

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।

1	2	4
6	7	2
3	4	5
19	30	?

Options:

- 1) 12
- 2) 14
- 3) 16
- 4) 20

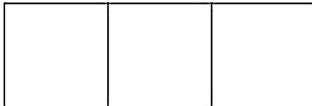
Correct Answer: 14

Candidate Answer: 14

QID : 2 -

How many rectangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



Options:

- 1) 5
- 2) 6
- 3) 7
- 4) 8

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, 'Y' can be represented by 21, 87, etc., and 'L' can be represented by 32, 78, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "TOWEL".

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 'Y' को 21, 87, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'L' को 32, 78, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "TOWEL" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I आव्यूह-I						Matrix-II आव्यूह-II					
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
0	C	E	G	I	K	5	K	M	F	H	Z
1	M	O	Q	S	U	6	I	B	O	J	K
2	W	Y	A	D	B	7	G	Q	A	L	V
3	H	J	L	N	P	8	E	H	Y	N	T
4	R	T	V	X	Z	9	C	U	W	P	R

Options:

- 1) 41, 67, 20, 03, 78
- 2) 89, 67, 98, 01, 33
- 3) 89, 11, 20, 85, 32
- 4) 41, 11, 97, 03, 32

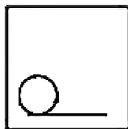
Correct Answer: 89, 11, 20, 85, 32

Candidate Answer: 41, 11, 97, 03, 32

QID : 4 -

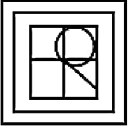
From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

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

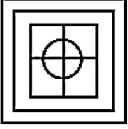


Options:

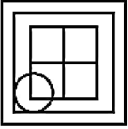
1)



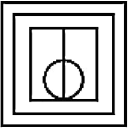
2)



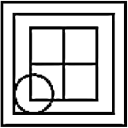
3)



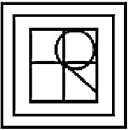
4)



Correct Answer:



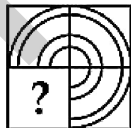
Candidate Answer:



QID : 5 -

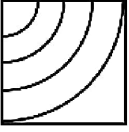
Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

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

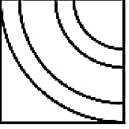


Options:

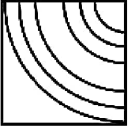
1)



2)



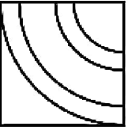
3)



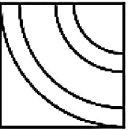
4)



Correct Answer:



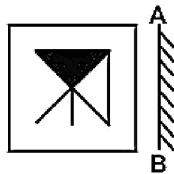
Candidate Answer:



QID : 6 -

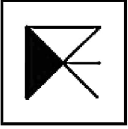
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

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?

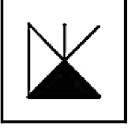


Options:

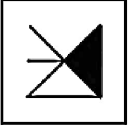
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



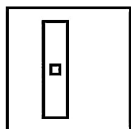
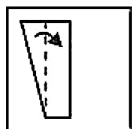
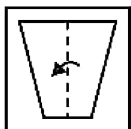
Candidate Answer:



QID : 7 -

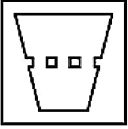
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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

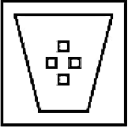


Options:

1)



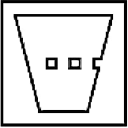
2)



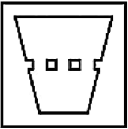
3)



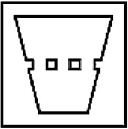
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 8 - If '-' means '+', '+' means '-', 'x' means '÷' and '÷' means 'x', then

$$126 \times 3 \div 10 - 6 = ?$$

यदि '-' का अर्थ '+', '+' का अर्थ '-', 'x' का अर्थ '÷' तथा '÷' का अर्थ 'x' हो, तो

$$126 \times 3 \div 10 - 6 = ?$$

Options:

- 1) 420
- 2) 356
- 3) 326
- 4) 426

Correct Answer: 426

Candidate Answer: 426

QID : 9 - If $15 + 29 + 15 = 291515$ and $16 + 28 + 31 = 281631$, then $19 + 35 + 9 = ?$

यदि $15 + 29 + 15 = 291515$ तथा $16 + 28 + 31 = 281631$ हो, तो $19 + 35 + 9 = ?$

Options:

- 1) 35911
- 2) 35199
- 3) 35991
- 4) 31995

Correct Answer: 35199

Candidate Answer: 35199

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

1. Wept
2. Wings
3. Winger
4. Waller
5. Wesley

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

1. Wept
2. Wings
3. Winger
4. Waller
5. Wesley

Options:

1) 45123

2) 45231

3) 41532

4) 41523

Correct Answer: 41532

Candidate Answer: 41532

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

46, 56, ?, 79, 92, 106

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

46, 56, ?, 79, 92, 106

Options:

1) 68

2) 67

3) 69

4) 66

Correct Answer: 67

Candidate Answer: 67

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

SAP, UCN, WEL, YGJ, ?

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।

SAP, UCN, WEL, YGJ, ?

