
distinct part a composition.	
distinct part a composition,	
Options:	
Options: 1) for	
Options: 1) for 2) at	
Options: 1) for	
Options: 1) for 2) at 3) of	

QID: 116 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for

the a	iven	blank	out	of the	four	alternatives.
-------	------	-------	-----	--------	------	---------------

the given blar	nk out of the fou	r alternatives.	
clause,	is a short se	entence that forms a distinct part	at a separate part of a sentence. In this respect it differs from the a composition, paragraph, or discourse. Correct phrasing is of a thought or the progress of the sense.
Correct phras	sing is	by rests,	
Options:			
1) regulate			
regulates			
3) regulative			
4) regulated			
Correct Answ	er: regulated		
Candidate An	swer: regulated		
	n the following pank out of the fou		een left out. Read the passage carefully and select the correct answer for
The phrase con	sists usually of a fe	w words which denote a single idea th	at a separate part of a sentence. In this respect it differs from the
			a composition, paragraph, or discourse. Correct phrasing is
			of a thought or the progress of the sense.

do not break the _____ of a thought

Options:

- 1) continuity
- 2) continue
- 3) continuous
- 4) continuously

Correct Answer: continuity Candidate Answer: continuity

QID: 118 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

A wet blanket

Options:

- 1) A safety net of precaution from fires.
- 2) A person who discourages enjoyment or enthusiasm.
- 3) An extremely uncomfortable place to sleep.
- **4**) A trick to shoo away unwelcome guests.

Correct Answer: A person who discourages enjoyment or enthusiasm.

Candidate Answer: A trick to shoo away unwelcome guests.

QID: 119 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

A thorn in the flesh

Options:

- 1) A minor discomfort which is easily ignored.
- 2) To fight despite being injured.
- 3) A source of continual annoyance or trouble.
- 4) A person within close family whom you secretly hate.

Correct Answer: A source of continual annoyance or trouble. **Candidate Answer:** A source of continual annoyance or trouble.

QID: 120 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

Ask or beg for something earnestly or humbly

Options:

- 1) Bequeath
- 2) Bestow
- 3) Accord
- 4) Supplicate

Correct Answer: Supplicate Candidate Answer: Bequeath

QID: 121 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

Preserve a right, tradition, or idea in a form that ensures it will be protected and respected

Options:

1) Profane

- 2) Sacrilege
- 3) Enshrine
- 4) Blaspheme

Correct Answer: Enshrine

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 122 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

A guest from Europe (was quite fascinate) by the papaya tree in my garden.

Options:

- 1) was quite fascinated
- 2) was quite fascinating
- 3) is quite fascinating
- 4) no improvement

Correct Answer: was quite fascinated **Candidate Answer:** was quite fascinated

QID: 123 - 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".

All the other subjects (has been reduced) to nameless and faceless extras.

Options:

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

Correct Answer: have been reduced **Candidate Answer:** have been reduced

QID: 124 - 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.

Writing also helped

A-to improve the

B-vocabulary, whether it was

C-vernacular or English

Options:

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

Correct Answer: ABC **Candidate Answer:** ABC

QID: 125 - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) imunize
- 2) immunaize
- 3) imunaize
- 4) immunize

Correct Answer: immunize **Candidate Answer:** immunaize

QID: 126 - In the following question, select the related word pair from the given alternatives.

Lion: Den::?:?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द य्गम को च्निए।

सिंह: मांद::?:?

Options:

1) Horse : Stable घोड़ा : अस्तबल 2) Cow : Grass गाय : घास 3) Lion : Carnivorous सिंह : मांसाहारी 4) Rabbit : Carrot खरगोश : गाजर

Correct Answer: Horse: Stable

घोडा : अस्तबल

Candidate Answer: Horse: Stable

घोड़ा : अस्तबल

QID: 127 - In the following question, select the related number pair from the given alternatives.

3:9::?:?

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

3:9::?:? Options: 1)4:11

2) 5:31

3) 7:57

4) 7:49

Correct Answer: 7 : 49 **Candidate Answer:** 7 : 49

QID: 128 - In the following question, select the related letter pair from the given alternatives.

MRQ: PUT::?:?

निम्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर युग्म को चुनिए।

MRQ:PUT::?:?

Options: 1) NOT : MNS **2**) FRY : IUB **3**) PEG : RGI **4**) SAP : QYN

Correct Answer: FRY : IUB **Candidate Answer:** FRY : IUB

QID: 129 - In the following question, select the odd word from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

Options:

1) Tiger

बाघ

2) Ostrich

शुतुरमुर्ग

3) Lion

सिंह

4) Cheetah

चीता

Correct Answer: Ostrich

शुतुरमुर्ग

Candidate Answer: Ostrich

शुतुरमुर्ग

QID: 130 - 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**) 11 12 **2**) 13 14
- **3**) 17 18
- 4)19 21

Correct Answer: 19 – 21 Candidate Answer: 19 - 21

QID: 131 - 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**) JKL
- **2**) EGI
- **3**) 00S
- 4) KMO

Correct Answer: JKL Candidate Answer: JKL

QID: 132 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- 1. Flesh
- 2. Flexible
- 3. Flaw
- 4. Flick
- 5. Fleet

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

- 1. Flesh
- 2. Flexible
- 3. Flaw
- 4. Flick

5. Fleet **Options:**

- 1) 35124
- **2**) 45123
- **3**) 12453
- 4) 24513

Correct Answer: 35124 Candidate Answer: 35124

QID: 133 - In the following question, select the missing number from the given series.

