



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : examstocks.com
EXAM DATE : 11-October-2017
EXAM NAME : SSC Examination TOTAL MARKS :
150

CANDIDATE NAME : examstocks.com
EXAM START TIME : 10:00:00 EXAM
DURATION : 01:30 Hrs TOTAL NO OF
QUESTIONS : 100

QID : 1 -

In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।

8	3
5	10

7	8
11	10

3	9
7	?

Options:

- 1) 5
- 2) 6
- 3) 1
- 4) 8

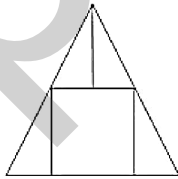
Correct Answer: 1

Candidate Answer: 5

QID : 2 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

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

Correct Answer: 6

Candidate Answer: 6

QID : 3 -

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, 'W' can be represented by 11, 59, etc., and 'M' can be represented by 30, 99, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "CRUSH".

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह-II की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'W' को 11, 59, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'M' को 30, 99, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "CRUSH" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह-I

	0	1	2	3	4
0	C	P	Y	E	H
1	O	W	E	S	I
2	N	Q	R	P	X
3	M	G	I	C	Y
4	H	O	N	Y	E

Matrix-II
आव्यूह-II

	5	6	7	8	9
5	U	Q	S	C	W
6	J	D	I	A	T
7	R	L	E	A	V
8	P	S	K	X	J
9	Z	V	U	L	M

Options:

- 1) 33, 23, 56, 86, 40
- 2) 00, 75, 55, 57, 40
- 3) 00, 76, 97, 13, 03
- 4) 58, 22, 55, 12, 41

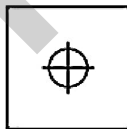
Correct Answer: 00, 75, 55, 57, 40

Candidate Answer: 00, 75, 55, 57, 40

QID : 4 -

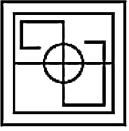
From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिस में प्रश्न आकृति निहित है।

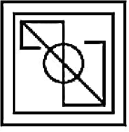


Options:

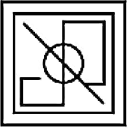
1)



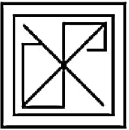
2)



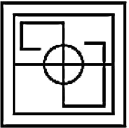
3)



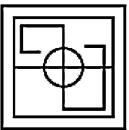
4)



Correct Answer:



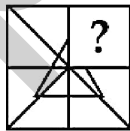
Candidate Answer:



QID : 5 -

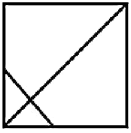
Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?

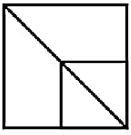


Options:

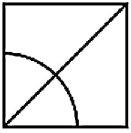
1)



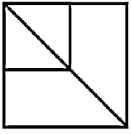
2)



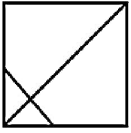
3)



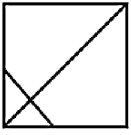
4)



Correct Answer:



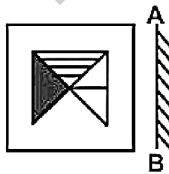
Candidate Answer:



QID : 6 -

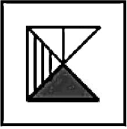
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

यदि एक दर्पण को AB रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

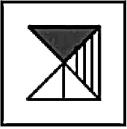
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



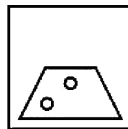
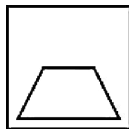
Candidate Answer:



QID : 7 -

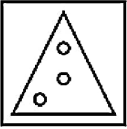
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

नीचे के प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?

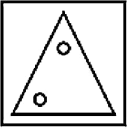


Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 8 - If 'A' means '×', 'B' means '+', 'C' means '-' and 'F' means '÷', then

43 F 6 A 18 B 3 = ?

यदि 'A' का अर्थ '×', 'B' का अर्थ '+', 'C' का अर्थ '-' तथा 'F' का अर्थ '÷' हो, तो

43 F 6 A 18 B 3 = ?

Options:

- 1) 122
- 2) 132
- 3) 120
- 4) 116

Correct Answer: 132

Candidate Answer: 132

QID : 9 - If $11 \$ 14 \$ 16 = 161114$ and $9 \$ 11 \$ 19 = 19111$, then

$6 \$ 7 \$ 11 = ?$

यदि $11 \$ 14 \$ 16 = 161114$ तथा $9 \$ 11 \$ 19 = 19111$ हो, तो

$6 \$ 7 \$ 11 = ?$

Options:

- 1) 1617
- 2) 1716
- 3) 1176
- 4) 1167

Correct Answer: 1167

Candidate Answer: 1167

QID : 10 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Dodge
2. Dolly
3. Dough
4. Donor
5. Demos

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

1. Dodge
2. Dolly
3. Dough
4. Donor
5. Demos

Options:

1) 51243

2) 52413

3) 53214

4) 53412

Correct Answer: 51243

Candidate Answer: 51243

QID : 11 - In the following question, select the missing number from the given series.

72, 71, 67, 58, 42, ?

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

72, 71, 67, 58, 42, ?

Options:

1) 15

2) 17

3) 19

4) 21

Correct Answer: 17

Candidate Answer: 17

QID : 12 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

WV, TS, QP, NM, ?

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।

WV, TS, QP, NM, ?