Options:

1) AIH

2) BJH

3) AJK

4) BIK

Correct Answer: AIH

Candidate Answer: AIH

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) Orange

संतरा

2) Mango

आम

3) Potato

आलू

4) Grapes

अंगूर

Correct Answer: Potato

आलू

Candidate Answer: Potato

आलू

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

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

Options:

1) 36 – 80

2) 12 – 30

3) 24 – 60

4) 28 – 70

Correct Answer: 36 – 80

Candidate Answer: 36 – 80

QID : 15 - In the following question, select the odd letter pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर युग्म को चुनिए।

Options:

1) LMNO – LMON

2) PQRS – QPSR

3) EFGH – FEHG

4) TUVW - UTWV

Correct Answer: LMNO – LMON

Candidate Answer: LMNO – LMON

QID : 16 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

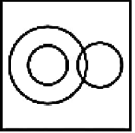
Red, Car, Bike

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

लाल, कार, बाइक

Options:

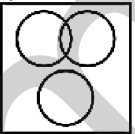
1)



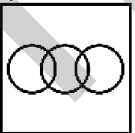
2)



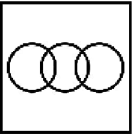
3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 17 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Pen : Write :: Knife : ?

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

कलम : लिखना :: चाकू : ?

Options:

- 1) Cut
काटना
- 2) Sword
तलवार
- 3) Sharp
धारदार
- 4) Fruit
फल

Correct Answer: Cut

काटना

Candidate Answer: Cut

काटना

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

23 : 25 :: 36 : ?

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

23 : 25 :: 36 : ?

Options:

- 1) 49
- 2) 81
- 3) 64
- 4) 100

Correct Answer: 81

Candidate Answer: 100

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

MAX : NYA :: BOT : ?

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

MAX : NYA :: BOT : ?

Options:

- 1) ANV
- 2) CMW
- 3) CNW
- 4) AMW

Correct Answer: CMW

Candidate Answer: CMW

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

DISAMBIGUATION

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

DISAMBIGUATION

Options:

- 1) RATION
- 2) BAIN
- 3) GAIN
- 4) SAND

Correct Answer: RATION

Candidate Answer: RATION

QID : 21 - B and Q are brother. Q is son of L. L is brother of J. J is son of N. How is B related to N?

B तथा Q भाई है। Q, L का पुत्र है। L, J का भाई है। J, N का पुत्र है। B, N से किस प्रकार संबंधित है?

Options:

- 1) Son
पुत्र
- 2) Brother
भाई
- 3) Grandson
पौत्र
- 4) Father
पिता

Correct Answer: Grandson

पौत्र

Candidate Answer: Grandson

पौत्र

QID : 22 - There are 39 pens in a row. Red pen is 9th from left end and green pen is 21st from left end. How many pens are there between red and green pen?

एक पंक्ति में 39 कलम हैं। लाल कलम बायीं छोर से 9 वीं है तथा हरी कलम बायीं छोर से 21 वीं है। लाल तथा हरी कलम के मध्य कितनी कलमों हैं?

Options:

- 1) 11
- 2) 12
- 3) 10
- 4) 13

Correct Answer: 11

Candidate Answer: 11

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 pen are chairs.
- II. All chairs are tables.

Conclusions:

- I. Some chairs are pen.
- II. Some chairs are tables.

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 कलम कुर्सियाँ हैं।
- II. सभी कुर्सियाँ मेज़ हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ कुर्सियाँ कलम हैं।
- II. कुछ कुर्सियाँ मेज़ 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: Both conclusion follow.

दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

Candidate Answer: Only conclusion (I) follows.

केवल निष्कर्ष (I) सही है।

QID : 24 - In a certain code language, "MULTI" is written as "NTKSH". How is "METER" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "MULTI" को "NTKSH" लिखा गया है। उसी कोड भाषा में "METER" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) NDSDQ
- 2) NDSDR
- 3) NESEQ
- 4) NDSER

Correct Answer: NDSDQ

Candidate Answer: NDSDQ

QID : 25 - In a certain code language, "BOOK" is written as "86" and "READ" is written as "56". How is "GOOD" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "BOOK" को "86" तथा "READ" को "56" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "GOOD" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 43
- 2) 82
- 3) 88
- 4) 68

Correct Answer: 82

Candidate Answer: 82

QID : 26 - What is the unit digit of $178 \times 593 + 157$?

$178 \times 593 + 157$ का इकाई अंक क्या है?

Options:

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 7

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 27 - What is the value of $(3.7)^2 - (1.7)^2$?

$(3.7)^2 - (1.7)^2$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 5.4
- 2) 10.8
- 3) 7.2
- 4) 9.6

Correct Answer: 10.8

Candidate Answer: 10.8

QID : 28 - What is the value of $3^1 + 3^{-1} + 3^2 + 3^{-2}$?

$3^1 + 3^{-1} + 3^2 + 3^{-2}$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 112/9
- 2) 16/3
- 3) 4/3
- 4) 109/9

Correct Answer: 112/9

Candidate Answer: 112/9

QID : 29 - A number when divided by 16 leaves remainder 8. What is the remainder when the same number is divided by 8?

एक संख्या को जब 16 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल 8 बचता है। जब उसी संख्या को 8 से विभाजित किया जाये, तो शेषफल क्या होगा?

Options:

1) 0

2) 2

3) 6

4) 4

Correct Answer: 0

Candidate Answer: 0

QID : 30 - Which of the given value is completely divisible by 12?

दिये गए मान में से कौन सा 12 से पूर्णतयः विभाजित है?

