



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : examstocks.com
EXAM DATE : 25-October-2017
EXAM NAME : SSC Examination **TOTAL MARKS :**
150

CANDIDATE NAME : examstocks.com
EXAM START TIME : 13:30:00
EXAM DURATION : 01:30 Hrs
TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

QID : 101 -

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।

4	5
4	24

5	5
6	31

6	7
3	?

Options:

- 1) 47
- 2) 45
- 3) 41
- 4) 43

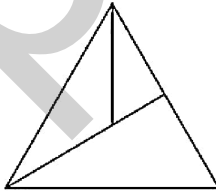
Correct Answer: 45

Candidate Answer: 45

QID : 102 -

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: 5

Candidate Answer: 6

QID : 103 -

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, 'J' can be represented by 42, 87, etc., and 'N' can be represented by 04, 89, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "KITE".

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 'J' को 42, 87 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'N' को 04, 89, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "KITE" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह-I

	0	1	2	3	4
0	B	E	T	A	N
1	K	M	I	C	S
2	U	E	Q	V	X
3	D	G	W	L	R
4	K	B	J	C	S

Matrix-II
आव्यूह-II

	5	6	7	8	9
5	D	G	W	I	R
6	Y	M	B	T	S
7	L	P	Z	Y	D
8	F	E	J	T	N
9	U	I	Q	V	X

Options:

- 1) 10, 12, 88, 21
- 2) 40, 15, 02, 04
- 3) 10, 96, 12, 86
- 4) 23, 58, 68, 01

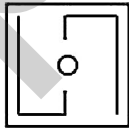
Correct Answer: 10, 12, 88, 21

Candidate Answer: 10, 12, 88, 21

QID : 104 -

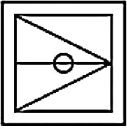
From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

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

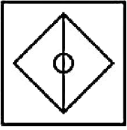


Options:

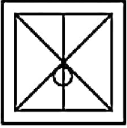
1)



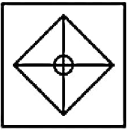
2)



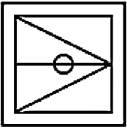
3)



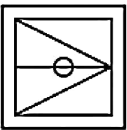
4)



Correct Answer:



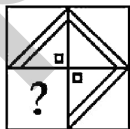
Candidate Answer:



QID : 105 -

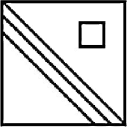
Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

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

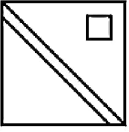


Options:

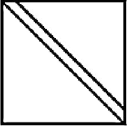
1)



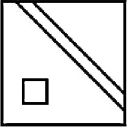
2)



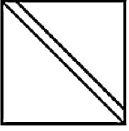
3)



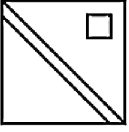
4)



Correct Answer:



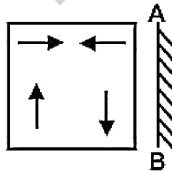
Candidate Answer:



QID : 106 -

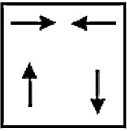
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

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?

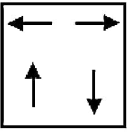


Options:

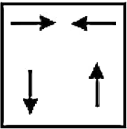
1)



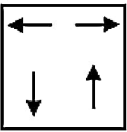
2)



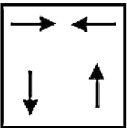
3)



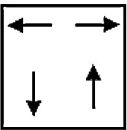
4)



Correct Answer:



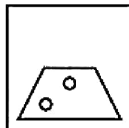
Candidate Answer:



QID : 107 -

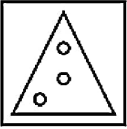
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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

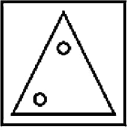


Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 108 - If 'P' means '+', 'Q' means '+', 'R' means 'x' and 'S' means '-', then

42 R 13 P 39 Q 11 S 6 = ?

यदि 'P' का अर्थ '+', 'Q' का अर्थ '+', 'R' का अर्थ 'x' तथा 'S' का अर्थ '-' हो, तो

42 R 13 P 39 Q 11 S 6 = ?

Options:

- 1) 29
- 2) 33
- 3) 19
- 4) 42

Correct Answer: 19

Candidate Answer: 19

QID : 109 - If $2 P 3 Q 1 = 7$ and $3 P 4 Q 2 = 14$, then $1 P 6 Q 2 = ?$

यदि $2 P 3 Q 1 = 7$ तथा $3 P 4 Q 2 = 14$ हो, तो $1 P 6 Q 2 = ?$

Options:

- 1) 11
- 2) 6
- 3) 7
- 4) 8

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

QID : 110 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Gear
2. Great
3. Greet
4. Gang
5. Ginger

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

1. Gear
2. Great
3. Greet
4. Gang
5. Ginger

Options:

1) 45132

2) 41523

3) 45123

4) 41532

Correct Answer: 41523

Candidate Answer: 41523

QID : 111 - In the following question, select the missing number from the given series.

30, 25, 21, 18, 16, ?

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

30, 25, 21, 18, 16, ?

Options:

1) 14

2) 13

3) 12

4) 15

Correct Answer: 15

Candidate Answer: 15

QID : 112 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

X, T, P, L, H, ?