Options:

1) JK

2) KJ

3) KL

4) JL

Correct Answer: KJ

Candidate Answer: KJ

QID : 13 - 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) Boat

नाव

2) Car

गाड़ी

3) Aeroplane

हवाई जहाज

4) Water

जल

Correct Answer: Water

जल

Candidate Answer: Water

जल

QID : 14 - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से

Options:

1) 10 – 103

2) 11 – 124

3) 14 – 199

4) 15 – 129

Correct Answer: 15 – 129**Candidate Answer:** 15 – 129**QID : 15** - In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

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

Options:

1) CEFH

2) MOPR

3) DFGI

4) JLNP

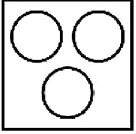
Correct Answer: JLNP**Candidate Answer:** JLNP**QID : 16** - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.**Bottle, Plastic, Steel**

वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।

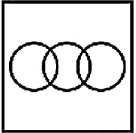
बोतल, प्लास्टिक, इस्पात

Options:

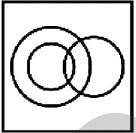
1)



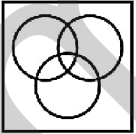
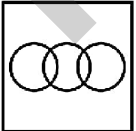
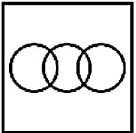
2)



3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 17** - In the following question, select the related word from the given alternatives.**Conclusion : Introduction :: Farewell : ?**

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

Options:

- 1) Mingle
मिलना
- 2) Approval
स्वीकृति
- 3) Salutation
अभिवादन
- 4) Consent
अनुमति

Correct Answer: Salutation
अभिवादन

Candidate Answer: Salutation
अभिवादन

QID : 18 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

356 : 14 :: 478 : ?

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

356 : 14 :: 478 : ?

Options:

- 1) 17
- 2) 19
- 3) 13
- 4) 21

Correct Answer: 19

Candidate Answer: 19

QID : 19 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

TK : QG :: LP : ?

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

TK : QG :: LP : ?

Options:

- 1) IL
- 2) JL
- 3) IM
- 4) JM

Correct Answer: IL

Candidate Answer: IL

QID : 20 - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

PUBLICATION

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

PUBLICATION**Options:**

- 1) LENT
- 2) BAIN
- 3) PUBLIC
- 4) PAIN

Correct Answer: LENT

Candidate Answer: LENT

QID : 21 - Raja is father of Rupam, but Rupam is not his son. Pariksha is wife of Raja. Kunal is son of Pariksha. How is Rupam related to Pariksha?

राजा, रूपम का पिता है परंतु रूपम उसका पुत्र नहीं है। परीक्षा, राजा की पत्नी है। कुनाल, परीक्षा का पुत्र है। रूपम, परीक्षा से किस प्रकार संबंधित है?

Options:

- 1) Daughter
पुत्री
- 2) Mother
माता
- 3) Brother
भाई
- 4) Cannot be determined
ज्ञात नहीं किया जा सकता

Correct Answer: Daughter

पुत्री

Candidate Answer: Cannot be determined

ज्ञात नहीं किया जा सकता

QID : 22 - Richa walks 25 km towards west. She turns right and walks 35 km. She turns right and walks 40 km. She turns right and walks 35 km. How far (in km) is she from her starting point?

रिचा पश्चिम की ओर 25 कि.मी. चलती है। वह दायीं ओर मुड़ती है तथा 35 कि.मी. चलती है। वह दायीं ओर मुड़ती है तथा 40 कि.मी. चलती है। वह दायीं ओर मुड़ती है तथा 35 कि.मी. चलती है। वह अपने आरंभिक बिन्दु से कितनी दूरी (कि.मी. में) पर है?

Options:

- 1) 15
- 2) 10
- 3) 65
- 4) 5

Correct Answer: 15

Candidate Answer: 15

QID : 23 - In the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

- I. All bottles are cups.
- II. No cup is spoon.

Conclusions:

- I. No bottle is spoon.
- II. Some bottles are spoons.

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथन:

- I. सभी बोतलें कप हैं।
- II. कोई कप चम्मच नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कोई बोतल चम्मच नहीं है।
- II. कुछ बोतलें चम्मच हैं।

Options:

- 1) Only conclusion (I) follows.
केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) Only conclusion (II) follows.
केवल निष्कर्ष (II) सही है।
- 3) Both conclusion follow.
दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।
- 4) Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.
न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

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

Candidate Answer: Both conclusion follow.
दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

QID : 24 - In a certain code language, "AIR" is written as "BJS". How is "DUB" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "AIR" को "BJS" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "DUB" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) EVC
- 2) EVD
- 3) CVC
- 4) EWC

Correct Answer: EVC

Candidate Answer: EVC

QID : 25 - In a certain code language, "SIT" is written as "46" and "GOT" is written as "40". How is "BED" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "SIT" को "46" तथा "GOT" को "40" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "BED" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 8
- 2) 9
- 3) 10
- 4) 11

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

QID : 26 - How many positive factors of 444 are there?

444 के कितने धनात्मक गुणखंड हैं?

Options:

1) 6

2) 8

3) 9

4) 12

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 9

QID : 27 - What will be the remainder when $(631 \times 632 \times 633)$ is divided by 5?

$(631 \times 632 \times 633)$ को 5 से विभाजित करने पर शेषफल क्या होगा?

Options:

1) 6

2) 1

3) 4

4) 3

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 28 - What is the least number added to 700, so that number becomes multiple of 17?