Options:

1) 3470

2) 7236

3) 1426

4) 2427

Correct Answer: 7236

Candidate Answer: 7236

QID : 31 - Which of the following is not a perfect square?

निम्नलिखित में से कौन एक पूर्ण वर्ग नहीं है?

Options:

1) 1024

2) 1089

3) 676

4) 749

Correct Answer: 749

Candidate Answer: 749

QID : 32 - X, Y and Z can complete a work in 15, 45 and 90 days respectively. In how many days X, Y and Z together can complete the same work?

X, Y तथा Z किसी कार्य को क्रमशः 15, 45 तथा 90 दिन में पूरा कर सकते हैं। X, Y तथा Z मिलकर उस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Options:

1) 12

2) 11

3) 9

4) 10

Correct Answer: 10

Candidate Answer: 10

QID : 33 - U, V and W together can complete a work in 15 days. U alone can complete the work in 60 days. In how many days V and W together can complete the same work?

U, V तथा W मिलकर किसी कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं। U अकेला 60 दिनों में कार्य पूरा कर सकता है। V तथा W मिलकर उस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Options:

1) 10

2) 20

3) 14

4) 12

Correct Answer: 20

Candidate Answer: 20

QID : 34 - If the diagonal of a square is 10 cm, then what is the area (in cm^2) of the square?

एक वर्ग का विकर्ण 10 सेमी है तो

Options:

1) $50\sqrt{2}$

2) 50

3) $25\sqrt{2}$

4) 25

Correct Answer: 50

Candidate Answer: 50

QID : 35 - Marked price of an article is 30% more than its cost price. If 30% discount is given, then what will be the loss percentage?

एक वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 30% ज्यादा है। यदि 30% की छूट दी जाती है, तो हानि प्रतिशत क्या होगा?

Options:

1) 0

2) 9

3) 6

4) 8

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

QID : 36 - After giving a discount of 40% on an article, shopkeeper gains 25%. Marked price is how much percent more than the cost price?

एक वस्तु पर 40% की छूट देने के बाद भी, दुकानदार को 25% का लाभ होता है। अंकित मूल्य क्रय मूल्य से कितने प्रतिशत अधिक है?

Options:

1) 65

2) 87.5

3) 112.5

4) 108.33

Correct Answer: 108.33

Candidate Answer: 108.33

QID : 37 - 200 is divided into two parts in such a way that the sixth part of first and the half part of second are in the ratio 1 : 1 what will be the value of second part?

200 को दो भागों में इस प्रकार विभाजित किया गया है कि पहले का छठा हिस्सा तथा दूसरे का आधा हिस्सा 1 : 1 के अनुपात में है। दूसरे भाग का मान क्या होगा?

Options:

1) 150

2) 125

3) 75

4) 50

Correct Answer: 50

Candidate Answer: 50

QID : 38 - Two rice of prices 60 Rs/kg and 80 Rs/kg are mixed in the ratio of 3 : 2. What will be the price (in Rs/kg) of mixture?

60 रु/किग्रा तथा 80 रु/किग्रा कीमत वाले चावल को 3 : 2 के अनुपात में मिलाया जाता है। मिश्रण की कीमत (रु/किग्रा में) क्या होगी?

Options:

1) 68

2) 72

3) 65

4) 74

Correct Answer: 68

Candidate Answer: 68

QID : 39 - Average of 7 consecutive numbers is A. If 2 numbers which are before these 7 numbers are also taken, then what will be the new average?

7 क्रमागत संख्याओं का औसत A है। यदि 2

Options:

- 1) A - 1
- 2) A - 0.5
- 3) A + 1.5
- 4) A

Correct Answer: A - 1

Candidate Answer: A - 1

QID : 40 - An article is purchased for Rs 4200 and sold for Rs 4830. What is the profit percentage?

एक वस्तु को रु 4200 में खरीदा जाता है तथा रु 4830 में बेचा जाता है। लाभ प्रतिशत क्या है?

Options:

- 1) 12
- 2) 10
- 3) 15
- 4) 18

Correct Answer: 15

Candidate Answer: 15

QID : 41 - An article is sold for Rs 4800 at a loss of 20%. What is the cost price (in Rs) of the article?

एक वस्तु को 20% की हानि पर रु 4800 में बेचा जाता है। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 5500
- 2) 6000
- 3) 7200
- 4) 5800

Correct Answer: 6000

Candidate Answer: 6000

QID : 42 - What is the value of $[(25\% \text{ of } 240) + (6\% \text{ of } 1200)] / (4\% \text{ of } 400)$?

$[(240 \text{ का } 25\%) + (1200 \text{ का } 6\%)] / (400 \text{ का } 4\%)$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 6.25
- 2) 7.75
- 3) 8.25
- 4) 8.75

Correct Answer: 8.25

Candidate Answer: 8.25

QID : 43 - What is the value of $[(11\% \text{ of } 1200) + (10\% \text{ of } 1400)] / (2\% \text{ of } 250)$?

$[(1200 \text{ का } 11\%) + (1400 \text{ का } 10\%)] / (250 \text{ का } 2\%)$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 48.2
- 2) 54.4
- 3) 72.8
- 4) 38.4

Correct Answer: 54.4

Candidate Answer: 54.4

QID : 44 - A train is moving at a speed of 56 km/hr covers a certain distance in 8 hours. If the same distance is to be covered in 7 hours, then what will be the speed (in km/hr) of the train?

