Click to Print logout Challenges



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'.

I was (1)/ a pilot (2)/ here a month ago. (3)/ No error (4) Options:

**2**) 2

**3**) 3 4)4

Correct Answer: 4 Candidate Answer: 1

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'.

The scientific need for simple, stable and internationally (1)/ accepted systems for naming objects of the natural world has been (2)/ generated many formal nomenclatural systems. (3)/ No error (4)

#### Options:

**1**) 1

**2**) 2

**3**) 3 **4**) 4

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 2

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.

\_ the promotion. He was not ready \_\_\_

### Options:

1) for

**2**) in

**3**) of 4) because

Correct Answer: for Candidate Answer: 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.

One can understand the importance of faith by \_\_\_\_\_ a world without faith.

### Options:

- 1) discovering
- 2) identifying
- 3) imagining
- 4) interpreting

Correct Answer: imagining

Candidate Answer: imagining

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

#### Terse

### Options:

- 1) Brief
- 2) Prolix
- 3) Lengthy

4) Wordy

Correct Answer: Brief

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.

#### **Poignant**

#### Options:

- 1) Emotional
- 2) Soothing
- 3) Cold
- 4) Luxurious

Correct Answer: Emotional Candidate Answer: Luxurious

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

### Usurp

#### Options:

- 1) Annex
- 2) Displace
- 3) Grab
- 4) Surrender

Correct Answer: Surrender Candidate Answer: Surrender

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

### Clammy

### Options:

- 1) Sweaty
- 2) Wet
- 3) Misty
- 4) Dry

Correct Answer: Dry

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

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

#### During the restoration,

P: ancient institutions were to Q: changing but traditional society

R: be the corner stones of a

### Options:

- 1) QPR
- 2) PRO
- 3) RQP 4) PQR

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: PRQ

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.

### She saw you and her.

### Options:

- 1) You and she was seen by her.
- 2) You and she were seen by her.
- 3) You and she seen by her.
- 4) You and she see by her.

Correct Answer: You and she were seen by her. Candidate Answer: You and she were seen by her.

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.

### "Run away, children," said their uncle.

### Options:

- 1) The uncle asked them to run away.
- 2) The uncle wanted them to run away.
- 3) Their uncle told the children to run away.
- 4) Their uncle say run away, children.

Correct Answer: Their uncle told the children to run away. Candidate Answer: The uncle asked them to run away.

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.

	1
Options:	
1) Milennium 2) Milenium	
3) Millennium	
4) Millenium	
Correct Answer: Millennium	
Candidate Answer: Millennium	
QID : 113 - In the following passage, some of the words have be four alternatives.	een left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the
	_ between individual liberty and occupational obligations. The Indian teacher is stuck in
tremendous technological, political and sociocultural changes, w	which are having impact on performance and lifestyle. It goes without saying that teachers in
between the teacher and the taught.	ransformational and humane skills by helping bridge the deep-rooteddistance
between the teacher and the taught.	
constant balancing between individual liberty	
Options: 1) act	
2) acts	
3) acting	
4) actor	
Correct Answer: act	
Candidate Answer: act	
QID: 114 - In the following passage, some of the words have be four alternatives.	een left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the
Teachers worldwide are stuck in a constant balancing	_ between individual liberty and occupational obligations. The Indian teacher is stuck in
tremendous technological, political and sociocultural changes, w	vhich are having impact on perfo <mark>rmance and li</mark> festyle. It goes without saying that teachers ii
	ransformational and humane ski <mark>lls by</mark> hel <mark>ping brid</mark> ge the deep-rooted distance
between the teacher and the taught.	
Indian teacher is stuck in tremendous technological,	
Options:	
1) also	
2) too 3) all	
4) very	
Correct Answer: also	
Candidate Answer: also	
	en left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the
four alternatives.	
Teachers worldwide are stuck in a constant balancing	_ between individual liberty and occupational obligations. The Indian teacher is stuck in
tremendous technological, political and sociocultural changes, w	vhich are having impact on performance and lifestyle. It goes without saying that teachers in
	ransformational and humane skills by helping bridge the deep-rooted distance
between the teacher and the taught.	
which are having impact on performance	
Options:	
1) a	
2) the 3) an	
4) one	
Correct Answer: an	
Candidate Answer: an	
$\ensuremath{QID}$ : 116 - In the following passage, some of the words have be four alternatives.	een left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the
Teachers worldwide are stuck in a constant halancing	_ between individual liberty and occupational obligations. The Indian teacher is stuck in
tremendous technological, political and sociocultural changes, w	which are having impact on performance and lifestyle. It goes without saying that teachers in
India need to redefine and adjust their to develop to	ransformational and humane skills by helping bridge the deep-rooted distance
between the teacher and the taught.	
and adjust their to develop transformational	
Options:	
1) think 2) thoughtful	
3) thought	
4) thinking	
Correct Answer: thinking	