4, 7, 11, 18, 29, ?

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

4, 7, 11, 18, 29, ?

Options:

- **1**) 45
- **2**) 30 **3**) 32
- 4) 47

Correct Answer: 47 Candidate Answer: 47

QID: 134 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

AZ, BY, CX, DW, ?

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लूप है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चूनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

AZ, BY, CX, DW, ?

Options:

2) EV 3) FW

4) GV

Correct Answer: EV **Candidate Answer:** EV

QID: 135 - In a row, there are 12 professors between Akash and Bhumi and Akash being the first professor in the row. There are 6 professors between Bhumi and Charu. If there are 15 professors after Charu, then how many minimum professors are there in the row?

एक पंक्ति में, आकाश तथा भूमि के मध्य 12 प्रोफेसर हैं तथा आकाश पंक्ति में सबसे पहला प्रोफेसर है। भूमि तथा चारू के मध्य 6 प्रोफेसर हैं। यदि चारू के पश्चात 15 प्रोफेसर हैं, तो पंक्ति में कम से कम कितने प्रोफेसर हैं?

Options:

- **1**) 21
- **2**) 24
- **3**) 20
- **4**) 22

Correct Answer: 22 Candidate Answer: 22

QID: 136 - From the given alternatives, select the word which CANNOT be formed using the letters of the given word.

Academic

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

Academic

Options:

- 1) Card
- **2**) Made
- **3**) Ice
- **4**) Aim

Correct Answer: Card **Candidate Answer:** Card

QID: 137 - In a certain code language, "FIR" is written as "33" and "LIT" is written as "41". How is "TOM" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FIR" को "33" लिखा जाता है तथा "LIT" को "41" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TOM" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- **1**) 39
- **2**) 40
- **3**) 46 **4**) 48

Correct Answer: 48 **Candidate Answer:** 48

QID: 138 - In a certain code language, '-' represents 'x', '÷' represents '+', '+' represents '÷' and 'x' represents '-'. Find out the answer to the following question.

 $7 \times 10 \div 30 - 2 + 6 = ?$

किसी निश्वित 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 जात करें।

 $7 \times 10 \div 30 - 2 + 6 = ?$

Options:

- **1**) 33
- **2**) 18
- **3**) 7 **4**) 26
- Correct Answer: 7

Candidate Answer: 7

QID: 139 - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?

 $18 + 12 \div 9 - 30 \times 16 = 10$

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

$18 + 12 \div 9 - 30 \times 16 = 10$ **Options:** 1) + and x+ और x 2) + and ÷ + और ÷ 3) - and + - और + 4) ÷ and x ÷ और x Correct Answer: + and x + और x Candidate Answer: + and x + और x **QID**: **140** - If $13\Delta 3 = 20$, $12\Delta 7 = 10$ and $12\Delta 5 = 14$, then find the value of $16\Delta 2 = ?$ यदि $13\Delta 3 = 20$, $12\Delta 7 = 10$ और $12\Delta 5 = 14$, तो $16\Delta 2$ का मान जात करें। **Options: 1**) 14 **2**) 4 **3**) 28 4)8 **Correct Answer: 28** Candidate Answer: 28 QID: 141 - Which of the following terms follows the trend of the given list? PQPPPPP, PPQPPPP, PPPPQPP, PPPPPQPP, _ निम्नलिखित में से कौन सा पद दी गयी सूची के क्रम के अनुसार है?

PQPPPPP, PPQPPPP, PPPPQPPP, PPPPPQPP, PPPPPQP,

Options:

1) QPPPPPP

2) POPPPPP

3) PPPPPPQ

4) PPOPPPP

Correct Answer: PPPPPPQ Candidate Answer: PPPPPPQ

QID: 142 - A street seller starts from his home. He pushes his cart 1 km East, then he turns North and walks 4 km, then he turns West and walks 9 km, then he turns to his left and walks 4 km. Where is he with respect to his home?

एक सड़क विक्रेता अपने घर से निकलता है। वह अपने गाड़ी को पूर्व में 1 कि.मी. की दूरी तक धकेलता है, फिर वह उत्तर की तरफ मुड़ता है और आगे 4 कि.मी. की दूरी तक चलता है, फिर वह पश्चिम की तरफ मुड जाता है और आगे 9 कि.मी. चलता है, फिर वह अपनी बाई तरफ मुडता है और आगे 4 कि.मी. चलता है। अपने घर के संबंध में वह अब कहां है?