एक रेलगाड़ी 56 कि.मी./घंटा की गति से _____ ति (कि.मी./घंटा में) क्या होगी?

Options:

- 1) 64
- 2) 54
- 3) 48
- 4) 63

Correct Answer: 64

Candidate Answer: 64

QID : 45 - Speed of a boat is 6 km/hr in still water and the speed of the stream is 1 km/hr. If the boat takes 12 hours to go to a place and come back, then what is the distance (in km) of the place?

शांत जल में नाव की गति 6 कि.मी./घंटा है तथा धारा की गति 1 कि.मी./घंटा है। यदि नाव 12 घंटे में किसी दूरी तक जाकर वापस आ जाती है, तो दूरी (कि.मी. में) कितनी है?

Options:

- 1) 21
- 2) 28
- 3) 35
- 4) 70

Correct Answer: 35

Candidate Answer: 70

QID : 46 - Rs 3500 are invested for 3 years in a scheme of simple interest at a rate of 16% per annum. What will be the amount (in Rs) obtained after 3 years?

3500 रु को 3 वर्ष के लिए साधारण ब्याज वाली एक योजना में 16% प्रति वर्ष की ब्याज दर से निवेश किया गया है। 3 वर्ष बाद कितना मिश्रधन (रु में) प्राप्त होगा?

Options:

- 1) 5050
- 2) 7200
- 3) 5180
- 4) 4500

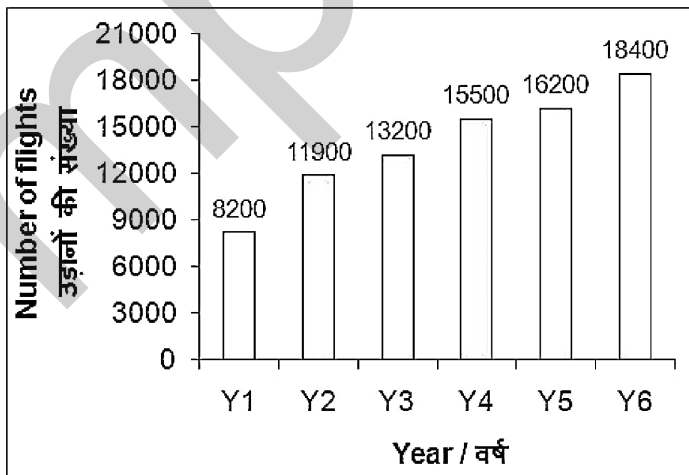
Correct Answer: 5180

Candidate Answer: 5180

QID : 47 -

The bar chart given below shows the number of flights from by Air India in 6 consecutive years.

नीचे दिए गए दण्ड चित्र में 6 वर्ष के लिए एयर इंडिया द्वारा उड़ाई गई उड़ानों की संख्या को दर्शाया गया है।



What is average number of flights per year?

प्रति वर्ष उड़ानों की औसत संख्या क्या है?

Options:

- 1) 14200
- 2) 13900
- 3) 13500
- 4) 14400

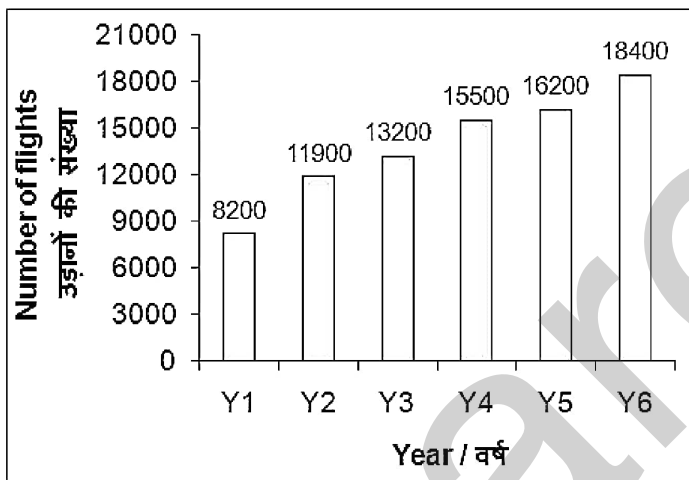
Correct Answer: 13900

Candidate Answer: 13900

QID : 48 -

The bar chart given below shows the number of flights from by Air India in 6 consecutive years.

नीचे दिए गए दण्ड चित्र में 6 वर्ष के लिए एयर इंडिया द्वारा उड़ाई गई उड़ानों की संख्या को दर्शाया गया है।



As compared to previous year, which year shows the maximum increase in number of flights?

गत वर्ष की तुलना में, किस वर्ष में उड़ानों की संख्या में अधिकतम वृद्धि हुई है?