Candidate Answer: thought

QID: 117 - 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.
Teachers worldwide are stuck in a constant balancing between individual liberty and occupational obligations. The Indian teacher is stuck in tremendous technological, political and sociocultural changes, which are having impact on performance and lifestyle. It goes without saying that teachers in India need to redefine and adjust their to develop transformational and humane skills by helping bridge the deep-rooted distance between the teacher and the taught.
the deep-rooted distance between the
Options:  1) psychology 2) psychological 3) psychologically 4) psychologise
Correct Answer: psychological  Candidate Answer: psychology
QID: 118 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.
Choose a soft option
Options:  1) Choose a comfortable place to spend the night.  2) Target the weaker players to win the match.  3) Do the thing that is easiest or least likely to cause trouble in a particular situation.  4) Always choose comfort over hardship.
Correct Answer: Do the thing that is easiest or least likely to cause trouble in a particular situation.
Candidate Answer: Do the thing that is easiest or least likely to cause trouble in a particular situation.
QID: 119 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.
Achilles' heel
Options:  1) A weakness which turns out to be a strength.  2) A weakness or vulnerable point.  3) A strength which eventually becomes your weakness.  4) The point where you have converted your weakness into your strength.  Correct Answer: A weakness or vulnerable point.  Candidate Answer: A weakness or vulnerable point.
QID: 120 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.
Concern for one's own area or region at the expense of national or supranational unity  Options:  1) Eschew 2) Immolation 3) Cede 4) Provincialism  Correct Answer: Provincialism  Candidate Answer: Provincialism
QID: 121 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.
A small piece of burning or glowing coal or wood in a dying fire Options:  1) Lumber 2) Copse 3) Grove 4) Ember Correct Answer: Ember Candidate Answer: Ember
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".
By now that garden (had been reduced) to an insignificant muddy patch.  Options:  1) has to reduced  2) have been reduced  3) had been reducing  4) no improvement

Correct Answer: no improvement
Candidate Answer: had been reducing

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".

We could not afford (to paying) the entire sum.

### Options:

1) paid

2) pays

3) to pay

4) no improvement Correct Answer: to pay Candidate Answer: to pay

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.

#### On inquiry at the

A-that there were several through B-railway station we were informed C-trains to Dehradun every day

### Options:

1) BAC 2) ACB

2) ACB 3) ABC

**4**) CBA

Correct Answer: BAC
Candidate Answer: BAC

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) orientasion
- 2) oriantasion
- 3) oriantation
- 4) orientation

**Correct Answer:** orientation **Candidate Answer:** orientation

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

Ship: Water::?:?

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

जहाज़ : जल : : ? : ?

### Options:

1) Track : Train पटरी : रेलगाड़ी 2) Truck : Road ट्रक : सड़क 3) Land : Lion भूमि : सिंह 4) Road : Cycle सड़क : साइकिल

Correct Answer: Truck: Road

ट्रक : सड़क

Candidate Answer: Truck : Road

ट्रक : सड़क

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

45:60::?:?

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

45 : 60 : : ? : ? Options:

1) 25:30 2) 65:90 3) 35:45 4) 55:70

Correct Answer: 55 : 70 Candidate Answer: 55 : 70

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

MCG: NDH::?:?

निम्नलिखितप्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर युग्म को चुनिए।

MCG: NDH::?:?
Options:
1) IOT: JPU
2) JMP: LOR
3) RTP: SUR
4) FPL: GQN

Correct Answer: IOT : JPU Candidate Answer: IOT : JPU

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) Rain

वर्षा

2) Steam

भाप

**3**) Ice बर्फ

**4**) Evaporation वाष्पीकरण

Correct Answer: Evaporation

वाष्पीकरण

Candidate Answer: Ice

त्रफी

QID: 130 - In the following question, four number pairs are given. The number on left side of (-) is related to the number on the right side of (-) with some Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the

नीचे दिए गए प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं। (–) के बायीं ओर दी संख्या (–) के दायीं ओर दी गई संख्या से तर्क/नियम से सम्बंधित है। तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

#### Options:

1) 29 - 34 2) 32 - 37

**3**) 34 – 39

**4**) 24 – 28

Correct Answer: 24 - 28 Candidate Answer: 24 - 28

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) BDF

2) LNP 3) TVX

4) JLP

Correct Answer: JLP
Candidate Answer: JLP

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

- 1. Wan
- 2. Want
- 3. Walker
- 4. Wag
- 5. Wake

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

- 1. Wan
- 2. Want
- 3. Walker
- 4. Wag
- 5. Wake

# **Options: 1**) 41523

- **2**) 45312
- **3**) 51243
- **4**) 34521

Correct Answer: 45312

Candidate Answer: 41523

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

9, 16, 13, 12, 17, 8, ?, ?

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

9, 16, 13, 12, 17, 8, ?, ?

**Options: 1**) 21, 4 **2**) 4, 21 **3**) 9, 12

**4**) 12, 18

Correct Answer: 21, 4 Candidate Answer: 21, 4

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

FL, IO, LR, ?, RX

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।

FL, IO, LR, ?, RX

Options:

**1**) OP

**2**) OU

**3**) PS **4**) QT

Correct Answer: OU Candidate Answer: OU

QID: 135 - Present age of Vikas and Raman are in the ratio of 6: 5 respectively. If the present age of Rohan is 98 years and the present age of Vikas is 3/7 of the the present age of Rohan, then after how many years the ages of Vikas and Raman would be in the ratio of 7:6?

विकास तथा रमन की वर्तमान आयु क्रमशः 6 : 5 के अनुपात में है। यदि रोहन की वर्तमान आयु 98 वर्ष है तथा विकास की वर्तमान आयु, रोहन की वर्तमान आयु की 3/7 है, तो कितने वर्ष पश्चात विकास तथा रमन की आयु 7 : 6 के अनुपात में होगी?