Options:

1) 8 km West

8 कि.मी. पश्चिम

2) 10 km West

10 कि.मी. पश्चिम

3) 8 km East

8 कि.मी.पूर्व

4) 10 km East

10 कि.मी.पूर्व

Correct Answer: 8 km West

8 कि.मी. पश्चिम

Candidate Answer: 8 km West

8 कि.मी. पश्चिम

QID: 143 - 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: Some pizzas are pancakes **Statement II:** All bread are pizzas

Conclusion I: All pancakes are bread **Conclusion II:** No bread are pizzas

प्रश्न में दो कथन दिये गये हैं जिसके आगे दो निष्कर्ष I और II 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 I: कुछ पिज्जा पेनकेक्स होते हैं कथन II: सभी ब्रेड पिज्जा होते हैं

निष्कर्ष I: सभी पेनकेक्स ब्रेड होते हैं निष्कर्ष II: कोई भी ब्रेड पिज्जा नहीं होती

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

 $\textbf{Correct Answer:} \ \ \text{Neither conclusion I nor conclusion II follows}$

ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

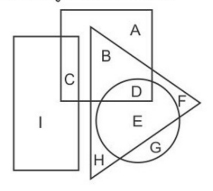
 $\textbf{Candidate Answer:} \ \ \text{Neither conclusion I nor conclusion II follows}$

ना तो निष्कर्ष I सही है ना ही निष्कर्ष II

QID: 144 -

In the following figure, rectangle represents Web designers, circle represents Equestrians, triangle represents Poets and square represents Joggers. Which set of letters represents Joggers who are both Equestrians as well as Poets?

निम्नलिखित आकृति में, आयत वेब डिजाइनर को प्रदर्शित करता है, वृत्त घुड़सवारों को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज कवियों को प्रदर्शित करता है और वर्ग जॉगर्स को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन जॉगर्स को प्रदर्शित करता है, जो घुड़सवार और किव दोनों है?



Options:

- **1**) BDG
- 2) ABDG
- **3**) BD
- **4**) D

Correct Answer: D **Candidate Answer:** D

QID: 145 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

SUN, TWQ, UYT, VAW, ?

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लूस है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

SUN, TWQ, UYT, VAW, ?

Options:

- **1**) WCZ
- **2**) XBY
- **3**) WCY
- **4**) XBZ

Correct Answer: WCZ
Candidate Answer: WCZ

QID: 146 - In the following question, select the missing number from the given series.

47, 44, 40, 37, ?, 30

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

47, 44, 40, 37, ?, 30

Options:

- **1**) 32
- **2**) 33
- **3**) 34
- **4**) 31

Correct Answer: 33 **Candidate Answer:** 33

QID: 147 - In the following question, four groups of three numbers are given. In each group the second and third number are related to the first number by a Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.

नीचे दिए गए प्रश्न में, तीन संख्याओं के चार समूह दिये गए हैं। प्रत्येक समूह में दूसरी तथा तीसरी संख्या पहली संख्या से किसी एक तर्क/नियम से सम्बंधित है। तीन उसी एक तर्क/ नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

Options:

1) (5, 10, 15) 2) (7, 14, 21) 3) (6, 12, 18)

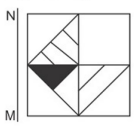
4) (8, 16, 28)

Correct Answer: (8, 16, 28) Candidate Answer: (8, 16, 28)

QID: 148 -

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:



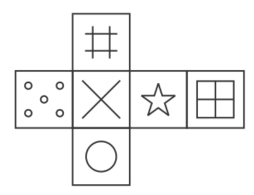
Candidate Answer:



QID: 149 -

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: 150 -

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 'B' can be represented by 12, 41 etc and 'V' can be represented by 75, 96 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'TEAR'.

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 'B' को 12, 41 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'V' को 75, 96 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'TEAR' के लिए समूह को पहचानना है।

		Mat आव्य			
	0	1	2	3	4
0	Н	E	Н	1	E
1	L	- 1	В	K	E
2	D	G	C	1	C
3	Н	J	Н	E	L
4	В	В	Α	E	В

		Mat आव्यू	rix II ह - II		
	5	6	7	8	9
5	Q	Р	Т	Z	W
6	0	0	N	0	Y
7	٧	T	X	W	Q
8	U	R	S	Q	U
9	X	V	Р	Q	W

Options:

1) 57,33,42,86

2) 33,58,14,76

3) 11,58,34,78

4) 34,97,13,86

Correct Answer: 57,33,42,86

Candidate Answer: 57,33,42,86

QID: 151 - The length of a string is 8 feet and 9 inches, which is divided into 3 equal parts. What is the length of each part in inches?

एक रस्सी की लंबाई 8 फीट और 9 इंच है, जो 3 बराबर भागों में विभाजित है। इंच में प्रत्येक भाग की लंबाई क्या है?

Options:

- **1**) 31
- **2**) 33
- **3**) 35
- **4**) 37

Correct Answer: 35 **Candidate Answer:** 35

QID: 152 - Determine the largest 4 digit number which is a perfect square.

चार अंकों की सबसे बड़ी संख्या बताएं जो कि एक आदर्श वर्ग है।

Options:

- 1) 9999
- **2**) 9702
- 3) 9604
- 4) 9801

Correct Answer: 9801 Candidate Answer: 9604

QID: 153 - Shaan got a total of Rs. 912 in the denomination of equal numbers of Rs. 1, Rs. 5 and Rs. 10 coins. How many coins do Shaan posses?

शान को कुल मिलाकर 912 रु. मिले। जो कि 1 रु., 5 रु. और 10 रु. के सिक्के के रूप में हैं, और उन तीनो सिक्कों की संख्या सामान है। शान के पास कुल कितने सिक्के हैं?

Options:

- **1**) 16
- **2**) 57
- **3**) 171

4) 323

Correct Answer: 171 **Candidate Answer:** 171

QID: 154 - Two whole numbers are such that the square of first number exceeds the second by 112 and the ratio of the numbers is 4:3. What is the value of smaller number?