700 में ऐसी कौन सी सबसे छोटी संख्या जोड़ी जाए, ताकि संख्या 17 की गुणज हो जाए?

Options:

1) 3

2) 12

3) 14

4) 9

Correct Answer: 14

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 29 - Which of the following statement/statements is/are true?

I. $(\text{odd})^{\text{odd}} = \text{odd}$

II. $(\text{odd})^{\text{even}} = \text{even}$

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है?

I. (विषम)^{विषम} = विषम

II. (विषम)^{सम} = सम

Options:

1) Only I

केवल I

2) Only II

केवल II

3) Both I and II

I तथा II दोनों

4) Neither I nor II

न तो I न ही II

Correct Answer: Only I

केवल I

Candidate Answer: Both I and II

I तथा II दोनों

QID : 30 - How many multiples of 6 are there from 1 to 200 which are not multiple of 4?

1 से 200 के मध्य 6 के ऐसे कितने गुणज हैं, जो 4 के गुणज नहीं हैं?

Options:

1) 16

2) 17

3) 19

4) 15

Correct Answer: 17

Candidate Answer: 16

QID : 31 - How many zeroes are there in the product 48×3512 ?

48×3512 के गुणनफल में कितने शून्य हैं?

Options:

- 1) 10
- 2) 12
- 3) 14
- 4) 20

Correct Answer: 12**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]

QID : 32 - A can do a piece of work in 30 days. He worked for 6 days and B finished the remaining work in 48 days. B alone can do the whole work in how many days?

A किसी कार्य को 30 दिनों में कर सकता है। उसने 6 दिन कार्य किया तथा शेष कार्य B ने 48 दिनों में पूरा किया। B अकेला पूरे कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

Options:

- 1) 60
- 2) 55
- 3) 75
- 4) 70

Correct Answer: 60**Candidate Answer:** 60

QID : 33 - Three taps A, B and C can fill an tank in 50, 60 and 75 hours respectively. How long (in hours) would the three taps take to fill the tank if all of them are opened together?

तीन नल A, B तथा C किसी टंकी को क्रमशः 50, 60 तथा 75 घंटे में भर सकते हैं। यदि तीनों नल एक साथ खोल दिए जाते हैं, तो सभी नल टंकी को भरने में कितना समय (घंटों में) लेंगे?

Options:

- 1) 12
- 2) 15
- 3) 20
- 4) 10

Correct Answer: 20**Candidate Answer:** 20

QID : 34 - The lengths of two diagonals of a rhombus are 6 cm and 8 cm. What is the side (in cm) of the rhombus?

एक समचतुर्भुज के दो विकर्णों की लम्बाई 6 से.मी. तथा 8 से.मी. है। समचतुर्भुज की भुजा (से.मी. में) क्या है?

Options:

- 1) 5
- 2) 10
- 3) $5\sqrt{2}$
- 4) $10\sqrt{2}$

Correct Answer: 5**Candidate Answer:** 5

QID : 35 - The marked price of an article is Rs 900 and a customer pays Rs 630 for it. What is the discount percentage?

एक वस्तु का अंकित मूल्य 900 रु है तथा एक ग्राहक इसके लिए 630 रु देता है। छूट प्रतिशत क्या है?

Options:

- 1) 30
- 2) 35
- 3) 40
- 4) 42

Correct Answer: 30**Candidate Answer:** 30

QID : 36 - The marked price of an article is 45% more than its cost price. If a discount of 20% is given, then what is the profit percentage?

एक वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 45% अधिक है। यदि 20% की छूट दी जाए, तो लाभ प्रतिशत क्या है?

Options:

- 1) 16
- 2) 12
- 3) 14
- 4) 13

Correct Answer: 16**Candidate Answer:** 16

QID : 37 - If $P : Q = 1 : 5$ and $Q : R = 3 : 2$, then what is $(P + Q) : (Q + R)$?

यदि $P : Q = 1 : 5$ तथा $Q : R = 3 : 2$ है, तो $(P + Q) : (Q + R)$ क्या है?

Options:

- 1) 6 : 7
- 2) 5 : 7
- 3) 18 : 25
- 4) 13 : 18

Correct Answer: 18 : 25

Candidate Answer: 18 : 25

QID : 38 - If $\frac{3}{5}$ of $P = \frac{4}{5}$ of Q , then what is $P : Q$?

यदि P का $\frac{3}{5} = Q$ का $\frac{4}{5}$ हो, तो $P : Q$ क्या है?

Options:

- 1) 4 : 3
- 2) 4 : 7
- 3) 4 : 9
- 4) 2 : 5

Correct Answer: 4 : 3

Candidate Answer: 4 : 3

QID : 39 - The average of 40 numbers is 50 and that of other 60 numbers is 70. What is the average of all the numbers?

40 संख्याओं का औसत 50 तथा अन्य 60 संख्याओं का औसत 70 है। सभी संख्याओं का औसत क्या है?

Options:

- 1) 62
- 2) 42
- 3) 85
- 4) 40

Correct Answer: 62

Candidate Answer: 62

QID : 40 - If the cost price of 8 articles is equal to the selling price of 6 articles, then what is the profit percentage?

यदि 8 वस्तुओं का क्रय मूल्य 6 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर है, तो लाभ प्रतिशत क्या है?