Options:

**1**) 6 **2**) 7

**3**) 5

**4**) 8

Correct Answer: 7
Candidate Answer: 7

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

### Headstrong

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

### Headstrong

Options:

1) Gang

2) Head 3) Sead

4) Strong

Correct Answer: Gang Candidate Answer: Gang

QID: 137 - In a certain code language, "LATIN" is written as "ODWLQ". How is "ROUTE" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "LATIN" को "ODWLQ" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "ROUTE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) HWXRU

2) URXWH

3) HTZAH

4) VRVLH

Correct Answer: URXWH
Candidate Answer: URXWH

Download Moe Papes Fom www.GovtJobsAlet.In QID: 138 - In a certain code language, 'x' represents '+', '+' represents 'x', '-' represents '+' and '+' represents '-'. Find out the answer to the following question. 13 + 8 x 2 ÷ 25 - 10 = ? किसी निश्चित कोड भाषा में 'x' , '+' को प्रदर्शित करता है, '÷' , 'x' को प्रदर्शित करता है, '-', '÷' को प्रदर्शित करता है और '+', '-' को प्रदर्शित करता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर ज्ञात करें। 13 + 8 x 2 ÷ 25 - 10 = ? Options: 1) 46 **2**) 10 **3**) 49 4) 19 Correct Answer: 10 Candidate Answer: 10 QID: 139 - The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?  $26 - 2 \times 30 \div 6 + 16 = 20$ निम्नलिखित समीकरण गलत है। इस समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में अदला-बदली करना चाहिए?  $26 - 2 \times 30 \div 6 + 16 = 20$ Options: 1) ÷ and x ÷<sup>′</sup>और x 2) - and + - और **+** 3) x and x और -4) ÷ and -÷ और -Correct Answer: - and + - और + Candidate Answer: - and + - और + QID: 140 - If 3!5 = 30, 6!1 = 12 and 5!8 = 80, then find the value of 2!2 = ? यदि 3!5 = 30, 6!1 = 12 और 5!8 = 80, तो 2!2 = ? का मान ज्ञात करें। Options: 1) 28 **2**) 12 3)8 4) 32 **Correct Answer: 8** Candidate Answer: 8 QID: 141 - Which of the following terms follows the trend of the given list? XXXXXXY, XXXXXYY, XXXXYYY, XXXYYYY, XXYYYYY, निम्नलिखित में से कौन सा पद दी गयी सूची के क्रम के अनुसार है? XXXXXXY, XXXXXYY, XXXXYYY, XXXYYYY, XXYYYYY, Options: 1) XXXXXXX 2) XXXXXXY 3) XYYYYYY 4) XXXXXYY Correct Answer: XYYYYYY **Candidate Answer: XYYYYYY** 

QID: 142 - A school bus travels 5 km West, then turns South and travels 7 km, then turns East and travels 5 km, then turns to its left and travels 2 km. Where is it now with respect to the starting position?

एक स्कूल बस पश्चिम की तरफ 5 कि.मी. यात्रा करती है, फिर दक्षिण दिशा में मुड़ जाती है और आगे 7 कि.मी. की यात्रा करती है, फिर पूर्व में मुड़ जाती है और आगे 5 कि.मी. की यात्रा करती है, फिर अपने बायी ओर मुड़ जाती है और आगे 2 कि.मी. की यात्रा करती है।अपने प्रारंभ की स्थिति के संबंध में यह बस अब कहां है?

Options:

1) 5 km South

5 कि.मी. दक्षिण

**2**) 9 km South 9 कि.मी. दक्षिण

3) 5 km North

5 कि.मी. उत्तर

4) 9 km North

9 कि.मी. उत्तर

Correct Answer: 5 km South

5 कि.मी. दक्षिण

Candidate Answer: 5 km South

5 कि.मी. दक्षिण

**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: All cards are labels Statement II: No posters are labels

**Conclusion I:** No cards are posters **Conclusion II:** Some posters are cards

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 सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है की दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन I: सभी कार्ड लेबल होते हैं

कथन II: कोई भी पोस्टर लेबल नहीं होता हैं

निष्कर्ष I: कोई भी कार्ड पोस्टर नहीं होता हैं निष्कर्ष II: कुछ पोस्टर कार्ड होते हैं

Options:

1) Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष । सही है

2) Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष ॥ सही है

**3**) Both conclusions I and II follow दोनों निष्कर्ष I और II सही है

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

Correct Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष। सही है

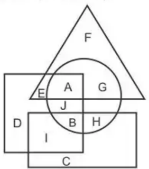
Candidate Answer: Both conclusions I and II follow

दोनों निष्कर्ष । और ॥ सही है

QID: 144 -

In the following figure, rectangle represents Web designers, circle represents Bloggers, triangle represents Photographers and square represents Cricketers. Which set of letters represents Web designers who are Cricketers?

निम्निलिखित आकृति में, आयत वेब डिजाइनर को प्रदर्शित करता है, वृत्त ब्लॉगर्स को प्रदर्शित करता है, त्रिभुज फोटोग्राफरों को प्रदर्शित करता है और वर्ग क्रिकेटरों को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन वेब डिजाइनर को प्रदर्शित करता है जो क्रिकेटर है?



### Options:

1) BH

2) IB

3) AG

**4**) EA

Correct Answer: IB Candidate Answer: IB

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

HRA, GQZ, FPY, EOX, ?

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।

HRA, GQZ, FPY, EOX, ?

### Options: 1) DNW

2) EMX

3) EOY

4) CMV

Correct Answer: DNW
Candidate Answer: DNW

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

2, 5, 9, 14, 20, ?

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

2, 5, 9, 14, 20, ?