दो पूर्णांक ऐसे है कि पहले नंबर का वर्ग दूसरे नंबर के वर्ग से 112 अधिक है और संख्याओं का अनुपात 4: 3 है। छोटी संख्या का मान क्या है?

Options:

- **1**) 3
- **2**) 4
- **3**) 12
- 4) 36

Correct Answer: 12 **Candidate Answer:** 12

QID: 155 - Choose the CORRECT option about the two tangents drawn to the circle from the external point?

- (1) The tangents subtend equal angles at the centre of the circle.
- (2) The tangents drawn from the external point to a circle are equal in length.
- (3) The tangents are equally inclined to the segment which joins the centre to that point.

बाह्य बिंद् से वृत पर खींची गई दो स्पर्शरेखाओं के बारे में सही विकल्प चुनें?

- (1) स्पर्शरेखा वृत के केंद्र में बराबर कोण बनाती है।
- (2) बाहरी बिंद् से एक वृत पर खींची जाने वाले स्पर्शरेखाओं की लंबाई समान होती हैं।

(3) स्पर्शरेखाएं उस रेखा पे सामान रूप से कोण बनाती है, जो केंद्र को बिंदू से जोड़ती है।

Options:

1) 1 and 2 only

सिर्फ़ 1 और 2 सही हैं

2) 2 and 3 only

सिर्फ़ 2 और 3 सही हैं

3) 1, 2 and 3

1, 2 और 3 सही हैं

4) 1 and 3 only

सिर्फ़ 1 और 3 सही हैं

Correct Answer: 1, 2 and 3

1, 2 और 3 सही हैं

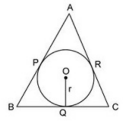
Candidate Answer: 1, 2 and 3

1, 2 और 3 सही हैं

QID: 156 -

Consider the figure shown below which consists of the triangle ABC which touches the circle with centre at O. Which of the following options is CORRECT?

नीचे दिए गए आंकड़े पर विचार करें। त्रिभुज ABC, जो O में केंद्र के साथ वृत को रूपर्श करता है। निम्न में से कौन सा विकल्प सही है?



Options:

- $\mathbf{1}) AB CQ = AC + BQ$
- 2) AB + CQ = AC + BQ
- 3) AB + CQ = AC BQ
- **4**) None of the above इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: AB + CQ = AC + BQ**Candidate Answer:** AB + CQ = AC + BQ

QID: 157 - If price of oranges is increased by 30%, then a person can buy 12 oranges less for Rs 208. What is the original price (in Rs) of an orange?

यदि संतरे के दाम 30% से बढ़ जाते हैं, तो एक व्यक्ति 208 रु में 12 संतरे कम खरीद पाता है। एक संतरे का वास्तविक मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- **1**) 2
- **2**) 4
- **3**) 8 **4**) 3

Correct Answer: 4
Candidate Answer: 4

QID: 158 - Of three positive numbers, the ratio of first and second is 5: 2, ratio of second and third is 5: 4. The product of first and third is 1800. What is the sum of the three numbers?

तीन धनात्मक संख्याओं में, पहली तथा दूसरी का अनुपात 5 : 2 है, दूसरी तथा तीसरी का अनुपात 5 : 4 है। पहली तथा तीसरी का गुणनफल 1800 है। तीनों संख्याओं का योग क्या है?

Options:

- **1**) 43
- **2**) 133
- **3**) 119

4) 129

Correct Answer: 129 **Candidate Answer:** 129

QID: 159 - The ratio of milk and water in three samples is 1:3, 3:5 and 11:5. A mixture containing equal quantities of all three samples is made. What will be the ratio of milk and water in the new mixture?

तीन नमूनों (सेम्प्ल्स) में दूध तथा जल का अनुपात 1 : 3, 3 : 5 तथा 11 : 5 है। तीनों नमूनों (सेम्प्ल्स) से समान मात्रा लेकर एक मिश्रण बनाया जाता है। नए मिश्रण में दूध तथा जल का अनुपात क्या होगा?

Options:

- **1**)7:9
- **2**) 5 : 7 **3**) 15 : 13
- **4**) 9 : 11

Correct Answer: 7 : 9 **Candidate Answer:** 7 : 9

QID: 160 - Average of 31 numbers is 19. If the average of first 8 numbers is 24, then what is the average of the remaining numbers?

31 संख्याओं का औसत 19 है। यदि प्रथम 8 संख्याओं का औसत 24 है, तो शेष संख्याओं का औसत क्या है?

Options:

- **1**) 17.26
- **2**) 23.25
- **3**) 26.2
- **4**) 25.45

Correct Answer: 17.26 Candidate Answer: 17.26

QID: 161 - Simple interest on a sum for 5 years is equal to 20% of the principal. In how many years interest will be equal to the principal?

एक राशि पर 5 वर्षों का साधारण ब्याज मूलधन के 20% के बराबर है। कितने वर्षों में ब्याज मूलधन के बराबर हो जाएगा?

Options:

- **1**) 20
- **2**) 25
- **3**) 15 **4**) 16

Correct Answer: 25 **Candidate Answer:** 25

QID: 162 - The ratio of selling price to the cost price is 13: 17. What is the loss percentage?

विक्रय मूल्य का क्रय मूल्य से 13: 17 का अनुपात है। हानि प्रतिशत क्या है?

