



Staff Selection Commission
(Government Of India)

gogk.in

REGISTRATION NUMBER :

EXAM DATE : 22-October-2017

EXAM NAME : SSC Examination

TOTAL MARKS : 150

CANDIDATE NAME

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।

2	3
5	20

3	4
2	18

5	4
6	?

Options:

1) 15

2) 20

3) 30

4) 60

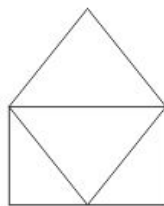
Correct Answer: 30

Candidate Answer: 15

QID : 2 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

1) 3

2) 4

3) 5

4) 6

Correct Answer: 4

Candidate Answer: 4

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, 'D' can be represented by 02, 30, etc., and 'Z' can be represented by 00, 77, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "SNAKE".

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 'D' को 02, 30, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 00, 77, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "SNAKE" 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	Z	C	D	G	X	5	F	R	O	T	W
1	G	A	N	H	V	6	K	M	J	C	S
2	U	O	Y	K	T	7	L	P	Z	Y	D
3	D	G	W	L	R	8	F	E	J	A	N
4	A	E	U	S	K	9	U	W	Q	V	X

Options:

- 1) 69, 12, 11, 23, 86
- 2) 43, 95, 40, 45, 23
- 3) 69, 12, 88, 12, 41
- 4) 32, 89, 55, 67, 34

Correct Answer: 69, 12, 11, 23, 86**Candidate Answer:** 69, 12, 11, 23, 86**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:



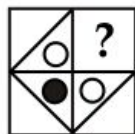
Candidate Answer:



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:



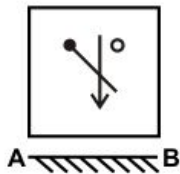
Candidate Answer:



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:



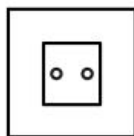
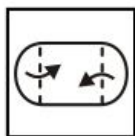
Candidate Answer:



QID : 7 -

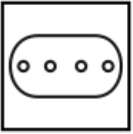
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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

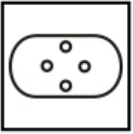


Options:

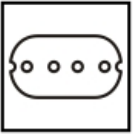
1)



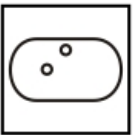
2)



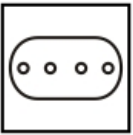
3)



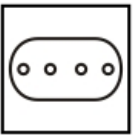
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 8 - If 'A' means '+', 'B' means '-', 'C' means 'x' and 'D' means '÷', then which of the following equation is true?

यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का अर्थ '-', 'C' का अर्थ 'x' तथा 'D' का अर्थ '÷' हो, तो निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही है?

Options:

1) $8 B 8 A 8 C 8 = - 54$

2) $19 B 2 A 6 C 54 D 9 = 53$

3) $12 A 4 C 6 D 3 = 22$

4) $4 A 36 B 12 D 6 = 34$

Correct Answer: $19 B 2 A 6 C 54 D 9 = 53$

Candidate Answer: $19 B 2 A 6 C 54 D 9 = 53$

QID : 9 - If $3 A 2 A 1 = 36$ and $5 A 2 A 3 = 900$, then $4 A 2 A 2 = ?$

यदि $3 A 2 A 1 = 36$ तथा $5 A 2 A 3 = 900$ हो, तो $4 A 2 A 2 = ?$

Options:

1) 289

2) 576

3) 256

4) 100

Correct Answer: 256

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

1. Hand
2. Hang
3. Hinge
4. Hinted
5. Hilly

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

1. Hand
2. Hang
3. Hinge
4. Hinted
5. Hilly

Options:

1) 12534

2) 12543

3) 12354

4) 12345

Correct Answer: 12534

Candidate Answer: 12534

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

4, 7, 13, 22, ?, 49

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

4, 7, 13, 22, ?, 49

Options:

1) 32

2) 34

3) 33

4) 31

Correct Answer: 34

Candidate Answer: 34

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

la, mc, ne, ?

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।

la, mc, ne, ?