#### Options:

1) 26

**2**) 27

**3**) 30

**4**) 31

Correct Answer: 27
Candidate Answer: 27

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

### Options:

**1**) (3, 12, 14)

**2**) (4, 16, 13)

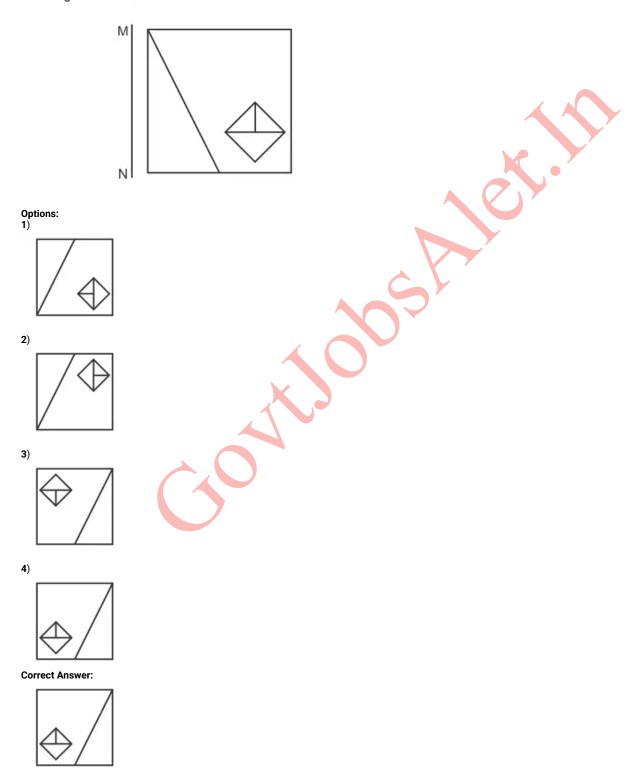
**3**) (6, 24, 19)

**4**) (5, 20, 16)

**Correct Answer:** (3, 12, 14) **Candidate Answer:** (3, 12, 14)

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?



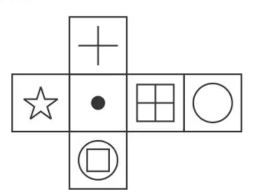
### Candidate Answer:



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 41, 32 etc and 'Z' can be represented by 57, 98 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'FARM'.

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 41, 32 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 57, 98 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'FARM' के लिए समूह को पहचानना है।

	Matrix I आव्यूह - I					
	0	1	2	3	4	
0	1	В	Α	G	J	
1	С	н	G	C	M	
2	Н	F	1	G	M	
3	С	К	В	Α	F	
4	F	В	F	G	J	

Matrix II आव्यूह - II					
	5	6	7	8	9
5	Υ	Y	Z	U	Q
6	Y	Υ	U	0	V
7	Q	Υ	Q	X	Х
8	0	T	P	0	R
9	٧	Ü	X	Z	N

### Options:

1) 23,69,13,87

2) 21,33,89,24

3) 20,97,12,65

4) 14,79,32,65

Correct Answer: 21,33,89,24 Candidate Answer: 21,33,89,24

#### OID: 151 -

Find the value of 
$$\left\{ (216)^{\frac{2}{3}} + (36)^{-\frac{1}{2}} \right\}$$
.

$$\left\{ \left(216\right)^{\frac{2}{3}} + \left(36\right)^{-\frac{1}{2}} \right\}$$
 का मान ज्ञात करें।

### Options:

$$\frac{216}{6}$$

4)

### **Correct Answer:**

#### **Candidate Answer:**

### QID: 152 - Find the number of prime factor of 20790.

20790 के अभाज्य गुणनखंड की संख्या ज्ञात करें।

### Options:

**1**) 7

**2**) 9

**3**) 11 **4**) 13

**Correct Answer:** 7

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

### QID: 153 -

If 
$$p = \sqrt{72 - \sqrt{72 - \sqrt{72 - \sqrt{72 - \dots \infty}}}}$$
 then find the value of  $2p^2 + 1$ .

यदि 
$$p = \sqrt{72 - \sqrt{72 - \sqrt{72 - \sqrt{72 - \dots \infty}}}}$$
 है, तो  $2p^2 + 1$  का मान जात करें।

### Options:

1) -129

**2**) -163

**3**) 129

**4**) 163

Correct Answer: 129 Candidate Answer: 129

### QID: 154 -

If 
$$x + y + z = 6$$
 and  $xy + zx + zy = 10$  then find the value of  $x^3 + y^3 + z^3 - 3xyz$ .

यदि 
$$x+y+z=6$$
 और  $xy+zx+zy=10$  है, तो  $x^3+y^3+z^3-3xyz$  का मान ज्ञात करें।

### Options:

**1**) 16

**2**) 26

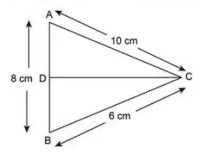
**3**) 36 **4**) 46

**Correct Answer: 36** Candidate Answer: 36

QID: 155 -

In a triangle ABC, a line is drawn from C which bisects AB at point  $\overline{\rm D}.$  Find the ratio of area of the triangles DBC and ABC.

एक त्रिभुज ABC में, C से एक रेखा खींची जाती है जो AB को D बिंदु पर सम्द्विभाजित करती है। त्रिभुज DBC और ABC के क्षेत्रफल का अनुपात जात करें।



Options:

1) 1:1

**2**) 2:1 **3**) 1:2

**4**) 1:3

Correct Answer: 1:2 Candidate Answer: 1:2



QID: 156 - The area of a right angled triangle ABC, right angled at B, is 46 sq units. A median is drawn from A to BC which intersects at D. Find the area (in sq. units) of triangle ABD.

एक समकोण त्रिभुज ABC, जो B पर समकोण है, इसका क्षेत्रफल 46 वर्ग इकाई है। A बिंदु से एक माधिय्का खींची गयी जो BC को D पर काटती है। तो त्रिभुज ABD का क्षेत्रफल (वर्ग इकाई में) ज्ञात करें।

### Options:

**1**) 12

**2**) 23

**3**) 46 **4**) 88

Correct Answer: 23

Candidate Answer: 23

QID: 157 - X and Y give an exam. Difference of their marks is 45 and the difference of their marks is 15% of the maximum marks. What is the maximum marks for the exam?

X तथा Y एक परीक्षा देते हैं। उनके अंकों का अंतर 45 है तथा उनके अंकों का अं<mark>तर अधिकतम अंक का</mark> 15% है। परीक्षा के लिए अधिकतम अंक क्या हैं?

#### Options:

**1**) 180

**2**) 450 **3**) 150

**4**) 300

Correct Answer: 300 Candidate Answer: 300

QID: 158 - If P: Q: R = 6:7:8 and R: S = 3:5, then what is P: S?