Options:

- **1**) 23.52
- **2**) 27.74
- **3**) 18.62
- 4) 19.45

Correct Answer: 23.52 Candidate Answer: 23.52

QID: 163 - Puneet purchases 5 dozens of oranges at the rate of Rs 120 per dozen. He sold each one of them at the rate of Rs 11.5. What is the profit (in percentage) of Puneet?

पुनित 120 रु प्रति दर्जन की दर से 5 दर्जन संतरे खरीदता है। वह उनमे से प्रत्येक को 11.5 रु की दर से बेचता है। पुनित का लाभ (प्रतिशत में) क्या है?

Options:

- **1**) 18
- **2**) 30
- **3**) 12
- 4) 15

Correct Answer: 15 **Candidate Answer:** 15

QID: 164 -

What is the simplified value of $\sqrt{18} - \frac{1}{\sqrt{2}}$?

$$\sqrt{18} - \frac{1}{\sqrt{2}}$$
 an सरलीकृत मान क्या है?

Options:

- **1**) 5/√2
- **2**) 5√2
- **3**) 2√5
- **4**) 2/√5

Correct Answer: $5/\sqrt{2}$ Candidate Answer: $5/\sqrt{2}$

QID: 165 - Some carpenters promised to do a job in 15 days but 3 of them were absent and remaining did the job in 20 days. What was the original number of carpenters?

क्छ बढ़ड्यों ने एक कार्य 15 दिन में करने का वचन दिया। परंतु उनमें से 3 अन्पस्थित थे तथा शेष ने कार्य 20 दिन में पूरा कर दिया। बढ़ड्यों की वास्तविक संख्या क्या थी?

Options:

- **1**) 10
- **2**) 15
- **3**) 12
- 4) 14

Correct Answer: 12 **Candidate Answer:** 12

QID: 166 - A truck moves at the speed of 90 km/hr after repairing and moves at the speed of 80 km/hr before repairing. It covers x distance in 8 hours after repairing. How much time (in hours) will it take to cover 4x distance before repairing?

एक ट्रक मरम्मत कराने के पश्वात 90 कि.मी. प्रति घंटा की गति से चलता है तथा मरम्मत कराने से पहले 80 कि.मी. प्रति घंटा की गति से चलता है। मरम्मत कराने के पश्वात वह x दूरी को 8 घंटे में तय करता है। मरम्मत कराने से पहले 4x दूरी को तय करने में कितना समय (घंटों में) लेगा?

Options:

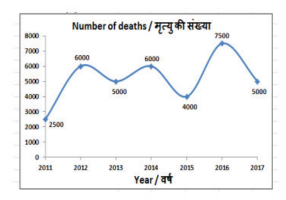
- **1**) 48
- **2**) 40
- **3**) 36
- 4) 28

Correct Answer: 36 Candidate Answer: 36

QID: 167 -

The line graph shows the number of deaths due to road accidents in a certain state. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ एक विशिष्ट राज्य में सड़क दुर्घटनाओं के कारण होने वाली मौतों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



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

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

Options:

1) 2013

2) 2012

3) 2014

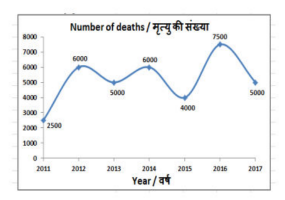
4) 2016

Correct Answer: 2013 Candidate Answer: 2013

QID: 168 -

The line graph shows the number of deaths due to road accidents in a certain state. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ एक विशिष्ट राज्य में सड़क दुर्घटनाओं के कारण होने वाली मौतों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What was the difference in the number of deaths between the years 2011 and 2013?

वर्ष 2011 और 2013 के बीच ह्ई मृत्यु की संख्या में क्या अंतर था?

Options:

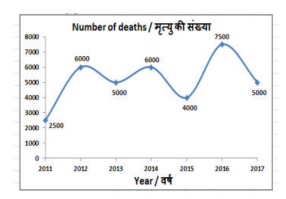
- **1**) 3500
- **2**) 2000
- 3) 2500
- 4) 3000

Correct Answer: 2500 Candidate Answer: 2500

QID: 169 -

The line graph shows the number of deaths due to road accidents in a certain state. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ एक विशिष्ट राज्य में सड़क दुर्घटनाओं के कारण होने वाली मौतों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



The number of deaths in 2014 were greater than that in 2017 by

2017 की तुलना में 2014 में ह्ई मृत्यु की संख्या _____ से अधिक थी।

Options:

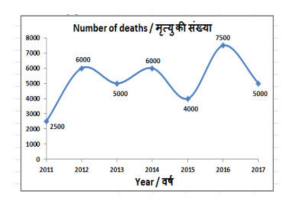
- **1**) 50%
- **2**) 40%
- 3) 20%
- 4) 14.2%

Correct Answer: 20% Candidate Answer: 20%

QID: 170 -

The line graph shows the number of deaths due to road accidents in a certain state. Study the diagram and answer the following questions.

यह रेखा ग्राफ एक विशिष्ट राज्य में सड़क दुर्घटनाओं के कारण होने वाली मौतों की संख्या को दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If on an average Rs 50 lakhs was paid as insurance for each death due to a road accident, then how much insurance was paid (in Rs crore) in the year 2016?

यदि सड़क दुर्घटना के कारण हुई प्रत्येक मौत के लिए औसतन 50 लाख रु बीमा के रूप में भुगतान किया गया था, तो वर्ष 2016 में कितना बीमा (करोड़ रु.में) दिया गया था?