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।

X, T, P, L, H, ?

Options:

1) C

2) E

3) D

4) F

Correct Answer: D

Candidate Answer: D

QID : 113 - 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) Dollar

डॉलर

2) Rupees

रुपये

3) Pound

पाउंड

4) Credit Card

क्रेडिट कार्ड

Correct Answer: Credit Card

क्रेडिट कार्ड

Candidate Answer: Credit Card

क्रेडिट कार्ड

QID : 114 - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से

Options:

- 1) 22 – 28
- 2) 15 – 21
- 3) 23 – 28
- 4) 34 – 40

Correct Answer: 23 – 28**Candidate Answer:** 23 – 28**QID : 115** - 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) LN
- 2) KI
- 3) BD
- 4) EG

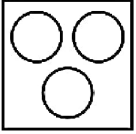
Correct Answer: KI**Candidate Answer:** KI**QID : 116** - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.**Minister, Doctor, Advocate**

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

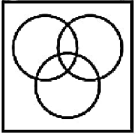
मंत्री, चिकित्सक, वकील

Options:

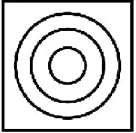
1)



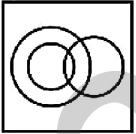
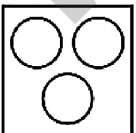
2)



3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 117** - In the following question, select the related word from the given alternatives.**Teeth : Mouth :: Fingers : ?**

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

दाँत : मुँह :: अंगुलियाँ : ?

Options:

- 1) Hand
हाथ
- 2) Brain
मस्तिष्क
- 3) Organ
अंग
- 4) Five
पाँच

Correct Answer: Hand

हाथ

Candidate Answer: Hand

हाथ

QID : 118 - In the following question, select the related number from the given alternatives.**4128 : 15 :: 7356 : ?**

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

4128 : 15 :: 7356 : ?**Options:**

- 1) 21
- 2) 17
- 3) 15
- 4) 9

Correct Answer: 21**Candidate Answer:** 21**QID : 119** - In the following question, select the related letters from the given alternatives.**MAGIC : OCIKE :: ROMAN : ?**

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

MAGIC : OCIKE :: ROMAN : ?**Options:**

- 1) TQOCP
- 2) TQODP
- 3) TPOCQ
- 4) TQODQ

Correct Answer: TQOCP**Candidate Answer:** TQOCP**QID : 120** - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.**BANGED**

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

BANGED**Options:**

- 1) BAND
- 2) BAIN
- 3) DEAN
- 4) BANG

Correct Answer: BAIN**Candidate Answer:** BAIN**QID : 121** - There are 40 cars standing in a row. Red car is at 26th position from one end. What is its position from the other end?

एक पंक्ति में 40 गाड़ियाँ खड़ी हैं। लाल गाड़ी एक छोर से 26 वें स्थान पर है। दूसरे छोर से उसका स्थान क्या है?

Options:

- 1) 15
- 2) 16
- 3) 14
- 4) 17

Correct Answer: 15**Candidate Answer:** 14

QID : 122 - The sum of present ages of A and B is 63 years. The ratio of their ages 3 years later will be 11 : 12. What is the present age (in years) of A?

A तथा B की वर्तमान आयु का योग 63 वर्ष है। 3 वर्ष पश्चात् उनकी आयु का अनुपात 11 : 12 होगा। A की वर्तमान आयु (वर्षों में) क्या है?

Options:

- 1) 30
- 2) 33
- 3) 36
- 4) 27

Correct Answer: 30

Candidate Answer: 33

QID : 123 - 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. Some white are red.
- II. Some white are green.

Conclusions:

- I. Some green are red.
- II. Some red are green.

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. कुछ सफेद लाल हैं।
- II. कुछ सफेद हरे हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ हरे लाल हैं।
- II. कुछ लाल हरे 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: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.

न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

Candidate Answer: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.

न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

QID : 124 - In a certain code language, "BERNARD" is written as "FIVREVH". How is "STRIKE" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "BERNARD" को "FIVREVH" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "STRIKE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) WYXVOM
- 2) VXYMIP
- 3) PIMVMO
- 4) WXVMOI

Correct Answer: WXVMOI

Candidate Answer: WXVMOI

QID : 125 - In a certain code language, "FOG" is written as "30" and "LAP" is written as "31". How is "SAP" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FOG" को "30" तथा "LAP" को "31" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "SAP" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 37
- 2) 41
- 3) 38
- 4) 40

Correct Answer: 38

Candidate Answer: 40

QID : 126 - When N is divided by 10 the remainder is 8. What is the remainder when N is divided by 5.

जब N, 10 से विभाजित किया जाता है, तो

Options:

1) 3

2) 2

3) 1

4) 4

Correct Answer: 3**Candidate Answer:** 2**QID : 127** - How many numbers are there from 50 to 150 which are divisible by both 5 and 7?

50 से 150 के बीच कितनी संख्याएँ हैं जो 5 तथा 7 दोनों से विभाज्य होती है?