यदि P: Q: R = 6:7:8 तथा R: S = 3:5 हैं, तो P: S क्या हैं?

### Options:

**1**) 18:25

**2**) 9 : 20

3) 11:24

**4**) 16 : 45

Correct Answer: 9 : 20 Candidate Answer: 9 : 20

QID: 159 - In what ratio must a mixture of 11% sugar strength be mixed with that of 25% sugar strength so as to get a new mixture of 13% sugar strength?

11% चीनी मात्रा वाले मिश्रण को 25% चीनी मात्रा वाले मिश्रण के साथ किस अनुपात में मिलाया जाए जिससे 13% चीनी मात्रा वाला एक नया मिश्रण मिल जाए?

### Options:

**1**) 5:1

**2**) 6:1

**3**) 7:2

**4**) 10 : 3

Correct Answer: 6 : 1 Candidate Answer: 6 : 1

Download Moe Papes Fom www.GovtJobsAlet.In QID: 160 - What is the average of 90, 250, 240, 204, and 616? 90, 250, 240, 204 तथा 616 का औसत क्या है? Options: 1) 280 **2**) 210 **3**) 230 4) 255 Correct Answer: 280 Candidate Answer: 280 QID: 161 - A sum of money invested at simple interest becomes 13/10 of itself in 2 years and 6 months. What is the rate (in percentage) of interest per annum? एक राशि साधारण ब्याज पर निवेश करने पर 2 वर्ष तथा 6 महीने में स्वयं की 13/10 गुना हो जाती है। ब्याज की वार्षिक दर (प्रतिशत में) क्या है? Options: **1**) 10 **2**) 15 **3**) 12 **4**) 18 Correct Answer: 12 Candidate Answer: 10 QID: 162 - The ratio of the cost price and selling price of an article is 5:3. What is the loss percentage? एक वस्तु के क्रय मूल्य तथा विक्रय मूल्य का अनुपात 5 : 3 है। हानि प्रतिशत क्या है? Options: **1**) 40 **2**) 20 3) 66.66 4) 33.33 Correct Answer: 40 Candidate Answer: 40 QID: 163 - A shopkeeper offers the following 3 schemes. Which scheme has the maximum discount percentage? I. Two successive discounts of 30% and 20% II. Buy 4 get 7 III. Buy 4 get 3 free एक दुकानदार निम्नलिखित 3 योजनाओं का प्रस्ताव देता है। कौन सी योजना में अधिकतम छूट प्रतिशत है? I. 30% तथा 20% की दो क्रमिक छूट II. 4 खरीदें 7 पाएँ III. 4 खरीदें 3 मुफ्त पाएँ Options: 1) Only I केवल । 2) Only III केंवल III 3) Only II and III केंवल II तथा III 4) All are equal. संभी बराबर हैं। Correct Answer: Only I Candidate Answer: Only II and III केवल II तथा III QID: 164 -If  $4^x = \sqrt[7]{1024}$ , then what is the value of x? यदि  $4^x = \sqrt[7]{1024}$  है, तो x का मान क्या है? Options: 1) 5/7

**2**) 4/7

**3**) 3/7

4) 6/7

Correct Answer: 5/7 Candidate Answer: 5/7

QID: 165 - 12 men or 30 boys can complete a work in 72 days. How many days will 48 men and 24 boys will take to complete the same work?

12 पुरुष या 30 लड़के एक कार्य को 72 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 48 पुरुष उसी 24 लड़के उस कार्य को पूरा करने में कितने दिन लेगें?

Options:

1) 20

**2**) 18

**3**) 15

**4**) 25

Correct Answer: 15 Candidate Answer: 15

QID: 166 - A train starts moving from a place P at 10:00 a.m. and arrives at another place Q at 5:30 p.m. on the same day. If the speed of the train is 50 km/hr, then what will be the distance (in km) covered by the train?

एक रेलगाड़ी एक स्थान P से प्रातः 10:00 बजे चलना आरंभ करती है तथा अन्य स्थान Q पर, उसी दिन सायं 5:30 बजे पहुँचती है। यदि उस रेलगाड़ी की गति 50 कि.मी./घंटा है, तो रेलगाड़ी द्वारा तय की गई दूरी (कि.मी. में) क्या होगी?

#### Options:

1) 424

**2**) 390

**3**) 375 **4**) 225

4) 223

Correct Answer: 375 Candidate Answer: 375

QID: 167 -

The bar graph shows 1 month's sales figures of different brands of washing machines of a certain electronics store in Rs 1000s. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ़ एक विशिष्ट इलेक्ट्रॉनिक्स स्टोर के वॉशिंग मशीन के विभिन्न ब्रांडों के 1 महीने की बिक्री के आंकड़े को हजार रुपयों में दर्शाता हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Sales of which washing machine brand were the second highest?

किस वॉशिंग मशीन ब्रांड की बिक्री दूसरी सबसे उच्चतम थी?

Options:

**1**) G

**2**) D

**3**) C

**4**) A

Correct Answer: A Candidate Answer: A QID: 168 -

The bar graph shows 1 month's sales figures of different brands of washing machines of a certain electronics store in Rs 1000s. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ़ एक विशिष्ट इलेक्ट्रॉनिक्स स्टोर के वॉशिंग मशीन के विभिन्न ब्रांडों के 1 महीने की बिक्री के आंकड़े को हजार रुपयों में दर्शाता हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



What is the ratio of sales of brand G to that of brand A?

ब्रांड G और ब्रांड A की बिक्री का अनुपात क्या है?