Options:

- 1) 25%
- 2) 37.5%
- 3) 33.33%
- 4) 20%

Correct Answer: 33.33%

Candidate Answer: 33.33%

QID : 41 - An article is sold at 10% profit instead of 5% loss, the man gains Rs 75 more. What is the cost price (in Rs) of that article?

एक वस्तु को 10% लाभ के बदले 5% हानि पर बेचने पर एक व्यक्ति को 75 रु अधिक प्राप्त होते हैं। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 250
- 2) 200
- 3) 500
- 4) 225

Correct Answer: 500

Candidate Answer: 500

QID : 42 - When 30 is subtracted from 45% of a number, the result is 150. What is the value of the number?

किसी संख्या के 45% में से 30 घटाने पर परिणाम 150 आता है। संख्या का मान क्या है?

Options:

- 1) 400
- 2) 300
- 3) 600
- 4) 800

Correct Answer: 400

Candidate Answer: 400

QID : 43 - If one-third of a number is 35, then what will be the 64% of that number?

यदि किसी संख्या का एक-तिहाई 35 है, तो उस संख्या का 64% क्या होगा?

Options:

- 1) 67.2
- 2) 70.8
- 3) 61.4
- 4) 72.6

Correct Answer: 67.2

Candidate Answer: 67.2

QID : 44 - A person goes from point A to B and comes back. His average speed for the whole journey is 30 km/hr. If his speed while going from A to B is 24 km/hr, then what will be the speed of the person (in km/hr) while coming back from B to A?

एक व्यक्ति बिंदु A से B जाता है तथा वापस आ जाता है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत गति 30 कि.मी./घंटा है। यदि A से B जाने में उसकी गति 24 कि.मी./घंटा है, तो B से A तक वापस आने में उस व्यक्ति की गति (कि.मी./घंटा में) क्या होगी?

Options:

- 1) 35
- 2) 40
- 3) 45
- 4) 38

Correct Answer: 40

Candidate Answer: 40

QID : 45 - A person goes from point S to T and comes back. His average speed for the whole journey is 70 km/hr. If his speed while coming back from T to S is 80 km/hr, then what will be the speed of the person (in km/hr) while going from S to T?

एक व्यक्ति बिंदु S से T जाता है तथा वापस आ जाता है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत गति 70 कि.मी./घंटा है। यदि T से S तक वापस आने में उसकी गति 80 कि.मी./घंटा है, तो S से T तक जाने में उस व्यक्ति की गति (कि.मी./घंटा में) क्या होगी?

Options:

- 1) 58.13
- 2) 62.22
- 3) 60
- 4) 65

Correct Answer: 62.22

Candidate Answer: 62.22

QID : 46 - Same principal is invested in schemes of compound interest and simple interest. The interest obtained in compound interest and simple interest schemes after 2 years are Rs 3520 and Rs 3200 respectively. If the rate of interest is 20%, then what is the principal (in Rs)?

समान मूलधन चक्रवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज की योजनाओं में निवेश किया जाता है। 2 वर्षों के पश्चात चक्रवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज योजना में क्रमशः 3520 रु तथा 3200 रु ब्याज प्राप्त होता है। यदि ब्याज दर 20% है, तो मूलधन (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 4000
- 2) 8000
- 3) 5000
- 4) 10000

Correct Answer: 8000

Candidate Answer: 8000

QID : 47 -

The table given below shows the number of students who have taken admission in school A and B from the years 2010 to 2015.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2010 से 2015 तक दो विद्यालयों A तथा B में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	School / विद्यालय	
	A	B
2010	428	392
2011	442	410
2012	480	423
2013	436	428
2014	465	456
2015	452	450

What is the average difference of number of students in school A and B in the given period?

दी गई अवधि में, विद्यालय A तथा B में छात्रों की संख्या के मध्य औसत अंतर क्या है?

Options:

- 1) 24
- 2) 27
- 3) 96
- 4) 144

Correct Answer: 24

Candidate Answer: 24

QID : 48 -

The table given below shows the number of students who have taken admission in school A and B from the years 2010 to 2015.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2010 से 2015 तक दो विद्यालयों A तथा B में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	School / विद्यालय	
	A	B
2010	428	392
2011	442	410
2012	480	423
2013	436	428
2014	465	456
2015	452	450

The difference between the number of students in both schools is maximum in which year?

किस वर्ष में, दोनों विद्यालयों में छात्रों की संख्या के मध्य अंतर सबसे अधिक है?

Options:

- 1) 2010
- 2) 2012
- 3) 2014
- 4) 2015

Correct Answer: 2012

Candidate Answer: 2012

QID : 49 -

The table given below shows the number of students who have taken admission in school A and B from the years 2010 to 2015.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2010 से 2015 तक दो विद्यालयों A तथा B में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	School / विद्यालय	
	A	B
2010	428	392
2011	442	410
2012	480	423
2013	436	428
2014	465	456
2015	452	450

If the total student intake capacity for School B was 500 then what percentage of seats remained vacant in school B in 2015?

यदि विद्यालय B की कुल छात्र अन्तर्ग्रहण क्षमता 500 है तो वर्ष 2015 में विद्यालय B में कितने प्रतिशत सीटें खाली रह गई हैं?

Options:

- 1) 1
- 2) 5
- 3) 10
- 4) 20

Correct Answer: 10**Candidate Answer:** 10**QID : 50 -**

The table given below shows the number of students who have taken admission in school A and B from the years 2010 to 2015.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2010 से 2015 तक दो विद्यालयों A तथा B में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	School / विद्यालय	
	A	B
2010	428	392
2011	442	410
2012	480	423
2013	436	428
2014	465	456
2015	452	450

Across all the years, for how many years, the number of students in school A was less than the average number of students in school B?