Options:

1) 2

2) 3

3) 4

4) 5

Correct Answer: 3**Candidate Answer:** 2**QID : 128** - What is the unit's digit of $237 \times 432 \times 156$? $237 \times 432 \times 156$ का इकाई अंक क्या है?**Options:**

1) 2

2) 4

3) 6

4) 8

Correct Answer: 4**Candidate Answer:** 6**QID : 129** - For what value of M, $243M$ is divisible by 4?M के किस मान के लिए $243M$, 4 से विभाज्य है?**Options:**

1) 2

2) 4

3) 6

4) 2 or 6

2 या 6

Correct Answer: 2 or 6

2 या 6

Candidate Answer: 2**QID : 130** -If $N = \sqrt{13 + \sqrt{9}}$, then what is the value of $\frac{1}{N}$?यदि $N = \sqrt{13 + \sqrt{9}}$ है, तो $\frac{1}{N}$ का मान क्या है?**Options:**1) $1/2$

2) 2

3) 4

4) $1/4$ **Correct Answer:** $1/4$ **Candidate Answer:** 4**QID : 131** - Which fraction is the smallest among $2/3$, $3/4$, $4/5$ and $5/6$? $2/3$, $3/4$, $4/5$ तथा $5/6$ में से कोनसी सबसे छोटी भिन्न है?**Options:**1) $2/3$ 2) $3/4$ 3) $4/5$ 4) $5/6$ **Correct Answer:** $2/3$ **Candidate Answer:** $4/5$

QID : 132 - B and C can do a work in 12 days. C and D can do the same work in 18 days. D and B can do the same work in 24 days. In how many days can B, C and D together complete the work?

B तथा C एक कार्य को 12 दिनों में पूरा करते हैं। C तथा D उसी कार्य को 18 दिनों में पूरा करते हैं। D तथा B उसी कार्य को 24 दिनों में पूरा करते हैं। B, C तथा D मिलकर उसी कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

Options:

- 1) 14
- 2) 134/11
- 3) 144/13
- 4) 12

Correct Answer: 144/13

Candidate Answer: 134/11

QID : 133 - Pipe A can fill a tank in 30 minutes. Pipe B can fill the same tank in 50 minutes. In how much time (in minutes) both pipes together can fill the same tank?

पाइप A, एक टैंक को 30 मिनटों में भर सकता है। पाइप B, उसी टैंक को 50 मिनटों में भर सकता है। दोनों पाइप एक साथ मिलकर उसी टैंक को कितने समय (मिनटों में) में भर सकते हैं?

Options:

- 1) 15.25
- 2) 22.5
- 3) 18.75
- 4) 20

Correct Answer: 18.75

Candidate Answer: 18.75

QID : 134 - What is the length (in meters) of largest rod that can be placed in a room 8 m long, 5 m broad and 6 m high?

8 मीटर लंबे, 5 मीटर चौड़े तथा 6 मीटर उँचे कमरे में रखी जाने वाली सबसे लम्बी छड़ की लंबाई (मीटर में) क्या है?

Options:

- 1) 5
- 2) 10
- 3) $5\sqrt{5}$
- 4) 12

Correct Answer: $5\sqrt{5}$

Candidate Answer: 10

QID : 135 - After giving a discount of 20% there is a profit of 20%. If 5% discount is given, then what will be the profit percentage?

20% की छूट देने के पश्चात 20% का लाभ होता है। यदि 5% की छूट दी जाए, तो लाभ का प्रतिशत कितना होगा?

Options:

- 1) 40.5
- 2) 42.5
- 3) 47.5
- 4) 52.5

Correct Answer: 42.5

Candidate Answer: 42.5

QID : 136 - What is the net discount for two successive discounts of 10% and 40%?

10% तथा 40% की, दो क्रमिक, छूट की निवल (नेट) छूट क्या होगी?

Options:

- 1) 44%
- 2) 46%
- 3) 54%
- 4) 56%

Correct Answer: 46%

Candidate Answer: 46%

QID : 137 - A man mixes milk and water in the ratio of 5 : 3. What is the percentage of milk in the resulting mixture?

एक व्यक्ति दूध तथा पानी को 5 : 3 के अनुपात में मिलाता है। परिणामी मिश्रण में दूध का प्रतिशत क्या है?

Options:

- 1) 62.5
- 2) 37.5
- 3) 67.5
- 4) 72.5

Correct Answer: 62.5

Candidate Answer: 62.5

QID : 138 - If $a : b = 5 : 3$, then what is the value of $(5a + 3b) \div (3a - 2b)$?

यदि $a : b = 5 : 3$ है, तो $(5a + 3b) \div (3a - 2b)$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 34/9
- 2) 25/3
- 3) 27/5
- 4) 34/13

Correct Answer: 34/9**Candidate Answer:** 34/13**QID : 139** - Average of 40 results is 20. Average of 60 results is 30. What is the average of all the results?

40 परिणामों का औसत 20 है। 60 परिणामों का औसत 30 है। सभी परिणामों का औसत क्या है?

Options:

- 1) 32
- 2) 30
- 3) 26
- 4) 24

Correct Answer: 26**Candidate Answer:** 30**QID : 140** - If the loss percent on an article is 30%, then what is the ratio of the cost price and selling price?