Options:

- 1) Y4
- 2) Y2
- 3) Y6
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

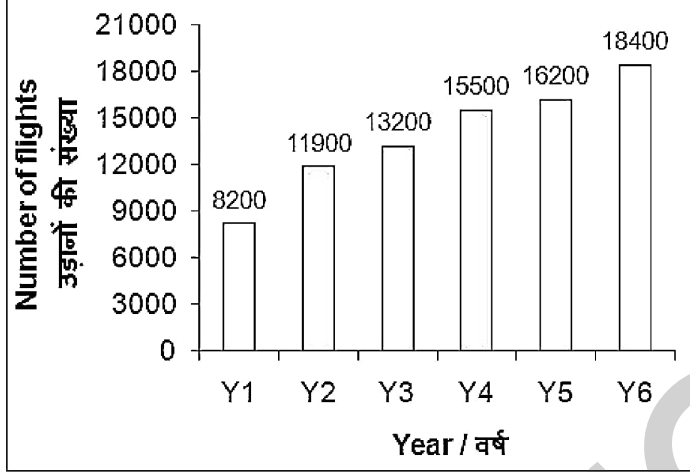
Correct Answer: Y2

Candidate Answer: Y2

QID : 49 -

The bar chart given below shows the number of flights from by Air India in 6 consecutive years.

नीचे दिए गए दण्ड चित्र में 6 वर्ष के लिए एयर इंडिया द्वारा उड़ाई गई उड़ानों की संख्या को दर्शाया गया है।



Number flights in Y6 are how much percent more than number of flights in Y1?

Y6 की उड़ानों की संख्या Y1 की उड़ानों की संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है?

Options:

- 1) 124.4
- 2) 126.8
- 3) 118.2
- 4) 114.3

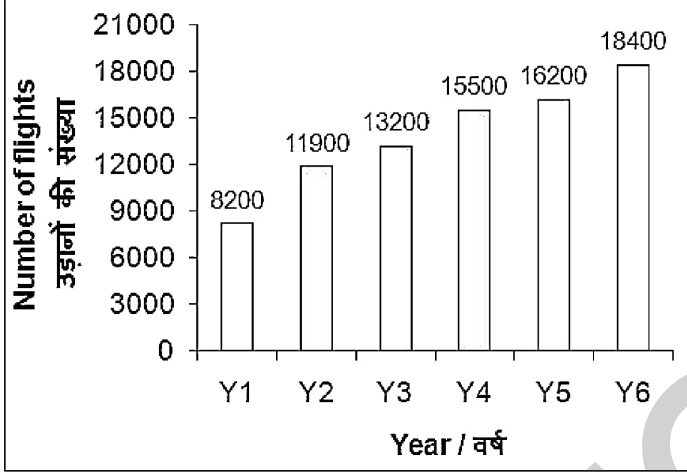
Correct Answer: 124.4

Candidate Answer: 124.4

QID : 50 -

The bar chart given below shows the number of flights from by Air India in 6 consecutive years.

नीचे दिए गए दण्ड चित्र में 6 वर्ष के लिए एयर इंडिया द्वारा उड़ाई गई उड़ानों की संख्या को दर्शाया गया है।



Number of flights of Y2 are what percent of number of flights of Y5?

Y2 की उड़ानों की संख्या, Y5 उड़ानों की संख्या का कितना प्रतिशत है?

Options:

- 1) 69.26
- 2) 71.66
- 3) 67.18
- 4) 73.45

Correct Answer: 73.45

Candidate Answer: 73.45

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'.

To bring these to you (1)/ Wherever you are (2)/ however you have time. (3)/ No Error (4)/

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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'.

We will continue to (1)/ strive in dark (2)/ but we will no driven out. (3)/ No Error (4)/

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

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.

She cannot deprive him _____ his rights.

Options:

- 1) for
- 2) form
- 3) of
- 4) with

Correct Answer: of

Candidate Answer: of

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.

My uncle, Mr. Lalit Singh comes home at the _____ of the month.

Options:

- 1) end
- 2) gone
- 3) bring
- 4) returning

Correct Answer: end

Candidate Answer: end

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

Awe

Options:

- 1) Expectation
- 2) Admiration
- 3) Familiarity
- 4) Calmness

Correct Answer: Admiration

Candidate Answer: Admiration

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

Rejuvenate

Options:

- 1) Update
- 2) Destroy
- 3) Rain
- 4) Exhaust

Correct Answer: Update

Candidate Answer: Update

QID : 57 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Disperse

Options:

- 1) Eject
- 2) Arrange
- 3) Gather
- 4) Collect



Correct Answer: Eject

Candidate Answer: Eject

QID : 58 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Stationary

Options:

- 1) Immobile
- 2) permanent
- 3) Stable
- 4) Unsteady

Correct Answer: Unsteady

Candidate Answer: Unsteady

QID : 59 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Progressive

Options:

- 1) Advanced
- 2) Continuous
- 3) Conservative
- 4) Dynamic

Correct Answer: Conservative

Candidate Answer: Conservative

QID : 60 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Augment

Options:

- 1) Develop
- 2) Enhance
- 3) Degrade
- 4) Increase

Correct Answer: Degrade

Candidate Answer: Degrade

QID : 61 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Part and parcel

Options:

- 1) Arguments for and against
- 2) Send the message
- 3) An essential part
- 4) Distribute and give away

Correct Answer: An essential part

Candidate Answer: Arguments for and against

QID : 62 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

A rainy day

Options:

- 1) Time of amusement
- 2) Time of difficulty
- 3) Day for adventure
- 4) Heavy downpour of water

Correct Answer: Time of difficulty

Candidate Answer: Heavy downpour of water

QID : 63 - Improve the bracketed part of the sentence.

(Being a cold day), we cancelled our picnic.

Options:

- 1) It being a cold day
- 2) It having been a cold day
- 3) It been a cold day
- 4) Not improvement

Correct Answer: It being a cold day

Candidate Answer: It being a cold day

QID : 64 - Improve the bracketed part of the sentence.