**Options: 1**) 9 : 4

**2**) 1:2

**3**) 2:1

4) 4:9

Correct Answer: 4:9 Candidate Answer: 4:9

### QID: 169 -

The bar graph shows 1 month's sales figures of different brands of washing machines of a certain electronics store in Rs 1000s. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ़ एक विशिष्ट इलेक्ट्रॉनिक्स स्टोर के वॉशिंग मशीन के विभिन्न ब्रांडों के 1 महीने की बिक्री के आंकड़े को हजार रुपयों में दर्शाता हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



Sales of brand D was greater than that of brand B by \_\_\_\_\_.

ब्रांड D की बिक्री ब्रांड B की तुलना में \_\_\_\_\_ से अधिक थी।

### Options:

- 1) 300%
- **2**) 75%
- **3**) 100% **4**) 200%
- Correct Anom

Correct Answer: 300% Candidate Answer: 200%

QID: 170 -

The bar graph shows 1 month's sales figures of different brands of washing machines of a certain electronics store in Rs 1000s. Study the diagram and answer the following questions.

यह बार ग्राफ़ एक विशिष्ट इलेक्ट्रॉनिक्स स्टोर के वॉशिंग मशीन के विभिन्न ब्रांडों के 1 महीने की बिक्री के आंकड़े को हजार रुपयों में दर्शाता हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



If the sales figures are exclusive of tax then at the rate of 18% tax how much is the tax to be paid (in Rs) on the sales of all the 7 brands of washing machines? अगर बिक्री के आंकड़े में टैक्स शामिल नहीं है, तो 18% टैक्स की दर से सभी 7 ब्रांड वाशिंग मशीनों की बिक्री पर कितने टैक्स (रूपये में) का भुगतान करना होगा?

Options: 1) 28,800 2) 2,70,000 3) 2,88,000 4) 27,000 Correct Answer: 2,88,000
Candidate Answer: 2,88,000
QID: 171 - The area of a square is 42.25 cm². Find its perimeter (in cm).
एक वर्गाकार का क्षेत्रफल 42.25 वर्ग सेंटीमीटर है इसकी परिमाप (सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।
Options: 1) 52 2) 26 3) 28 4) 56 Correct Answer: 26 Candidate Answer: 56
QID: 172 - If the perimeter of a semicircle is 72 cm, then find its area (in cm²).
यदि एक अर्धवृत्त की परिमाप 72 सेंटीमीटर है, तो उसका क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।
Options: 1) 308 2) 616 3) 160 4) 320 Correct Answer: 308 Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 173 - The volume of a cube is 274.625 cm³. Find its side (in cm).
एक घन का आयतन 274.625 घन सेंटीमीटर है। इसकी भुजा (सेंटीमीटर में) ज्ञात करें।  Options: 1) 7.5 2) 6.5 3) 5.5 4) 3.5  Correct Answer: 6.5  Candidate Answer: 6.5
<b>QID</b> : 174 - $\triangle$ XYZ is right angled at Y. If $m \angle X = 45^\circ$ , then find the value of (cosecZ + $\sqrt{3}/2$ ).
$\Delta$ XYZ में Y पर समकोण है। यदि m∠X = 45° है, तो (cosecZ + √3/2) का मान ज्ञात करें।
Options: 1) $(2\sqrt{2}+\sqrt{3})/2$ 2) $5/6$ 3) $(1+2\sqrt{3})/2$ 4) $(\sqrt{2}+1)/\sqrt{2}$ Correct Answer: $(2\sqrt{2}+\sqrt{3})/2$ Candidate Answer: $(2\sqrt{2}+\sqrt{3})/2$
<b>QID:</b> 175 - $\triangle XYZ$ is right angled at Y. If $\sin X = 4/5$ , then what is the value of $\cos Z$ ?
ΔΧΥΖ में Y पर समकोण है। यदि sinX = 4/5 है, तो cosZ का मान क्या है? <b>Options:</b> 1) 3/4
<b>2</b> ) 5/3
<b>3</b> ) 4/5
4) 4/3 Correct Answer: 4/5 Candidate Answer: 4/5
QID: 176 - A growing country is one with there.
एक विकासशील देश वह है, जहां है।

### Options: 1) rising GNP at constant prices स्थिर मूल्य पर वृद्धिमान जीएनपी 2) rising GNP at current prices वर्तमान मूल्य पर वृद्धिमान जीएनपी 3) constant GNP at constant prices स्थिर मूल्य पर स्थिर जीएनपी 4) No option is correct. कोई विकल्प सही नहीं है। Correct Answer: rising GNP at constant prices स्थिर मूल्य पर वृद्धिमान जीएनपी Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ] QID: 177 - The per capita income in India was `20 in 1867-68, was ascertained for the first time by\_ भारत में प्रति व्यक्ति आय 1867-68 में 20 थी, पहली बार यह \_\_\_ \_ ने सुनिश्चित किया था। Options: 1) MG Ranade एम.जी. रानाडे 2) Sir W Hunter सर डब्ल्यू. हंटर 3) RC Dutt आर.सी. दत्त 4) Dadabhai Naoroji दादाभाई नौरोजी Correct Answer: Dadabhai Naoroji दादाभाई नौरोजी Candidate Answer: Dadabhai Naoroji दादाभाई नौरोजी QID: 178 - Which of the following rulers was not related to Sangam State Chear? निम्न में से कौन-सा शासक संगम राज्य चेर से संबंधित नहीं था? Options: 1) Nedeon नेंडियोन 2) Udayin Jarral उदयिन जेराल 3) Nedunjaral नेदुनजेराल 4) Nedum Correct Answer: Nedeon नेडियोन Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ] QID: 179 - Which of the following state was not included in the empire of Akbar? निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य अकबर के साम्राज्य में शामिल नहीं था? Options: 1) Kabul काबुल 2) Awadh अंवध 3) Lahore लाहौर 4) Bijapur Correct Answer: Bijapur Candidate Answer: Bijapur QID: 180 - In which month does the Earth's Perihelion position occur? पृथ्वी की उपसौर (Perihelion) स्थिति किस महीने में होती है? Options: **1**) June जून 2) January जनवरी

3) September सितम्बर 4) March

Correct Answer: January

जनवरी

Candidate Answer: January

जनवरी

QID: 181 - The McMahon Line, which sets the boundary between India and China, is drawn to the northern boundary of which of the following states?