यदि किसी वस्तु पर 30% की हानि हो तो उसके क्रय मूल्य तथा विक्रय मूल्य का अनुपात क्या है?

Options:

- 1) 10:13
- 2) 13:10
- 3) 7:10
- 4) 10:7

Correct Answer: 10:7**Candidate Answer:** 13:10**QID : 141** - If cost price of an article is 50% of its selling price, then what is the profit percent?

यदि किसी वस्तु का क्रय मूल्य उसके विक्रय मूल्य का 50% है, तो लाभ प्रतिशत क्या है?

Options:

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

Correct Answer: 100**Candidate Answer:** 100**QID : 142** - If A's salary is 80% of B's salary, then B's salary is what percentage of A's salary?

यदि A का वेतन B के वेतन का 80% है, तो B का वेतन A के वेतन का कितना प्रतिशत है?

Options:

- 1) 125
- 2) 120
- 3) 110
- 4) 140

Correct Answer: 125**Candidate Answer:** 120**QID : 143** - To qualify an examination of 200 marks, a candidate should obtain 40% marks. If A scores 10% more than the passing marks, then what is the marks obtained by A?

200 अंक की एक परीक्षा में उत्तीर्ण होने के लिए एक छात्र को 40% अंक प्राप्त होना चाहिए। यदि A के अंक उत्तीर्ण अंको से 10% अधिक है, तो A के द्वारा प्राप्त अंक कितने है?

Options:

- 1) 80
- 2) 78
- 3) 88
- 4) 68

Correct Answer: 88**Candidate Answer:** 88**QID : 144** - A train is travelling at the speed of 90 km/hr. How many seconds will it take to cover a distance of 2 km?

एक रेलगाड़ी 90 कि.मी./घंटा की गति से चल रही है। उसे 2 कि.मी. की दूरी तय करने में कितने सेकण्ड लगेंगे?

Options:

- 1) 70
- 2) 80
- 3) 60
- 4) 90

Correct Answer: 80

Candidate Answer: 60

QID : 145 - A train of length 200 m is running at the speed of 60 km/hr. What is the time (in seconds) taken by the train to pass a man standing at the station?

एक रेलगाड़ी जिसकी लम्बाई 200 मी. है, 60 कि.मी./घंटा की गति से चल रही है। स्टेशन पर खड़े एक व्यक्ति को पार करने में रेलगाड़ी को कितना समय (सेकण्डों में) लगेगा?

Options:

- 1) 12
- 2) 10
- 3) 11
- 4) 15

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 10

QID : 146 - What sum (in Rs) will amount to Rs 6900 in 5 years at simple interest at the rate of 3%?

5 वर्षों में 3% के ब्याज दर से कितनी राशि (रु में) साधारण ब्याज पर 6900 रु हो जाएगी?

Options:

- 1) 5250
- 2) 6800
- 3) 6000
- 4) 6300

Correct Answer: 6000

Candidate Answer: 5250

QID : 147 -

The table given below shows the marks obtained by 6 students in 3 subjects.

नीचे दी गई तालिका में 3 विषयों में 6 छात्रों द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाया गया है।

Student/ छात्र	Marks (out of 100) / अंक (100 में से)		
	English/ अंग्रेज़ी	Hindi/ हिंदी	Mathematics/ गणित
A	85	65	93
B	90	76	99
C	92	78	100
D	67	89	96
E	89	92	95
F	81	93	98

Who has obtained the highest total marks in the given three subjects?

दिए गए तीन विषयों में उच्चतम कुल अंक किसने प्राप्त किए हैं?

Options:

- 1) E
- 2) D
- 3) C
- 4) F

Correct Answer: E

Candidate Answer: F

QID : 148 -

The table given below shows the marks obtained by 6 students in 3 subjects.

नीचे दी गई तालिका में 3 विषयों में 6 छात्रों द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाया गया है।

Student/ छात्र	Marks (out of 100) / अंक (100 में से)		
	English/ अंग्रेज़ी	Hindi/ हिंदी	Mathematics/ गणित
A	85	65	93
B	90	76	99
C	92	78	100
D	67	89	96
E	89	92	95
F	81	93	98

In which subject the total marks obtained by the given six students are highest?

दिए गए छह छात्रों द्वारा किस विषय में प्राप्त कुल अंक उच्चतम हैं?

Options:

1) English

अंग्रेज़ी

2) Mathematics

गणित

3) Hindi

हिंदी

4) Cannot be determined

ज्ञात नहीं किया जा सकता

Correct Answer: Mathematics

गणित

Candidate Answer: Mathematics

गणित

QID : 149 -

The table given below shows the marks obtained by 6 students in 3 subjects.

नीचे दी गई तालिका में 3 विषयों में 6 छात्रों द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाया गया है।

Student/ छात्र	Marks (out of 100) / अंक (100 में से)		
	English/ अंग्रेज़ी	Hindi/ हिंदी	Mathematics/ गणित
A	85	65	93
B	90	76	99
C	92	78	100
D	67	89	96
E	89	92	95
F	81	93	98

What are the average marks per students in Mathematics?

गणित में प्रति छात्र औसत अंक कितने हैं??