My daughter has a habit of **(eating home-cooked food)**.

Options:

- 1) picking home-cooked food
- 2) bulging home-cooked food
- 3) hoggering home-cooked food
- 4) Not improvement

Correct Answer: Not improvement

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 65 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Government by person of highest social order.

Options:

- 1) Autocracy
- 2) Aristocracy
- 3) Plutocracy
- 4) Democracy

Correct Answer: Aristocracy

Candidate Answer: Aristocracy

QID : 66 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Government by a king/queen.

Options:

- 1) Dictatorship
- 2) Monarchy
- 3) Oligarchy
- 4) Theocracy

Correct Answer: Monarchy

Candidate Answer: Monarchy

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) Laughtro
- 2) Laughtur
- 3) Laughter
- 4) Laufter

Correct Answer: Laughter

Candidate Answer: Laughter

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) Maximom
- 2) Maximum
- 3) Masimum
- 4) Macximum

Correct Answer: Maximum

Candidate Answer: Maximum

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

The opinion

P: opinion of many

Q: great must be the

R: that makes a book

Options:

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

Correct Answer: RQP

Candidate Answer: RQP

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

We are

P: as we are alive

Q: always under the

R: stress as long

Options:

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

Correct Answer: QRP

Candidate Answer: QRP

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.

We have to face _____ degree cold and high speed cold winds during the _____ winter months. In the winter _____, night becomes long and day becomes short. Sky often looks clear however sometimes it remains _____ all through the day because of the thick fog during peak cold months. Sometimes it rains also during the winter season and makes condition _____.

We have to face _____ degree

Options:

- 1) heavy
- 2) many
- 3) low
- 4) high

Correct Answer: high

Candidate Answer: low



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.

We have to face _____ degree cold and high speed cold winds during the _____ winter months. In the winter _____, night becomes long and day becomes short. Sky often looks clear however sometimes it remains _____ all through the day because of the thick fog during peak cold months. Sometimes it rains also during the winter season and makes condition _____.

during the _____ winter months.

Options:

- 1) peak
- 2) speak
- 3) sneak
- 4) tweak

Correct Answer: peak

Candidate Answer: peak

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.

We have to face _____ degree cold and high speed cold winds during the _____ winter months. In the winter _____, night becomes long and day becomes short. Sky often looks clear however sometimes it remains _____ all through the day because of the thick fog during peak cold months. Sometimes it rains also during the winter season and makes condition _____.

In the winter _____,

Options:

- 1) climate
- 2) season
- 3) reason
- 4) plain

Correct Answer: season

Candidate Answer: season

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.

We have to face _____ degree cold and high speed cold winds during the _____ winter months. In the winter _____, night becomes long and day becomes short. Sky often looks clear however sometimes it remains _____ all through the day because of the thick fog during peak cold months. Sometimes it rains also during the winter season and makes condition _____.

clear however sometimes it remains _____ all through

Options:

- 1) clear
- 2) blue
- 3) Unclear
- 4) same

Correct Answer: Unclear

Candidate Answer: Unclear

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.

We have to face _____ degree cold and high speed cold winds during the _____ winter months. In the winter _____, night becomes long and day becomes short. Sky often looks clear however sometimes it remains _____ all through the day because of the thick fog during peak cold months. Sometimes it rains also during the winter season and makes condition _____.

season and makes condition _____.



Options:

- 1) worse
- 2) better
- 3) abnormal
- 4) normal

Correct Answer: worse

Candidate Answer: worse

QID : 76 - How many 'factors of production' are there?

'उत्पादन के कारक' कितने होते हैं?

Options:

- 1) One
एक
- 2) Four
चार
- 3) Six
छः
- 4) Eight
आठ

Correct Answer: Four

चार

Candidate Answer: Six

छः

QID : 77 - Agriculture comes under which sector of economic activity?

कृषि किस आर्थिक गतिविधि के क्षेत्रक के अंतर्गत आती है?

Options:

- 1) Secondary sector
द्वितीयक क्षेत्रक
- 2) Primary sector
प्राथमिक क्षेत्रक
- 3) Tertiary sector
तृतीयक क्षेत्रक
- 4) Quaternary sector
चतुर्मागात्मक क्षेत्रक

Correct Answer: Primary sector

प्राथमिक क्षेत्रक

Candidate Answer: Primary sector

प्राथमिक क्षेत्रक

QID : 78 - India is a _____.

भारत एक _____ है।

Options:

- 1) Autocracy
एकतंत्र
- 2) Monarchy
राजतंत्र
- 3) Democracy
लोकतंत्र
- 4) Aristocracy
कुलीनतंत्र

Correct Answer: Democracy

लोकतंत्र

Candidate Answer: Democracy

लोकतंत्र

QID : 79 - Who is the Chairman of Rajya Sabha?

राज्य सभा का सभापति कौन होता है?



Options:

- 1) Speaker
स्पीकर
- 2) Vice President of India
भारत के उप-राष्ट्रपति
- 3) Prime Minister of India
भारत के प्रधानमंत्री
- 4) None of these
इनमें में से कोई नहीं

Correct Answer: Vice President of India
भारत के उप-राष्ट्रपति

Candidate Answer: Vice President of India
भारत के उप-राष्ट्रपति

QID : 80 - Which among the following is known as the earliest period in history?