सभी वर्षों में से कितने वर्षों में, विद्यालय A के छात्रों की संख्या विद्यालय B के छात्रों की औसत संख्या से कम थी?

Options:

- 1) 0
- 2) 1
- 3) 2
- 4) 3

Correct Answer: 0**Candidate Answer:** 0

QID : 51 - 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'.

Over the years our trainers **(1)**/ did helped students to clear the **(2)**/ language tests for various countries. **(3)**/ No Error **(4)**

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 2

QID : 52 - 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 information contained in this electronic **(1)**/ message and any attachments to this message **(2)**/ is intended for the exclusive use of the recipient. **(3)**/ No Error **(4)**

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 2

QID : 53 - 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.

It was I _____ saw Rajesh in the play-ground before school.

Options:

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

Correct Answer: who

Candidate Answer: who

QID : 54 - 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 is younger _____ you are, isn't he?

Options:

- 1) than
- 2) incase
- 3) if
- 4) on condition

Correct Answer: than

Candidate Answer: than

QID : 55 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Scorn

Options:

- 1) Mockery
- 2) Approval
- 3) Delight
- 4) Pleasure

Correct Answer: Mockery

Candidate Answer: Pleasure

QID : 56 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Sarcastic

Options:

- 1) Kind
- 2) Nice
- 3) Approved
- 4) Arrogant

Correct Answer: Arrogant**Candidate Answer:** Nice**QID : 57** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.**Mince****Options:**

- 1) Reveal
- 2) Enlarge
- 3) Crumble
- 4) Maximize

Correct Answer: Crumble**Candidate Answer:** Crumble**QID : 58** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.**Thrive****Options:**

- 1) Arrive
- 2) Fail
- 3) Develop
- 4) Shine

Correct Answer: Fail**Candidate Answer:** Fail**QID : 59** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.**Eager****Options:**

- 1) Disinterested
- 2) Desire
- 3) Restless
- 4) Zealous

Correct Answer: Disinterested**Candidate Answer:** Disinterested**QID : 60** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.**Disgrace****Options:**

- 1) Honour
- 2) Spot
- 3) Blur
- 4) Stain

Correct Answer: Honour**Candidate Answer:** Honour**QID : 61** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.**To get into hot waters**

Options:

- 1) To influence
- 2) To get into difficulties
- 3) To became too excited
- 4) To give a correct decision

Correct Answer: To get into difficulties**Candidate Answer:** To get into difficulties**QID : 62** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.**To keep the ball rolling****Options:**

- 1) To maintain progress
- 2) To save money miserly
- 3) To end quarrel
- 4) To lose one's temper

Correct Answer: To maintain progress**Candidate Answer:** To maintain progress**QID : 63** - Improve the bracketed part of the sentenceIt implies an acceptance of **(a principal)** of free movement of people from the block**Options:**

- 1) the principal
- 2) an principle
- 3) the principle
- 4) No improvement

Correct Answer: the principle**Candidate Answer:** the principle**QID : 64** - Improve the bracketed part of the sentence.Raman **(has all along being)** equated with the best shooter among his peers.**Options:**

- 1) had all along been
- 2) had all along being
- 3) has all along been
- 4) No improvement

Correct Answer: had all along been**Candidate Answer:** has all along been**QID : 65** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.**One who receives something.****Options:**

- 1) Gradient
- 2) Patient
- 3) Recipient
- 4) Lenient

Correct Answer: Recipient**Candidate Answer:** Recipient**QID : 66** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.**That which eats grass.****Options:**

- 1) Carnivore
- 2) Omnivore
- 3) Herbivore
- 4) Photovore

Correct Answer: Herbivore**Candidate Answer:** Herbivore

QID : 67 - 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) Parllel
- 2) Paralell
- 3) Parallel
- 4) Parralel

Correct Answer: Parallel

Candidate Answer: Parallel

QID : 68 - 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) Proceed
- 2) Proced
- 3) Proceed
- 4) Procede

Correct Answer: Proceed

Candidate Answer: Proceed

QID : 69 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Presence of various

P: is also causing earth's

Q: aerosols in the atmosphere

R: surface temperature to increase

Options:

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

Correct Answer: QPR

Candidate Answer: QPR

QID : 70 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Proper education identifies

P: teaches us to live

Q: in a more civilized manner

R: our career goals and

Options:

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

Correct Answer: RPQ

Candidate Answer: RPQ

QID : 71 - 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.

The tremendous _____ in the number of students and of educational institutions has given rise to the term 'education explosion'. No doubt, this has resulted in serious problems such as _____ of financial resources and infrastructure and dilution of personal attention to the education and character-formation of the students. Also, there is the _____ side-effect of enormous increase in the number of educated unemployed. However, we cannot _____ the advantages of education explosion in India. Mere increase in the percentage of literate people does not indicate a _____ change in the educational standards of the people and a real improvement in manpower resources of India. Unemployment problem in India cannot be blamed on the availability of large masses educational people in India.

The tremendous _____ in the

Options:

- 1) increase
- 2) decrease
- 3) neutralize
- 4) decree

Correct Answer: increase

Candidate Answer: increase

QID : 72 - 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.