Options:

1) 93.33

2) 96.83

3) 95.33

4) 94.33

Correct Answer: 96.83

Candidate Answer: 93.33

QID : 150 -

The table given below shows the marks obtained by 6 students in 3 subjects.

नीचे दी गई तालिका में 3 विषयों में 6 छात्रों द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाया गया है।

Student/ छात्र	Marks (out of 100) / अंक (100 में से)		
	English/ अंग्रेज़ी	Hindi/ हिंदी	Mathematics/ गणित
A	85	65	93
B	90	76	99
C	92	78	100
D	67	89	96
E	89	92	95
F	81	93	98

What are the average marks per subject scored by D?

D द्वारा प्राप्त प्रति विषय औसत अंक कितने हैं?

Options:

- 1) 82.5
- 2) 87.5
- 3) 84
- 4) 88

Correct Answer: 84

Candidate Answer: 82.5

QID : 151 - 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'.

This is because traditionally (1)/ China's politics have been defined by the (2)/ need for economic development above all else. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 1

QID : 152 - 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'.

We need to understand access control systems and (1)/ methodology, telecommunication and network (2)/ security, and security managing practice. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 153 - 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 has been _____ here since 1997.

Options:

- 1) living
- 2) live
- 3) lived
- 4) lives

Correct Answer: living

Candidate Answer: living

QID : 154 - 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.

_____ is a good habit.

Options:

- 1) Read
- 2) Reading
- 3) Reads
- 4) To reading

Correct Answer: Reading

Candidate Answer: Read

QID : 155 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Bashful

Options:

- 1) Confident
- 2) Bold
- 3) Defiant
- 4) Shy

Correct Answer: Shy

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 156 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Bogus

Options:

- 1) Genuine
- 2) Real
- 3) Fake
- 4) Authentic

Correct Answer: Fake

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 157 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Ebb

Options:

- 1) Flow
- 2) Rise
- 3) Sink
- 4) Incline

Correct Answer: Sink

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 158 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Learned

Options:

- 1) Brainy
- 2) Cultured
- 3) Instinctive
- 4) Well informed

Correct Answer: Instinctive

Candidate Answer: Brainy

QID : 159 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Excitable

Options:

- 1) Placid
- 2) Edgy
- 3) Fierce
- 4) Moody

Correct Answer: Placid**Candidate Answer:** Fierce**QID : 160** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.**Laid-back****Options:**

- 1) Ambitious
- 2) Relaxed
- 3) Remote
- 4) Casual

Correct Answer: Ambitious**Candidate Answer:** Relaxed**QID : 161** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.**Be a dead meat****Options:**

- 1) To be in serious trouble
- 2) Friendly
- 3) Speaks rudely
- 4) Very attentive

Correct Answer: To be in serious trouble**Candidate Answer:** Friendly**QID : 162** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.**Like two peas in a pod****Options:**

- 1) Similar
- 2) Briefly
- 3) Contrasting
- 4) Operational

Correct Answer: Similar**Candidate Answer:** Similar**QID : 163** - Improve the bracketed part of the sentence.They have a distinct focus on **(beautifying leadership)** through Innovation, and Social Responsibility.**Options:**

- 1) decorating leadership
- 2) grooming leadership
- 3) illuminating leadership
- 4) No improvement

Correct Answer: grooming leadership**Candidate Answer:** grooming leadership**QID : 164** - Improve the bracketed part of the sentence.Its strength across diverse management disciplines, backed by **(a)** excellent team of faculty.**Options:**

- 1) an
- 2) any
- 3) many
- 4) No improvement

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

QID : 165 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

A stanza having two lines in verse.

Options:

- 1) Triplet
- 2) Couplet
- 3) Ode
- 4) Balled

Correct Answer: Couplet

Candidate Answer: Couplet

QID : 166 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Fret from infection.

Options:

- 1) Triune
- 2) Opportune
- 3) Tribune
- 4) Immune

Correct Answer: Immune

Candidate Answer: Tribune

QID : 167 - 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) Wrinkle
- 2) Rinkle
- 3) Wrenkal
- 4) Wrinkal

Correct Answer: Wrinkle

Candidate Answer: Wrinkal

QID : 168 - 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) Consequnt
- 2) Consequent
- 3) Consecuent
- 4) Consiquent

Correct Answer: Consequent

Candidate Answer: Consequent

QID : 169 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

People should save

P: child as they have

Q: power to create a whole world

R: and respect girl

Options:

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

Correct Answer: RPQ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 170 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Rainwater harvesting

P: reservoirs or man-made tanks

Q: means collecting the rain

R: water into the natural

Options:

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

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

QID : 171 - 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.

Drought, a condition when _____ regions are faced with scarcity of water _____ to low or no rainfall, has been the cause of _____ problems in India. There are many areas in the country that are hit by drought each year while others are faced with this condition _____. Drought is caused due to various factors such as deforestation, global warming and inadequate surface water and has severe _____ on the lives of the people living in the affected areas as well as the general health of the environment.

when _____ regions are faced

Options:

- 1) certain
- 2) curtain
- 3) major
- 4) Minor

Correct Answer: certain**Candidate Answer:** major

QID : 172 - 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.