Options:

- **1**) 3750 **2**) 4750
- **3**) 3250
- **4**) 4250

Correct Answer: 3750 Candidate Answer: 3750

QID: 171 - The side of an equilateral triangle is 14 cm. Find its area (in cm²).

एक समबाह् त्रिभुज की भुजा 14 सें.मी. है। इसका क्षेत्रफल (वर्ग सें.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

- **1**) 64√3 **2**) 49√2
- **3**) 64√2
- **4**) 49√3

Correct Answer: $49\sqrt{3}$ **Candidate Answer:** $49\sqrt{3}$

QID: 172 - If the perimeter of a semi-circle is 36 cm, then find its radius (in cm).

यदि एक अर्ध-वृत्त की परिमाप 36 सं.मी. है, तो इसकी त्रिज्या (सं.मी. में) ज्ञात करें।

Options:

- **1**) 7
- **2**) 14 **3**) 13
- **4**) 26

Correct Answer: 7

Candidate Answer: 7

QID: 173 - Find the curved surface area (in cm²) of a right circular cylinder of diameter 28 cm and height 12 cm.

28 सें.मी. व्यास और 12 सें.मी. ऊंचाई वाले एक लम्ब वृत्तीय बेलन के वक्र सतह का क्षेत्रफल (वर्ग सें.मी. में) जात करें।

Options:

1) 968

2) 924 **3**) 856 **4**) 1056

Correct Answer: 1056 **Candidate Answer:** 1056

QID: **174** - What is the value of $(\tan 30^{\circ} - \sqrt{3}/2)$?

(tan30⁰ - $\sqrt{3}$ /2) का मान क्या है?

Options:

1) $-1/2\sqrt{3}$

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

3) (2-√3)/2

4) 1/6

Correct Answer: $-1/2\sqrt{3}$ Candidate Answer: $-1/2\sqrt{3}$

QID: 175 - Δ DEF is right angled at E. If cotD = 5/12, then what is the value of sinF?

ΔDEF में E पर समकोण है। यदि cotD = 5/12, तो sinF का मान क्या है?

Options:

1) 5/12

2) 13/5

3) 5/13

4) 13/12

Correct Answer: 5/13 **Candidate Answer:** 5/13

QID: 176 - In which one of the following places was Asia's first Export Processing Zone (EPZ) set up?

निम्नलिखित में से किस स्थान पर एशिया के पहले निर्यात प्रसंस्करण क्षेत्र (EPZ) की स्थापना हुई थी?

Options:

1) Santa Cruz

सांता क्रूज

2) Kandla

कांडला

3) Cochin

कोचीन

4) Surat

सूरत

Correct Answer: Kandla

कांडला

Candidate Answer: Surat

सूरत

QID: 177 - First time which year the Railway Budget and the General Budget were presented separately?

रेलवे बजट और सामान्य बजट को सर्वप्रथम अलग-अलग किस वर्ष प्रस्तुत किया गया था?

Options:

1) 1923

2) 1947

3) 1952

4) 1977

Correct Answer: 1923

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 178 - The ruler of which dynasty of South India assumed the title of Dharmaraj?

दक्षिण भारत के किस वंश के शासक ने धर्मराज की उपाधि धारण की?

Options:

1) Wakatak

वाकाटक

2) Pallava

पल्लव

3) Kadamb

कदम्ब

4) Western Ganga

पश्चिमी गंग

Correct Answer: Western Ganga

पश्चिमी गंग

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 179 - Which of the following was a major industry in the Mughal period?

निम्नलिखित में से कौन म्गलकाल में एक प्रमुख उद्योग था?

Options:

1) Pearl production

मोती उत्पादन

2) Silk cloth

सिल्क वस्त्र

3) Cotton cloth

सूती वस्त्र

4) No option is correct.

कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: Cotton cloth

सूती वस्त्र

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 180 - Which of the following is the largest satellite of the Solar System?

सौरमण्डल का सबसे बड़ा उपग्रह निम्नलिखित में से कौन है?

Options:

1) Titan

टाइटन

2) Miranda

मिराण्डा

3) Moon

चंद्रमा

4) Ganymede

गैनीमीड

Correct Answer: Ganymede

गैतीमीद

Candidate Answer: Ganymede

गैनीमीड

QID: 181 - Which geographical division of India is the oldest?

भारत का कौन-सा भू-आकृतिक विभाग प्राचीनतम है?

Options:

1) Northern mountainous region

उत्तरी पर्वतीय प्रदेश

2) Ganga-Brahmaputra Plain

गंगा-ब्रह्मपुत्र का मैदान

3) Peninsular

प्रायद्वीपीय

4) Coastal plain

सम्द्रतटीय मैदान

Correct Answer: Peninsular

प्रायद्वीपीय

Candidate Answer: Northern mountainous region

उत्तरी पर्वतीय प्रदेश

QID: 182 - Who is considered the promoter of Bhakti Movement in Bengal?

बंगाल में भक्ति आन्दोलन का प्रवर्तक किसे माना जाता है?

Options:

1) Chaitanya

चैतन्य

2) Ramanand

रामानन्द

3) Namdev

नामदेव

4) Ramanuj

रामान्ज

Correct Answer: Chaitanya

चैतन्य

Candidate Answer: Chaitanya

चैतन्य

QID: 183 - Which of the following has become the first country in the world to pay equal salary to men and women?