भारत एवं चीन के बीच सीमा निर्धारित करने वाली मैकमहोन रेखा निम्नलिखित में से किस प्रदेश की उत्तरी सीमा पर खींची गई है?

Options:

1) Jammu and Kashmir

जम्मू एवं कश्मीर **2**) Uttar Pradesh

उत्तर प्रदेश

3) Himachal Pradesh

हिंमाचल प्रदेश

4) Arunachal Pradesh

अंरुणाचल प्रदेश

Correct Answer: Arunachal Pradesh

अरुणाचल प्रदेश

Candidate Answer: Arunachal Pradesh

अरुणाचल प्रदेश

QID: 182 - Who was the Guru of the music maestro Tansen?

संगीत सम्राट तानसेन के गुरु कौन थे?

Options:

1) Bisaldev

बीसलदेव

2) Haridas

हरिदास **2**) Saint

3) Saint Gyaneshwar

संत ज्ञानेश्वर

**4**) Ramanuj रामानुज

Correct Answer: Haridas

हरिदास

Candidate Answer: Haridas

हरिदास

QID: 183 - At which place a joint military exercise named 'SAMPRITI' was held in November 2017 between Bangladesh and India?

नवंबर 2017 में किस स्थान पर बांग्लादेश और भारत के बीच एक संयुक्त सैन्य अभ्यास सम्प्रीति (SAMPRITI) के नाम से किया गया था?

Options:

1) Mizoram

मिजोरम मिजोरम

2) Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश

3) West Bengal

पश्चिम बंगाल

4) No option is correct.

कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: Mizoram

मिजोरम

Candidate Answer: West Bengal

पश्चिम बंगाल

QID: 184 - Who among the following has been awarded the Arjuna award 2017 for his contribution to hockey?

निम्नलिखित में से किसे हॉकी में योगदान के लिए वर्ष 2017 में अर्जुन पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

Options:

1) S.V. Sunil

एंस.वी. सुनील

2) P.A. Rafel

पीं.ए. राफेल

3) Sardar Singh

सरदार सिंह

4) Vikram Negi

विंक्रम नेगी

Correct Answer: S.V. Sunil

एस.वी. सुनील

Candidate Answer: P.A. Rafel

पी.ए. राफेल

Download Moe Paper Fom www.GovtJobsAlet.In
QID: 185 - Myanmar is the largest country in Southeast Asia.
म्यांमार दक्षिण-पूर्व एशिया का सबसे बड़ा देश है।
Options: 1) second दूसरा
2) third तीसरा 3) fourth
चौथा 4) fifth
पांचवां  Correct Answer: second दूसरा
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 186 - Which among the following statements are TRUE regarding synthetic fibre?
I. They melt after catching fire.  II. They are more durable.  III. They are prepared by a number of processes using petrochemicals.
निम्नलिखित में से कौन से कथन संश्लेषित रेशों के संदर्भ में <b>सत्य</b> है?
I. ये आग लगने पर पिघल जाते हैं। II. ये अधिक टिकाऊ होते हैं। III. ये पेट्रोरसायनों का उपयोग करके विविध प्रक्रमों द्वारा तैयार किये जाते हैं।
Options: 1) Only I and II केवल I तथा II
2) Only I and III केवल I तथा III
3) Only II and III केवल II तथा III 4) All I, II and III
।, ॥ तथा ॥। सभी  Correct Answer: All I, II and III
।, ॥ तथा ॥। सभी
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 187 - Which of the following products can be obtained from coal processing?
निम्नलिखित में से कौन से उत्पाद कोयले के प्रसंस्करण से प्राप्त किये जा सकते हैं?
Options: 1) Coke কাক
2) Coal tar तारकोल
3) Coal gas कोयला गैस 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: 188 - Under which Article of Indian Constitution a citizen can move to the Supreme Court of India if his Fundamental Rights are breached?
भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत अगर किसी नागरिक के मौलिक अधिकारों का उल्लंघन हो रहा है तो वह उच्चतम न्यायालय जा सकता है?
Options: 1) Article 21 अनुच्छेद 21 2) Article 1 अनुच्छेद 1
3) Article 32
अनुच्छेद 32 <b>4</b> ) Article 226 अनुच <del>्</del> छेद 226
<b>Correct Answer:</b> Article 32 अनुच्छेद 32
<b>Candidate Answer:</b> Article 32 अनुच्छेद 32