Drought, a condition when _____ regions are faced with scarcity of water _____ to low or no rainfall, has been the cause of _____ problems in India. There are many areas in the country that are hit by drought each year while others are faced with this condition _____. Drought is caused due to various factors such as deforestation, global warming and inadequate surface water and has severe _____ on the lives of the people living in the affected areas as well as the general health of the environment.

water _____ to low

Options:

- 1) because
- 2) due
- 3) In addition
- 4) result

Correct Answer: due**Candidate Answer:** because

QID : 173 - 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.

Drought, a condition when _____ regions are faced with scarcity of water _____ to low or no rainfall, has been the cause of _____ problems in India. There are many areas in the country that are hit by drought each year while others are faced with this condition _____. Drought is caused due to various factors such as deforestation, global warming and inadequate surface water and has severe _____ on the lives of the people living in the affected areas as well as the general health of the environment.

the cause of _____ problems

Options:

- 1) mere
- 2) some
- 3) several
- 4) rare

Correct Answer: several**Candidate Answer:** some

QID : 174 - 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.

Drought, a condition when _____ regions are faced with scarcity of water _____ to low or no rainfall, has been the cause of _____ problems in India. There are many areas in the country that are hit by drought each year while others are faced with this condition _____. Drought is caused due to various factors such as deforestation, global warming and inadequate surface water and has severe _____ on the lives of the people living in the affected areas as well as the general health of the environment.

faced with this condition _____.

Options:

- 1) frequently
- 2) oftenly
- 3) mostly
- 4) occasionally

Correct Answer: occasionally

Candidate Answer: occasionally

QID : 175 - 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.

Drought, a condition when _____ regions are faced with scarcity of water _____ to low or no rainfall, has been the cause of _____ problems in India. There are many areas in the country that are hit by drought each year while others are faced with this condition _____. Drought is caused due to various factors such as deforestation, global warming and inadequate surface water and has severe _____ on the lives of the people living in the affected areas as well as the general health of the environment.

has severe _____ on the lives

Options:

- 1) aspect
- 2) respect
- 3) retrospect
- 4) impact

Correct Answer: impact

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 176 - In which Indian state the archaeological site of the Paleolithic period, the "Bhimbetka Rock Shelters" is situated?

पुरापाषाण युग के पुरातात्विक स्थल "भीमबेटका रॉक शेल्टर" किस भारतीय राज्य में स्थित है?

Options:

- 1) Chhattisgarh
छत्तीसगढ़
- 2) Andhra Pradesh
आन्ध्र प्रदेश
- 3) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
- 4) Himachal Pradesh
हिमाचल प्रदेश

Correct Answer: Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश

Candidate Answer: Himachal Pradesh

हिमाचल प्रदेश

QID : 177 - Who of the following drafted the 'Pakistan Resolution'?

पाकिस्तान प्रस्ताव की रूपरेखा इनमें से किसने तैयार की थी?

Options:

- 1) Fazlul Haque
फजलुल हक
- 2) Muhammad Ali Jinnah
मुहम्मद अली जिन्ना
- 3) Sikander Hayat Khan
सिकन्दर हयात खान
- 4) Rahmat Ali
रहमत अली

Correct Answer: Fazlul Haque

फजलुल हक

Candidate Answer: Muhammad Ali Jinnah

मुहम्मद अली जिन्ना

QID : 178 - How has India been described in the Constitution of India?

भारत के संविधान में भारत को किस रूप में वर्णित किया गया है?

Options:

- 1) A Federation
परिसंघ
- 2) A Quasi Federal
अर्ध-परिसंघ (कासी फेडरल)
- 3) Unitary
एकात्मक
- 4) Union of States
राज्यों का संघ

Correct Answer: Union of States
राज्यों का संघ

Candidate Answer: Unitary
एकात्मक

QID : 179 - How many types of writ have been mentioned in the Indian Constitution?

भारतीय संविधान में कितने प्रकार के रिट का उल्लेख किया गया है?

Options:

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 4
- 4) 5

Correct Answer: 5

Candidate Answer: 4

QID : 180 - What is NABARD?

नाबार्ड क्या है?

Options:

- 1) Commercial Bank
वाणिज्य बैंक
- 2) Financial Institution
वित्तीय संस्था
- 3) Specialised bank to help agriculture
कृषि सहायक विशिष्ट बैंक
- 4) Non-Banking financial Institution
गैर-बैंकिंग वित्तीय संस्था

Correct Answer: Specialised bank to help agriculture
कृषि सहायक विशिष्ट बैंक

Candidate Answer: Commercial Bank
वाणिज्य बैंक

QID : 181 - What is the full form of CSO?

सीएसओ का पूर्ण विस्तार क्या है?

Options:

- 1) Custom Security Organization
कस्टम सेक्यूरिटी ऑर्गेनाइजेशन
- 2) Core Security Organization
कोर सेक्यूरिटी ऑर्गेनाइजेशन
- 3) Cosmos Space Organization
कॉसमॉस स्पेस ऑर्गेनाइजेशन
- 4) Central Statistical Organisation
सेंट्रल स्टैटिस्कल ऑर्गेनाइजेशन

Correct Answer: Central Statistical Organisation
सेंट्रल स्टैटिस्कल ऑर्गेनाइजेशन

Candidate Answer: Central Statistical Organisation
सेंट्रल स्टैटिस्कल ऑर्गेनाइजेशन

QID : 182 - Area-wise where does India rank among the countries of the world?