निम्नलिखित में से कौन पुरुषों और महिलाओं का समान वेतन देने वाला विश्व का पहला देश बन गया है?

Options:

1) Iceland

आइसलैण्ड

2) Denmark

डेनमार्क

3) Sweden

स्वीडन

4) Russia

रूस

Correct Answer: Iceland

आइसलैण्ड

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 184 - Who was conferred with the 2017 Nobel Prize for Literature?

वर्ष 2017 के साहित्य के नोबेल प्रस्कार से किसे सम्मानित किया गया था?

Options:

1) Bob Dylan

बॉब डिलन

2) Kazuo Ishiguro

काज्ओ इशग्रो

3) Oliver Hart

ओलिवर हार्ट

4) Yoshinori Ohsumi

योशिनोरी ओसुमी

Correct Answer: Kazuo Ishiguro

काजुओ इशगुरो

Candidate Answer: Bob Dylan

बॉब डिलन

QID: 185 - The Official Residence-cum-Office of the President of Bangladesh is called ______

बांग्लादेश के राष्ट्रपति का आधिकारिक निवास-सह-कार्यालय _____ कहा जाता है।

1) Dhaka House

ढाका हाउस

2) Sonar Bangla

सोनार बांग्ला

3) Bangabhaban

बंगा भवन

4) No option is correct. कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Bangabhaban

बंगा भवन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 186 - Metals are generally _____.

I. Ductile

II. Malleable

III. Poor conductors of heat

सामान्यतः धात्एँ ____ होती हैं।

I. आधातवर्घनीय

Ⅱ. तन्य

Ⅲ. उष्मा की क्चालक

Options:

1) Only I and II

केवल I तथा II

2) Only I and III

केवल I तथा III

3) Only II and III

केवल II तथा III

4) All I, II and III

I, II तथा III सभी

Correct Answer: Only I and II

केवल I तथा II

Candidate Answer: Only I and II

केवल I तथा II

QID: 187 - According to Dalton's Atomic Theory, the smallest indivisible particles of matter is called ______.

डाल्टन के परमाण् सिद्धांत के अनुसार, पदार्थ का सूक्ष्मतम अविभाज्य कण _____ कहलाता है।

Options:

1) molecule

अणु

2) atom

परमाण्

3) compound

यौगिक

4) element

तत्व

Correct Answer: atom

परमाण्

Candidate Answer: atom

परमाणु

QID: 188 - Who appoints Chief Election Commissioner of India?

भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त को कौन नियुक्त करता है?

Options:

W21/2018	Staff Selection Commission
1) The President of India	
भारत के राष्ट्रपति	
2) Prime Minister of India	
भारत के प्रधानमंत्री	
3) Chief Justice of India	
भारत के मुख्य न्यायाधीश	
4) Home Minister of India	
भारत के गृहमंत्री	
Correct Answer: The President of India	
भारत के राष्ट्रपति	
Candidate Answer: Chief Justice of India	
भारत के मुख्य न्यायाधीश	
QID: 189 - Who among the following holds the office during the plant	easure of President?
I. Attorney General of India	
II. Governors of states III. Comptroller and Auditor General of India	
m. Competitioner and Addition General of India	
निम्नलिखित में किसका कार्यकाल राष्ट्रपति की इच्छा पर निर्भर करता है?	
I. भारत के महान्यायवादी	
II. राज्यों के राज्यपाल	
III. भारत के नियंत्रक तथा महालेखा परीक्षक	
Options:	
1) Only I	
केवल I	
2) Both I and II	
I तथा II दोनों 3) Both I and III	
3) Both Fand III I तथा III दोनों	
4) Both II and III	
¥) इंग्ला प्रतास प्रा Ⅱ तथा Ⅲ दोनों	
Correct Answer: Both I and II	
I तथा II दोनों	
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]	
QID: 190 - Which of the following protects the inner lining of the st	comach from the action of the hydrochloric acid under the normal conditions?
निम्नलिखित में से कौन सा सामान्य परिस्थितियों में अमाशय के आंतरिक अस्त	या की बादबोग्रजोगिक शास्त्र से रश्य कारण है?
	१९ यम हाइड्राक्लारिय जन्ल स रह्या परिता है।
Options: 1) Vilii	
a र मा विल्ली	
2) Mucus	
भेष्मा श्रेष्मा	
3) Saliva	
लार	
4) Digestive Juices	
पाचक रस	
Correct Answer: Mucus	
क्षेष्मा	
Candidate Answer: Mucus	
क्षेप्मा	
QID: 191 are details of appearance or behavior or in other	er words, a particular form or a particular function in classification of organisms.
जीवों के वर्गीकरण में, आकृति अथवा व्यवहार का विवरण अथवा दूसरे	र शब्दों में विशेष स्वरूप अथवा विशेष प्रकार्य हैं।
Options: 1) Speciation	

 $http://thepracticetest.in/cs_chsl_18/response_questions.php?t_id=MDcwMzlwMTg=\&appid=1368062d74107fc05177712c90c3885c$

जाति उद्भव

2) Evolution विकास

3) Characteristics

अभिलक्षण

4) Illustration

दृष्टांत

Correct Answer: Characteristics

अभिलक्षण

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 192 - 97% of the total debt of all state power distribution companies has been covered till June 2017 under the 'UDAY' scheme. What does 'D' stand for in 'UDAY'?