QID: 189 - For how much duration members of municipalities are elected? नगरपालिका के सदस्य कितनी अवधि के लिए चुने जाते है? Options: 1) Two years दों वर्ष 2) Three years तीन वर्ष 3) Five years पाँच वर्ष 4) Six years छंह वर्ष Correct Answer: Five years Candidate Answer: Five years पाँच वर्ष QID: 190 - Which is NOT an example of organism that takes in whole food material and breaks it down inside its body? कौन सा ऐसे जीव का उदाहरण **नहीं** है जो खाद्य पदार्थों को पूरा ग्रहण कर लेते हैं तथा अपने शरीर के भीतर उसका विघटन करते हैं? Options: 1) Mushrooms मशरुम 2) Fish मछली 3) Snake साँप 4) Lizards छिपकली Correct Answer: Mushrooms मशरुम Candidate Answer: Mushrooms मशरुम QID: 191 - How many versions of each trait will be there in each child as per the rules for the inheritance of traits? लक्षणों के वंशानुगति के नियमों के अनुसार प्रत्येक लक्षण के लिए प्रत्येक शिशु में कितने विकल्प होंगे? Options: **1**) One एक **2**) Two दो 3) Three तीन 4) Four चार Correct Answer: Two Candidate Answer: Two QID: 192 - In July 2017, the Government of India has increased the investment limit per fiscal year of 'Sovereign Gold Bonds Scheme' to \_\_\_\_\_ for individuals. जुलाई 2017 में, भारत सरकार ने व्यक्ति<mark>यों</mark> के लिए 'सार्वभौमिक स्वर्ण बांड योजना' के लिए प्रति वित्तीय वर्ष निवेश सीमा \_\_\_\_\_ तक बढा दी है। Options: 1) 5 kg 5 कि.ग्रॉ. 2) 4 kg 4 कि.ग्रा. **3**) 6 kg 6 कि.ग्रा. 4) 10 kg 10 कि.ग्र<u>ा</u>. Correct Answer: 4 kg 4 कि.ग्रा. Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ] QID: 193 - The first flight of SARAS PT1N, the new upgraded version of indigenous developed transport aircraft SARAS, took off from \_ देश में ही विकसित परिवहन विमान सारस का नया उन्नत संस्करण सारस पीटी1एन ने पहली उड़ान \_

Download Wor Lapes Loui www.dovwooshiet.iii
Options: 1) Hyderabad ਫ਼ੈਟराबाद 2) New Delhi ਜੁई दिल्ली 3) Bengaluru ਕੇਂगलुरु 4) Chennai
Correct Answer: Bengaluru बेंगलुरु
Candidate Answer: New Delhi नई दिल्ली
QID: 194 - In April 2017, the announcement was made to change the Base year for GDP Calculation. The new Base year will be
अप्रैल 2017 में, जीडीपी गणना के आधार वर्ष को बदलने के लिए घोषणा की गई थी। नया आधार वर्ष होगा। <b>Options:</b> 1) 2011-12
<b>2</b> ) 2015-16
<b>3</b> ) 2017-18
4) 2016-17
Correct Answer: 2017-18 Candidate Answer: 2015-16
QID: 195 - On 10 April 2017, Lok Sabha passed Constitution (123 <sup>rd</sup> Amendment) Bill, 2017. The Bill seeks to insert a new article 342-A which empowers whom to notify the list of socials educationally backward classes of that state/union territory?
10 अप्रैल, 2017 को लोकसभा ने संविधान (123-वें संशोधन) विधेयक, 2017 पारित किया। यह विधेयक एक नए अनुच्छेद 342-ए को सम्मिलित करना चाहता है जो किसे उस राज्य/केन्द्र शासित प्रदेश की सामाजिक तथा शैक्षिक रूप से पिछड़े वर्गों की सूची को सूचित करने के लिए शक्ति देता है?
Options: 1) Prime Minister
प्रधानमंत्री 2) President
राष्ट्रपति 3) Vice President
उपराष्ट्रपति 4) Finance Minister
विंत्त मंत्री
Correct Answer: President राष्ट्रपति
Candidate Answer: President राष्ट्रपति
QID: 196 - A body of mass 3 kg accelerates from 10 m/s to 20 m/s in 5 seconds due to the application of a force on it. Calculate the magnitude of this force (in N
3 कि.ग्रा द्रव्यमान वाली वाली वस्तु पर 5 सेकंड तक बल लगान <mark>े पर</mark> उसका वेग 10 मी./से. से बढ़कर 20 मी./से. हो जाता है। इस बल की गणना (N में) करें।
Options: 1) 6
2) 18 3) 12
4) 36 Correct Answer: 6
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 197 - The shortest distance measured from the initial to the final position of an object is known as the
वस्तु की प्रारंभिक व् अंतिम स्थिति के बीच की न्यूनतम दूरी को वस्तु का कहते हैं।
Options:  1) motion
गति 2) direction
दिशा 3) velocity
वेग 4) displacement
विस्थापन Correct Answer: displacement
विस्थापन
Candidate Answer: displacement विस्थापन

Download Moe Papes Fom www.GovtJobsAlet.In
QID: 198 - The weather reports are prepared by the Department of the Government.
मौसम की रिपोर्ट भारत सरकार के भारत विज्ञान विभाग द्वारा तैयार की जाती है।
Options: 1) Ecological ਧਰੀਕਰਾਯ
2) Meteorological मौसम
3) Economical পার্থিক
4) Topological संस्थानिक
Correct Answer: Meteorological मौसम
Candidate Answer: Meteorological मौसम
QID: 199 - Which of the statements given below are correct?
A) In 2017, Stephen Curry played for the NBA team Milwaukee Bucks. B) Sebastian Vettel won the Formula One 2017 Singapore Grand Prix. C) Roger Federer won the Tennis 2017 Miami Open Men's Singles.
निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?
A) वर्ष 2017 में स्टीफन करी एनबीए टीम मिलवॉकी बक्स के लिए खेले थे। B) सेबस्तियन वेट्टल ने फ़ॉर्मूला वन 2017 सिंगापुर ग्रा प्रि जीती थी। C) रोजर फ़ेडरर ने टेनिस 2017 मियामी ओपन मेन्स सिंगल्स जीता।
Options: 1) Only C
केंबल C 2) B and C
B और C 3) A and C
A और C
4) A, B and C A, B और C
Correct Answer: Only C केवल C
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 200 - In Microsoft Word, File, edit, view etc. are provided in
माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, फ़ाइल. एडिट, व्यू आदि में उपलब्ध होता है।
Options: 1) Standard tool bar स्टैण्डर्ड टूलबार
2) Menu bar मेन्यू बार
3) Formatting toolbar फॉर्मेटिंग टूलबार
4) Status bar स्टेटस बार
Correct Answer: Menu bar मेन्यू बार

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]