इतिहास के आरंभिक काल को निम्नलिखित में से क्या कहा जाता है?

Options:

- 1) Palaeolithic
पुरापाषाण काल
- 2) Mesolithic
मध्यपाषाण युग
- 3) Microlith
लघुपाषाण
- 4) Neolithic
नवपाषाण

Correct Answer: Palaeolithic
पुरापाषाण काल

Candidate Answer: Palaeolithic
पुरापाषाण काल

QID : 81 - During 1850's, Britain came to be known as _____.

1850 के दौरान, ब्रिटेन _____ कहलाने लगा।

Options:

- 1) mini continent
छोटा महाद्वीप
- 2) workshop of the world
दुनिया का कारखाना
- 3) labour king
मजदूरों का राजा
- 4) factory owner
फैक्ट्री का मालिक

Correct Answer: workshop of the world
दुनिया का कारखाना

Candidate Answer: workshop of the world
दुनिया का कारखाना

QID : 82 - The sun, the moon and all those objects shining in the night sky are called as _____.

सूर्य, चंद्रमा तथा वे सभी वस्तुएँ जो रात के समय आसमान में चमकती हैं, _____ कहलाती हैं।

Options:

- 1) Star
तारा
- 2) Satellite
उपग्रह
- 3) Celestial Bodies
खगोलीय पिंड
- 4) Milky Way
आकाश गंगा

Correct Answer: Celestial Bodies
खगोलीय पिंड

Candidate Answer: Celestial Bodies
खगोलीय पिंड

QID : 83 - Which imaginary line running on the globe divides it into two equal parts?

कौन सी काल्पनिक रेखा ग्लोब को दो बराबर भागों में बाँटती है?



Options:

- 1) Tropic of Cancer
कर्क रेखा
- 2) Tropic of Capricorn
मकर रेखा
- 3) Equator
विषुवत् रेखा
- 4) None of these
उपरोक्त में से कोई नहीं

Correct Answer: Equator
विषुवत् रेखा

Candidate Answer: Equator
विषुवत् रेखा

QID : 84 - Which type of plants have their branches in the upper part of the stem, much above the ground?

किस प्रकार के पौधों में शाखाएँ भूमि से अधिक ऊँचाई पर तने के ऊपरी भाग से निकलती हैं?

Options:

- 1) Shrubs
झाड़ी
- 2) Trees
वृक्ष
- 3) Herbs
शाक
- 4) None of the above
उपरोक्त में से कोई नहीं

Correct Answer: Trees
वृक्ष

Candidate Answer: Herbs
शाक

QID : 85 - Plants with green and tender stems are called as _____.

हरे एवं कोमल तने वाले पौधे _____ कहलाते हैं।

Options:

- 1) Herbs
शाक
- 2) Shrubs
झाड़ी
- 3) Trees
वृक्ष
- 4) None of the above
उपरोक्त में से कोई नहीं

Correct Answer: Herbs
शाक

Candidate Answer: Shrubs
झाड़ी

QID : 86 - The covering of lungs is called as

फेफड़ों के आवरण को _____ कहा जाता है।

Options:

- 1) Pericardium
पेरिकार्डियम
- 2) Pleural membrane
फुफ्फुस झिल्ली
- 3) Perichondrium
पेरिकॉन्ड्रियम
- 4) Peritoneum
पेरिटोनियम

Correct Answer: Pleural membrane
फुफ्फुस झिल्ली

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 87 - Unit of acceleration is _____.

त्वरण का मात्रक _____ है।



Options:

- 1) m/s
मी./सेकैण्ड
- 2) s^2/m
सेकैण्ड²/मी.
- 3) m/s^2
मी./सेकैण्ड²
- 4) m^2/s^2
मी.²/सेकैण्ड²

Correct Answer: m/s^2
मी./सेकैण्ड²

Candidate Answer: m/s^2
मी./सेकैण्ड²

QID : 88 - The distance travelled by a freely falling body is proportional to which among the following?

एक स्वतंत्र रूप से गिरते हुए पिण्ड द्वारा तय की गई दूरी निम्नलिखित में से किसके समानुपातिक होती है?

Options:

- 1) The mass of the body
पिण्ड के द्रव्यमान
- 2) The square of the acceleration due to gravity
गुरुत्व के कारण त्वरण का वर्ग
- 3) The square of the time of fall
गिरने के समय का वर्ग
- 4) The time of fall
गिरने का समय

Correct Answer: The square of the time of fall
गिरने के समय का वर्ग

Candidate Answer: The square of the acceleration due to gravity
गुरुत्व के कारण त्वरण का वर्ग

QID : 89 - Which of the following is NOT an input device?

- I.Keyboard
- II.Mouse
- III.Monitor

निम्नलिखित में से कौन सा एक इनपुट डिवाइस नहीं है?

- I. कीबोर्ड
- II. माउस
- III. मॉनिटर

Options:

- 1) Both I and II
I तथा II दोनों
- 2) Only III
केवल III
- 3) Both II and III
II तथा III दोनों
- 4) Only II
केवल II

Correct Answer: Only III
केवल III

Candidate Answer: Only III
केवल III

QID : 90 - Molecules in Solids _____.