The tremendous _____ in the number of students and of educational institutions has given rise to the term 'education explosion'. No doubt, this has resulted in serious problems such as _____ of financial resources and infrastructure and dilution of personal attention to the education and character-formation of the students. Also, there is the _____ side-effect of enormous increase in the number of educated unemployed. However, we cannot _____ the advantages of education explosion in India. Mere increase in the percentage of literate people does not indicate a _____ change in the educational standards of the people and a real improvement in manpower resources of India. Unemployment problem in India cannot be blamed on the availability of large masses educational people in India.

serious problems such as _____

Options:

- 1) extravagant
- 2) inadequacy
- 3) sufficiency
- 4) abundant

Correct Answer: inadequacy

Candidate Answer: sufficiency

QID : 73 - 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.

The tremendous _____ in the number of students and of educational institutions has given rise to the term 'education explosion'. No doubt, this has resulted in serious problems such as _____ of financial resources and infrastructure and dilution of personal attention to the education and character-formation of the students. Also, there is the _____ side-effect of enormous increase in the number of educated unemployed. However, we cannot _____ the advantages of education explosion in India. Mere increase in the percentage of literate people does not indicate a _____ change in the educational standards of the people and a real improvement in manpower resources of India. Unemployment problem in India cannot be blamed on the availability of large masses educational people in India.

Also, there is the _____ side-effect of

Options:

- 1) desirable
- 2) required
- 3) unwanted
- 4) assumable

Correct Answer: unwanted

Candidate Answer: unwanted

QID : 74 - 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.

The tremendous _____ in the number of students and of educational institutions has given rise to the term 'education explosion'. No doubt, this has resulted in serious problems such as _____ of financial resources and infrastructure and dilution of personal attention to the education and character-formation of the students. Also, there is the _____ side-effect of enormous increase in the number of educated unemployed. However, we cannot _____ the advantages of education explosion in India. Mere increase in the percentage of literate people does not indicate a _____ change in the educational standards of the people and a real improvement in manpower resources of India. Unemployment problem in India cannot be blamed on the availability of large masses educational people in India.

However, we cannot _____ the advantages

Options:

- 1) overburden
- 2) overlook
- 3) overturn
- 4) overdone

Correct Answer: overlook

Candidate Answer: overlook

QID : 75 - 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.

The tremendous _____ in the number of students and of educational institutions has given rise to the term 'education explosion'. No doubt, this has resulted in serious problems such as _____ of financial resources and infrastructure and dilution of personal attention to the education and character-formation of the students. Also, there is the _____ side-effect of enormous increase in the number of educated unemployed. However, we cannot _____ the advantages of education explosion in India. Mere increase in the percentage of literate people does not indicate a _____ change in the educational standards of the people and a real improvement in manpower resources of India. Unemployment problem in India cannot be blamed on the availability of large masses educational people in India.

does not indicate a _____ change in the educational

Options:

- 1) quantitative
- 2) situational
- 3) qualitative
- 4) seasonal

Correct Answer: qualitative

Candidate Answer: qualitative

QID : 76 - When people are engaged in production of goods and services they are said to be engaged in _____.

जब लोग वस्तुओं तथा सेवाओं के उत्पादन में व्यस्त होते हैं, तब उन्हें _____ में व्यस्त होना कहते हैं।

Options:

1) Labour

श्रम

2) Economic activities

आर्थिक गतिविधियों

3) Work

कार्य

4) Manufacturing

विनिर्माण

Correct Answer: Economic activities

आर्थिक गतिविधियों

Candidate Answer: Economic activities

आर्थिक गतिविधियों

QID : 77 - For comparing the development of countries, what is considered to be one of the most important attributes?

देशों के विकास की तुलना करने के लिए, सबसे महत्वपूर्ण गुणों में से एक किसे माना जाता है?

Options:

1) Happiness

खुशी

2) Income

आय

3) Equality of rights

अधिकारों की समानता

4) Size of country

देश का आकार

Correct Answer: Income

आय

Candidate Answer: Income

आय

QID : 78 - Which part of Indian constitution deals with emergency provisions in India?

भारतीय संविधान का कौन सा भाग 'आपात उपबंध' के बारे में बताता है?

Options:

1) Part XII

भाग XII

2) Part XV

भाग XV

3) Part XVIII

भाग XVIII

4) Part IX

भाग IX

Correct Answer: Part XVIII

भाग XVIII

Candidate Answer: Part XV

भाग XV

QID : 79 - _____ government must be based on a free and fair election where those currently in power have a fair chance of losing.

_____ सरकार निष्पक्ष तथा स्वतंत्र चुनावों पर आधारित होना चाहिए ताकि सत्ता में बैठे लोगों के लिए जीत-हार के समान अवसर हो।

Options:

1) Democratic

लोकतांत्रिक

2) Monarchic

राजतांत्रिक

3) Aristocratic

कुलीनतांत्रिक

4) Autocracy

एकतांत्रिक

Correct Answer: Democratic

लोकतांत्रिक

Candidate Answer: Democratic

लोकतांत्रिक

QID : 80 - In which city Mahatma Gandhi did successfully lead Millworker's strike in 1918 A.D?

1918 ई में किस शहर में महात्मा गांधी ने सफलता पूर्वक मिल मजदूरों की हड़ताल का नेतृत्व किया था?