क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का विश्व के देशों में कौन-सा स्थान है?

Options:

- 1) Fifth
पाँचवाँ
- 2) Sixth
छठा
- 3) Seventh
सातवाँ
- 4) Eighth
आठवाँ

Correct Answer: Seventh
सातवाँ

Candidate Answer: Seventh
सातवाँ

QID : 183 - What is Kuiper belt?

कुपियर बेल्ट क्या है?

Options:

- 1) Planetary bodies that orbit around Jupiter
भूमण्डलीय पिण्ड है जो वृहस्पति की परिक्रमा करता है
- 2) A type of Galaxy
एक प्रकार की आकाशगंगा है
- 3) Icy planetary bodies that orbit around Neptune
बर्फीला भूमण्डलीय पिण्ड है जो वरुण की परिक्रमा करता है
- 4) A type of constellation
एक प्रकार का तारामण्डल है

Correct Answer: Icy planetary bodies that orbit around Neptune
बर्फीला भूमण्डलीय पिण्ड है जो वरुण की परिक्रमा करता है

Candidate Answer: A type of constellation
एक प्रकार का तारामण्डल है

QID : 184 - Which among the following is **NOT** a micronutrient for plants?

निम्नलिखित में से कौन पौधों के लिए एक सूक्ष्म पोषक तत्व **नहीं** है?

Options:

- 1) Boron
बोरोन
- 2) Copper
कॉपर
- 3) Iron
आयरन
- 4) Nitrogen
नाइट्रोजन

Correct Answer: Nitrogen
नाइट्रोजन

Candidate Answer: Copper
कॉपर

QID : 185 - What is the main function of ribosomes in the cell?

कोशिका में राइबोसोम का मुख्य कार्य क्या है?

Options:

- 1) Fatty acid synthesis
फैटी एसिड संश्लेषण
- 2) Protein synthesis
प्रोटीन संश्लेषण
- 3) Carbohydrate synthesis
कार्बोहाइड्रेट संश्लेषण
- 4) None of the option is correct.
कोई भी विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: Protein synthesis
प्रोटीन संश्लेषण

Candidate Answer: Carbohydrate synthesis
कार्बोहाइड्रेट संश्लेषण

QID : 186 - The edible part of an onion is _____.

प्याज का खाद्य भाग होता है _____।

Options:

- 1) Modified root
रूपान्तरित जड़
- 2) Aerial flower
वायवीय पुष्प
- 3) Aerial stem
वायवीय तना
- 4) Fleshy leaves
गूदेदार पत्ते

Correct Answer: Fleshy leaves
गूदेदार पत्ते

Candidate Answer: Fleshy leaves
गूदेदार पत्ते

QID : 187 - Not servicing the vehicles results incomplete combustion of carbonaceous matter in automobile engine which generates: _____.

वाहनों के कार्य न करने के परिणामस्वरूप ऑटोमोबाइल इंजन में कार्बनिक पदार्थ का अपूर्ण दहन होता है, जो उत्पन्न करता है _____।

Options:

- 1) Carbon monoxide
कार्बन मोनोक्साइड
- 2) Carbon dioxide
कार्बन डाईऑक्साइड
- 3) Nitrous oxide
नाइट्रस ऑक्साइड
- 4) Nitrogen dioxide
नाइट्रोजन डाईऑक्साइड

Correct Answer: Carbon monoxide
कार्बन मोनोक्साइड

Candidate Answer: Carbon monoxide
कार्बन मोनोक्साइड

QID : 188 - The fibre least prone to catch fire is _____.

न्यूनतम ज्वलनशील रेशा (फाइबर) होता है _____।

Options:

- 1) Nylon
नायलॉन
- 2) polyester
पॉलीएस्टर
- 3) cotton
कपास (सूत)
- 4) terylene
टेरीलीन

Correct Answer: cotton
कपास (सूत)

Candidate Answer: Nylon
नायलॉन

QID : 189 - What is used to be checked the development of infant in the uterus?

गर्भाशय में शिशु के विकास की जानकारी हेतु किसका प्रयोग किया जाता है?

Options:

- 1) X-rays
एक्स किरणें
- 2) Gamma rays
गामा किरणें
- 3) Ultra sound
अल्ट्रा साउन्ड
- 4) Ultraviolet rays
अल्ट्रा वॉयलेट रेज

Correct Answer: Ultra sound
अल्ट्रा साउन्ड

Candidate Answer: X-rays
एक्स किरणें

QID : 190 - Which one of the following has the highest value of specific heat?

निम्नलिखित में से किसमें विशिष्ट ऊष्मा का मान सर्वोच्च होता है?

Options:

- 1) Glass
काँच
- 2) Copper
ताँबा
- 3) Lead
सीसा
- 4) Water
जल

Correct Answer: Water
जल

Candidate Answer: Glass
काँच

QID : 191 - The key results of United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC) meeting held recently is to restrict global warming by keeping temperature rise _____.