सभी राज्यों की बिजली वितरण कंपनियों के कुल ऋण का 97% जून 2017 तक उदय (यूडीएवाई) योजना के अंतर्गत कवर कर लिया गया है। उदय (यूडीएवाई) में 'डी' का क्या अर्थ है?

Options:

1) Debt

डेब्ट

2) DISCOM

डिस्कॉम

3) Distribution

डिस्ट्रीब्यूशन

4) No option is correct.

कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: DISCOM

डिस्कॉम

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 193 - The secret Zuma Mission for United States government has been launched on board of SpaceX's _____ rocket.

म्पेस-एक्स के _____ रॉकेट द्वारा संयुक्त राज्य सरकार के लिए गुप्त जूमा अभियान लॉन्च किया गया।

Options:

1) Falcon 9

फैल्कन 9

2) Falcon 1

फैल्कन 1

3) Falcon 3

फैल्कन 3

4) Falcon 5

फैल्कन 5

Correct Answer: Falcon 9

फैल्कन 9

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 194 - The 'National Trade Facilitation Action Plan' has been formulated for implementation of World Trade Organisation's Trade Facilitation Agreement (TFA). It will be implemented in between the years ______.

विश्व व्यापार संगठन के व्यापार सुविधा समझौते (टीएफए) के कार्यान्वयन के लिए 'राष्ट्रीय व्यापार सुविधा कार्य योजना' तैयार की गई है। यह वर्ष _____ के मध्य में लागू किया जाएगा।

Options:

1) 2017-20

2) 2018-20

3) 2018-21

4) 2019-22

Correct Answer: 2017-20

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 195 - The Government of India has been actively working on the provisions of 'FRDI' Bill, 2017. What does 'D' stand for in 'FRDI'?

/21/2018	Staff Selection Commision
भारतीय सरकार 'एफआरडीआई' बिल, 2017 के प्रावधानों पर सक्रिय रूप	में काम कर रही है। एफ भारदी भार्द में 'दी' का क्या भर्थ है?
Options: 1) Destruction डिस्ट्रक्शन 2) Demand डिमांड 3) Deposit डिपॉजिट 4) Department डिपार्टमेंट Correct Answer: Deposit	(1 410) 41(((1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1
डिपॉजिट Candidate Answer: Department डिपार्टमेंट	
QID: 196 - Calculate the pressure (in Pa) if a thrust of 800 N i	is applied to an area of 16 m ² .
यदि 800 N का प्रणोद 16 वर्ग मी. क्षेत्र पर लगाया जाता है तो दाब की ग	णना (Pa में) करें।
Options: 1) 128 2) 100 3) 64 4) 50 Correct Answer: 50 Candidate Answer: 128	
QID: 197 - The SI unit of acceleration is	
त्वरण का एसआई मात्रक है। Options: 1) ms ⁻¹ 2) ms ⁻² 3) ms ² 4) m/s	
Correct Answer: ms ⁻²	
Candidate Answer: ms ⁻²	
QID: 198 - Warm air is	
गर्म वायु। Options: 1) heavier than cold air hence warm air rises up	
ठंडी वायु से भारी होती है और इसलिए गर्म हवा ऊपर उठती है	
2) lighter than cold air hence warm air moves down	

- ठंडी वायु से हल्की होती है इसलिए गर्म हवा नीचे की ओर जाती है
- 3) lighter than cold air hence warm air rises up ठंडी वायु से हल्की होती है और इसलिए गर्म हवा ऊपर उठती है
- 4) heavier than cold air hence warm air moves down ठंडी वायु से भारी होती है और इसलिए गर्म हवा नीचे की ओर जाती है

Correct Answer: lighter than cold air hence warm air rises up ठंडी वायु से हल्की होती है और इसलिए गर्म हवा ऊपर उठती है

Candidate Answer: lighter than cold air hence warm air rises up ठंडी वायु से हल्की होती है और इसलिए गर्म हवा ऊपर उठती है

QID: 199 - Which of the statements given below are correct?

- A) Rafael Nadal won the Tennis 2017 Australian Open Men's Singles.
- B) In 2017, Maverick Viñales raced in MotoGP for Yamaha.
- C) In 2017, Lewis Hamilton raced in Formula One for Ferrari.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A) रफ़ाएल नडाल ने टेनिस 2017 का ऑस्ट्रेलियन ओपन मेन्स सिंगल्स खिताब जीता।
- B) वर्ष 2017 में मावेरिक विनालेस ने यामाहा के लिए मोटोजीपी में दौड़ लगाई।
- C) वर्ष 2017 में लुईस हैमिल्टन ने फेरारी के लिए फ़ॉर्मूला वन में हिस्सा लिया।

Options:

1) Only B

केवल B

2) Only C

केवल C

3) B and C

B और C

4) A and B

A और B

Correct Answer: Only B

केवल B

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 200 - In Microsoft Word, first line and hanging are special forms of ______.

माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, पहली पंक्ति और हैंगिंग ____ के विशेष प्रकार हैं।

Options:

1) Alignment

संरेखण (अलाइनमेंट)

2) Spacing

स्पेसिंग

3) Effects

प्रभाव (इफैक्ट)

4) Indentation

इन्डेन्टेशन

Correct Answer: Indentation

इन्डेन्टेशन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]