Options:

- 1) Bombay
बम्बई
- 2) Madras
मद्रास
- 3) Ahmedabad
अहमदाबाद
- 4) Calcutta
कलकत्ता

Correct Answer: Ahmedabad
अहमदाबाद

Candidate Answer: Ahmedabad
अहमदाबाद

QID : 81 - Who was the best-known Chahawana or Chauhan ruler who defeated sultan Muhammad Ghori in 1191 A.D?

1191 ई में सुल्तान मोहम्मद गोरी को पराजित करने वाले सबसे प्रसिद्ध चहवान या चौहान शासक कौन थे?

Options:

- 1) Ajayraja
अजयराज
- 2) Arnoraja
अर्णोराज
- 3) Prithviraja III
पृथ्वीराज III
- 4) Vighararaja
विग्रहराज

Correct Answer: Prithviraja III
पृथ्वीराज III

Candidate Answer: Prithviraja III
पृथ्वीराज III

QID : 82 - What is the process of wearing away of the Earth's surface called?

पृथ्वी की सतह के टूटकर घिस जाने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?

Options:

- 1) Erosion
अपरदन
- 2) Deposition
निक्षेपण
- 3) Sedimentation
अवसादन
- 4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Erosion
अपरदन

Candidate Answer: Deposition
निक्षेपण

QID : 83 - The _____ is the narrow zone where we find land, water and air together which contains all forms of life.

_____ एक सीमित क्षेत्र है, जहाँ स्थल, जल एवं हवा एक साथ मिलते हैं, जिसमें सभी प्रकार के जीव पाए जाते हैं?

Options:

- 1) Lithosphere
भूमंडल
- 2) Atmosphere
वायुमंडल
- 3) Biosphere
जीवमंडल
- 4) Hydrosphere
जलमंडल

Correct Answer: Biosphere
जीवमंडल

Candidate Answer: Biosphere
जीवमंडल

QID : 84 - Sunlight forms which component of habitat?

सूर्य का प्रकाश परिवेश का कौन सा घटक बनाता है?

Options:

- 1) Biotic component
जैव घटक
- 2) Abiotic component
अजैव घटक
- 3) Both Biotic and Abiotic component
जैव तथा अजैव घटक दोनों
- 4) Neither of the two components
दोनों घटकों में से कोई नहीं

Correct Answer: Abiotic component
अजैव घटक

Candidate Answer: Biotic component
जैव घटक

QID : 85 - Saliva has the enzyme _____.

लार में मौजूद एंजाइम _____ होता है।

Options:

- 1) Pepsin
पेप्सिन
- 2) Ptyalin
टाइलिन
- 3) Lipase
लिपेस
- 4) Gastrin
गैस्ट्रिन

Correct Answer: Ptyalin
टाइलिन

Candidate Answer: Gastrin
गैस्ट्रिन

QID : 86 - Pancreas has _____.

अग्राशय में _____।

Options:

- 1) only endocrine cells
मात्र एण्डोक्राइन कोशिकायें होती हैं
- 2) only one type of cell, the same functioning both in an exocrine and endocrine fashion
मात्र एक प्रकार की कोशिकायें होती हैं जो एक्सोक्राइन और एण्डोक्राइन दोनों तरीकों से समान कार्य करती हैं
- 3) two type of cells-exocrine and endocrine
एक्सोक्राइन और एण्डोक्राइन दो प्रकार की कोशिकायें होती हैं
- 4) only exocrine cells
मात्र एक्सोक्राइन कोशिकायें होती हैं

Correct Answer: two type of cells-exocrine and endocrine
एक्सोक्राइन और एण्डोक्राइन दो प्रकार की कोशिकायें होती हैं

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 87 - The motions of a simple pendulum is an example of _____.

किसी सरल लोलक की गति एक _____ का उदाहरण है।

Options:

- 1) Uniform motion
एकसमान गति
- 2) Non uniform motion
असमान गति
- 3) Periodic motion
आवर्ती गति
- 4) Aperiodic motion
अनावर्ती गति

Correct Answer: Periodic motion
आवर्ती गति

Candidate Answer: Periodic motion
आवर्ती गति

QID : 88 - Which of the following is a property of the wire used for making electric fuses?

निम्न में से कौन सा विद्युत फ्यूज बनाने के लिए उपयोग की गई तार का एक गुण है?

Options:

- 1) It melts quickly
वह शीघ्र ही पिघल जाता है
- 2) It does not melts quickly
वह आसानी से नहीं पिघलता
- 3) It is bad conductor
वह खराब संचालक है
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: It melts quickly
वह शीघ्र ही पिघल जाता है

Candidate Answer: It does not melts quickly
वह आसानी से नहीं पिघलता

QID : 89 - What is a collection of information saved as a unit called?

एक यूनिट के रूप में सहेजी गई जानकारी का संग्रह क्या कहलाता है?

Options:

- 1) File
फाईल
- 2) Folder
फोल्डर
- 3) Document
डोकुमेंट
- 4) Program
प्रोग्राम

Correct Answer: File
फाईल

Candidate Answer: Document
डोकुमेंट

QID : 90 - Which of the following is **NOT** a chemical change?

इनमें से कौन सा रासायनिक परिवर्तन **नहीं** है?

Options:

- 1) Conversion of carbohydrate to energy
ऊर्जा के लिए कार्बोहाइड्रेट का रूपांतरण
- 2) Converting water into steam
भाप में पानी परिवर्तित करना
- 3) Making curd from milk
दूध से दही बनाना
- 4) Heating coal
ताप कोयला

Correct Answer: Converting water into steam
भाप में पानी परिवर्तित करना

Candidate Answer: Making curd from milk
दूध से दही बनाना

QID : 91 - Electropositive atoms tend to form _____.