वैश्विक तापन को नियंत्रित करने के संबंध में हाल ही में आयोजित संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन सम्मेलन (UNFCCC) में तापमान में वृद्धि को _____ से नीचे रखने का निर्णय लिया गया।

Options:

- 1) Below 4°C by 2100 AD
वर्ष 2100 तक 4°C से नीचे
- 2) Below 2°C by 2100 AD
वर्ष 2100 तक 2°C से नीचे
- 3) Below 3°C by 2100 AD
वर्ष 2100 तक 3°C से नीचे
- 4) Below 1°C by 2100 AD
वर्ष 2100 तक 1°C से नीचे

Correct Answer: Below 2°C by 2100 AD
वर्ष 2100 तक 2°C से नीचे

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 192 - Operating system is also called the _____ between the user and computer.

ऑपरेटिंग सिस्टम को यूजर और कम्प्यूटर के बीच _____ भी कहा जाता है।

Options:

- 1) Bridge
ब्रिज
- 2) Interface
इन्टरफेस
- 3) Communication
कम्युनिकेशन
- 4) Topology
टोपोलॉजी

Correct Answer: Interface
इन्टरफेस

Candidate Answer: Communication
कम्युनिकेशन

QID : 193 - In which state of India is Pushkar Mela held?

पुष्कर मेला भारत के किस राज्य में आयोजित होता है?

Options:

- 1) Uttar Pradesh
उत्तर प्रदेश
- 2) Jharkhand
झारखण्ड
- 3) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
- 4) Rajasthan
राजस्थान

Correct Answer: Rajasthan
राजस्थान

Candidate Answer: Jharkhand
झारखण्ड

QID : 194 - Who of the following invented the jet engine?

जेट इंजन की खोज इनमें से किसने की थी?

Options:

- 1) Frank Whittle
फ्रैंक व्हिटले
- 2) Nikolaus Otto
निकोलस ओट्टो
- 3) Samuel Brown
सेमुअल ब्राउन
- 4) Carl Benz
कार्ल बेंज

Correct Answer: Frank Whittle
फ्रैंक व्हिटले

Candidate Answer: Frank Whittle
फ्रैंक व्हिटले

QID : 195 - Which country recently launched Tiantong-1 satellites for mobile communication?

हाल ही में किस देश ने मोबाइल टेलीकम्युनिकेशन के लिए तियान्तोंग-1 उपग्रह प्रक्षेपित किया है?

Options:

- 1) China
चीन
- 2) South Korea
दक्षिण कोरिया
- 3) Japan
जापान
- 4) North Korea
उत्तर कोरिया

Correct Answer: China
चीन

Candidate Answer: China
चीन

QID : 196 - Who has authored the book, titled 'Wealth of Nations'?

"वेल्थ ऑफ नेशंस" नामक पुस्तक किसने लिखा है?

Options:

- 1) David Ricardo
डेविड रिकार्डो
- 2) Adam Smith
एडम स्मिथ
- 3) John Keynes
जॉन कीन्स
- 4) Thomas Malthus
थॉमस माल्थस

Correct Answer: Adam Smith
एडम स्मिथ

Candidate Answer: John Keynes
जॉन कीन्स

QID : 197 - In which county will be the 2018 Asian Games held?

वर्ष 2018 का एशियाई खेल किस देश में आयोजित किया जाएगा?

Options:

- 1) China
चीन
- 2) Malaysia
मलेशिया
- 3) Japan
जापान
- 4) Indonesia
इण्डोनेशिया

Correct Answer: Indonesia
इण्डोनेशिया

Candidate Answer: Malaysia
मलेशिया

QID : 198 - How January 9 is celebrated every year by the Government of India?

भारत सरकार द्वारा 9 जनवरी प्रत्येक वर्ष किस रूप में मनाया जाता है?

Options:

- 1) National Youth Day
राष्ट्रीय युवा दिवस
- 2) Army Day
सेना दिवस
- 3) National Voters Day
राष्ट्रीय मतदाता दिवस
- 4) Pravasi Bharatiya Divas
प्रवासी भारतीय दिवस

Correct Answer: Pravasi Bharatiya Divas
प्रवासी भारतीय दिवस

Candidate Answer: Army Day
सेना दिवस

QID : 199 - Who among the following was conferred with the 47th Dadasaheb Phalke Award at the 63rd National Awards?

63वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार समारोह में निम्नलिखित में से किसे 47वें दादासाहेब फाल्के पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

Options:

- 1) Gulzar
गुलज़ार
- 2) Manoj Kumar
मनोज कुमार
- 3) Shashi Kapoor
शशि कपूर
- 4) Soumitra Chatterjee
सौमित्र चटर्जी

Correct Answer: Manoj Kumar
मनोज कुमार

Candidate Answer: Manoj Kumar
मनोज कुमार

QID : 200 - Which of the following is world's first country to have cashless economy?

निम्नलिखित में विश्व का प्रथम नगदीरहित अर्थव्यवस्था वाला देश कौन है?

Options:

- 1) Canada
कनाडा
- 2) Sweden
स्वीडन
- 3) France
फ्रांस
- 4) Belgium
बेल्जियम

Correct Answer: Sweden
स्वीडन

Candidate Answer: Sweden
स्वीडन