ठोस पदार्थों में अणु _____।

Options:

- 1) are free to move about
गति के लिए स्वतंत्र होते हैं
- 2) cannot move
गति नहीं कर सकते
- 3) interchange positions frequently
बार बार जगह की अदला बदली करते हैं
- 4) are spherical in shape
आकार में गोलाकार होते हैं

Correct Answer: cannot move
गति नहीं कर सकते

Candidate Answer: cannot move
गति नहीं कर सकते

QID : 91 - Which of the following is not an element?

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व नहीं है?

Options:

1) Sodium

सोडियम

2) Tin

टिन

3) Water

पानी

4) Carbon

कार्बन

Correct Answer: Water

पानी

Candidate Answer: Water

पानी

QID : 92 - The upper limit of the layer where all the space between particles of soil and gaps between rocks are filled with water is called what?

मृदा के कणों के बीच के सारे के सारे रिक्त स्थान और चट्टानों के बीच के स्थान जो जल से भरे होते हैं उसकी ऊपरी सीमा क्या कहलाती है?

Options:

1) Water cycle

जल चक्र

2) Water table

भूमिजल स्तर

3) Ground water

भूमिजल

4) Aquifer

जलभर

Correct Answer: Water table

भूमिजल स्तर

Candidate Answer: Aquifer

जलभर

QID : 93 - In which year Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana was launched?

प्रधानमंत्री जन धन योजना की शुरुआत किस वर्ष की गई थी?

Options:

1) 2013

2) 2014

3) 2015

4) 2016

Correct Answer: 2014

Candidate Answer: 2015

QID : 94 - Who among the following discovered Radium?

निम्नलिखित में से किसने रेडियम की खोज की थी?

Options:

1) Marie Curie

मेरी क्यूरी

2) Alber Einstein

एल्बर्ट आइंस्टाइन

3) R.A. Millikan

आर. ए. मिल्लिकन

4) Pavel Schilling

पावेल शिल्लिंग

Correct Answer: Marie Curie

मेरी क्यूरी

Candidate Answer: Marie Curie

मेरी क्यूरी

QID : 95 - With which sport is 'wide ball' associated?

किस खेल के साथ 'वाइड बॉल' जुड़ा हुआ है?

Options:

- 1) Cricket
क्रिकेट
- 2) Hockey
हॉकी
- 3) Football
फुटबॉल
- 4) Table Tennis
टेबल टेनिस

Correct Answer: Cricket
क्रिकेट

Candidate Answer: Cricket
क्रिकेट

QID : 96 - Hindu Pilgrimage centre Sabarimala is located in which state?

हिन्दुओं का तीर्थस्थल सबरीमाला किस राज्य में स्थित है?

Options:

- 1) Maharashtra
महाराष्ट्र
- 2) Kerala
केरल
- 3) Uttar Pradesh
उत्तर प्रदेश
- 4) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश

Correct Answer: Kerala
केरल

Candidate Answer: Kerala
केरल

QID : 97 - Who won the Best FIFA Men's player award 2016?

2016 का सर्वश्रेष्ठ फीफा पुरुष खिलाड़ी पुरस्कार किसने जीता?

Options:

- 1) Cristiano Ronaldo
क्रिस्टियनो रोनाल्डो
- 2) Wayne Rooney
वेन रूनी
- 3) Neymar Junior
नेएमार जूनियर
- 4) Fernando Torres
फरनान्डो टोरेस

Correct Answer: Cristiano Ronaldo
क्रिस्टियनो रोनाल्डो

Candidate Answer: Cristiano Ronaldo
क्रिस्टियनो रोनाल्डो

QID : 98 - Who is the author of the book named "My Country My Life"?

"माई कंट्री माई लाइफ" नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?

Options:

- 1) Mamata Banerjee
ममता बनर्जी
- 2) L.K. Advani
एल. के. आडवानी
- 3) Raghav Bahal
राघव बहल
- 4) Daman Singh
दमन सिंह

Correct Answer: L.K. Advani
एल. के. आडवानी

Candidate Answer: L.K. Advani
एल. के. आडवानी

QID : 99 - Basel Convention is an international treaty that was designed _____.

बासेल सम्मेलन एक अंतरराष्ट्रीय संधि है जिसे _____ डिजाइन किया गया था।

Options:

1) to reduce movement of hazardous waste (except radioactive wastes) between nations.

राष्ट्रों के बीच खतरनाक अपशिष्ट (रेडियोधर्मी अपशिष्ट को छोड़कर) की गति कम करने के लिए

2) to reduce movement of radioactive wastes only between nations

केवल देशों के बीच रेडियोधर्मी अपशिष्टों की गति को कम करने के लिए

3) to encourage waste disposal

अपशिष्ट निपटान को प्रोत्साहित करने के लिए

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: to reduce movement of hazardous waste (except radioactive wastes) between nations.

राष्ट्रों के बीच खतरनाक अपशिष्ट (रेडियोधर्मी अपशिष्ट को छोड़कर) की गति कम करने के लिए

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 100 - Which among the following neighbouring countries of India is not landlocked?

निम्नलिखित में से भारत का कौन सा पड़ोसी देश स्थलसीमा से घिरा हुआ नहीं है?

Options:

1) Myanmar

म्यांमार

2) Bhutan

भूटान

3) Nepal

नेपाल

4) Afghanistan

अफ़ग़ानिस्तान

Correct Answer: Myanmar

म्यांमार

Candidate Answer: Myanmar

म्यांमार