विद्युत धन परमाणु _____ का गठन करते हैं।

Options:

- 1) Negative ions
नकारात्मक आयन
- 2) Positive ions
धनात्मक आयन
- 3) Covalent bonds
सहसंयोजक अनुबंध
- 4) Metallic bonds
धात्विक अनुबंध

Correct Answer: Positive ions
धनात्मक आयन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 92 - What organisms are dependent on the producers either directly or indirectly for their sustenance ?

कौन से जीव प्रत्यक्ष अथवा अप्रत्यक्ष रूप से अपने निर्वाह हेतु उत्पादकों पर निर्भर करते हैं?

Options:

- 1) Consumers
उपभोक्ता
- 2) Producers
उत्पादक
- 3) Investors
निवेशक
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Consumers
उपभोक्ता

Candidate Answer: Consumers
उपभोक्ता

QID : 93 - What is the maximum age for joining National Pension Scheme?

राष्ट्रीय पेंशन योजना से जुड़ने के लिए अधिकतम आयु क्या है?

Options:

- 1) 35 years
35 साल
- 2) 40 years
40 साल
- 3) 60 years
60 साल
- 4) 70 years
70 साल

Correct Answer: 60 years
60 साल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 94 - Who invented Powerloom?

पावरलूम का आविष्कार किसने किया?

Options:

- 1) Henry Becquerel
हेनरी बेकुरेल
- 2) Edmund Cartwright
एडमंड कार्टराइट
- 3) Alexander Fleming
अलेक्जेंडर फ्लेमिंग
- 4) James Chadwick
जेम्स चैडविक

Correct Answer: Edmund Cartwright
एडमंड कार्टराइट

Candidate Answer: Edmund Cartwright
एडमंड कार्टराइट

QID : 95 - Which country is considered to be the "Birthplace of Cricket"?

किस देश को "क्रिकेट का जन्मस्थान" माना जाता है?

Options:

- 1) Australia
ऑस्ट्रेलिया
- 2) South-Africa
दक्षिण अफ्रीका
- 3) India
भारत
- 4) England
इंग्लैंड

Correct Answer: England
इंग्लैंड

Candidate Answer: England
इंग्लैंड

QID : 96 - Which is the most ancient language of our country?

हमारे देश की सबसे प्राचीन भाषा कौन सी है?

Options:

- 1) Hindi
हिंदी
- 2) Pali
पाली
- 3) Sanskrit
संस्कृत
- 4) Urdu
उर्दू

Correct Answer: Sanskrit
संस्कृत

Candidate Answer: Sanskrit
संस्कृत

QID : 97 - Who among the following is **NOT** a recipient of Dhyana Chand Award 2017?

निम्नलिखित में से कौन ध्यानचंद पुरस्कार 2017 का प्राप्तकर्ता **नहीं** है?

Options:

- 1) Bhupender Singh
भूपेंदर सिंह
- 2) Syed Shahid Hakim
सेयद शाहिद हाकिम
- 3) P.V. Sindhu
पी.वी. सिंधु
- 4) Sumrai Tete
सुमरी टेटे

Correct Answer: P.V. Sindhu
पी.वी. सिंधु

Candidate Answer: P.V. Sindhu
पी.वी. सिंधु

QID : 98 - Who is the author of book named "India's Economic Crisis"?

"इंडियाज़ इकोनॉमिक क्राइसिस" नामक पु

Options:

- 1) M.K Gandhi
एम. के. गाँधी
- 2) Dr. Bimal Jalan
डॉ. बिमल जालान
- 3) Rajendra Prasad
राजेंद्र प्रसाद
- 4) Raj Thackeray
राज ठाकरे

Correct Answer: Dr. Bimal Jalan
डॉ. बिमल जालान

Candidate Answer: Dr. Bimal Jalan
डॉ. बिमल जालान

QID : 99 - The Sendai Framework is related to _____.

सेंडाई फ्रेमवर्क _____ से संबंधित है।

Options:

- 1) Economic trade
आर्थिक व्यापार
- 2) Global warming
ग्लोबल वॉर्मिंग
- 3) Disaster Risk reduction
आपदा जोखिम में कमी
- 4) Nuclear Warfare
परमाणु वारफेयर

Correct Answer: Disaster Risk reduction
आपदा जोखिम में कमी

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 100 - Which is the second Integrated Check Post on the India-Bangladesh border after Agartala Integrated Check Post?

अगरतला एकीकृत चेक पोस्ट के बाद भारत-बांग्लादेश सीमा पर दूसरी एकीकृत चेक पोस्ट कौन सी है?

Options:

- 1) Agartala Integrated Check Post
अगरतला एकीकृत चेक पोस्ट
- 2) Petrapole Integrated Check Post
पेट्रोपोल एकीकृत चेक पोस्ट
- 3) Harinagar Integrated Check Post
हरिनगर एकीकृत चेक पोस्ट
- 4) Silchar Integrated Check Post
सिलचर एकीकृत चेक पोस्ट

Correct Answer: Petrapole Integrated Check Post
पेट्रोपोल एकीकृत चेक पोस्ट

Candidate Answer: Silchar Integrated Check Post
सिलचर एकीकृत चेक पोस्ट