Options:

1) pg

2) qf

3) og

4) pf

Correct Answer: og

Candidate Answer: og

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) Liquid
तरल
- 2) Wood
लकड़ी
- 3) Coal
कोयला
- 4) Rubber
रबर

Correct Answer: Liquid

तरल

Candidate Answer: Coal

कोयला

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

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

Options:

- 1) 256
- 2) 576
- 3) 626
- 4) 676

Correct Answer: 626

Candidate Answer: 256

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) ik
- 2) ac
- 3) pr
- 4) mp

Correct Answer: mp

Candidate Answer: mp

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

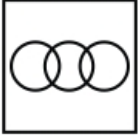
Father, Male, Writer

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

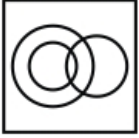
पिता, पुरुष, लेखक

Options:

1)



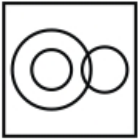
2)



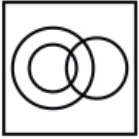
3)



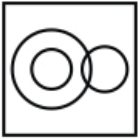
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



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

Pressure : Pascal :: ? : ?

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

दाब : पास्कल :: ? : ?

Options:

1) Distance : Time

दूरी : समय

2) Time : Kilometre

समय : किलोमीटर

3) Distance : Kilometre

दूरी : किलोमीटर

4) Time : Speed

समय : गति

Correct Answer: Distance : Kilometre

दूरी : किलोमीटर

Candidate Answer: Time : Speed

समय : गति

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

814 : 418 :: 927 : ?

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

814 : 418 :: 927 : ?

Options:

- 1) 278
- 2) 729
- 3) 812
- 4) 928

Correct Answer: 729**Candidate Answer:** 729**QID : 19** - In the following question, select the related letters from the given alternatives.**man : ncq :: tap : ?**

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

man : ncq :: tap : ?**Options:**

- 1) ors
- 2) ucr
- 3) ucs
- 4) uds

Correct Answer: ucs**Candidate Answer:** ucs**QID : 20** - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.**HERALDED**

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

HERALDED**Options:**

- 1) DEAD
- 2) HEAR
- 3) DRIED
- 4) HEARD

Correct Answer: DRIED**Candidate Answer:** DRIED**QID : 21** - Amit remembers his examination is after 11th September. His friend remembers that Amit's examination is before 14th September. On which date of September is Amit's examination?

अमित को याद है कि उसकी परीक्षा 11 सितम्बर के पश्चात है। उसके मित्र को याद है कि अमित की परीक्षा 14 सितम्बर से पूर्व है। अमित की परीक्षा सितम्बर की कौन सी तिथि को है?

Options:

- 1) 12
 - 2) 13
 - 3) 11
 - 4) 12 or 13
- 12 अथवा 13

Correct Answer: 12 or 13

12 अथवा 13

Candidate Answer: 13**QID : 22** - Apple tree is 16th from either end in a row of trees. How many trees are there in the row?

वृक्षों की एक पंक्ति में, सेब का वृक्ष दोनों छोर से 16-वां है। पंक्ति में कितने वृक्ष हैं?

Options:

- 1) 31
- 2) 32
- 3) 30
- 4) 33

Correct Answer: 31**Candidate Answer:** 31

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. Some pencils are pens.
- II. Some pens are red.

Conclusions:

- I. Some pencils are red.
- II. Some red are pens.

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 पेंसिल कलम हैं।
- II. कुछ कलम लाल हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ पेंसिल लाल हैं।
- II. कुछ लाल कलम 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 (II) follows.

केवल निष्कर्ष (II) सही है।

Candidate Answer: Both conclusion follow.

दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

QID : 24 - In a certain code language, "HIDE" is written as "KLGH". How is "KNOT" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "HIDE" को "KLGH" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "KNOT" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) NPRV
- 2) NQRV
- 3) MQSV
- 4) NQRW

Correct Answer: NQRW

Candidate Answer: NQRW

QID : 25 - In a certain code language, "JET" is written as "33" and "MET" is written as "36". How is "SIX" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "JET" को "33" तथा "MET" को "36" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "SIX" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 52
- 2) 51
- 3) 50
- 4) 53

Correct Answer: 50

Candidate Answer: 50

QID : 26 - If $N = \sqrt{7} - \sqrt{3}$, then what is the value of $(1/N)$?

यदि $N = \sqrt{7} - \sqrt{3}$ है, तो $(1/N)$ का मान क्या है?

Options:

- 1) $\sqrt{7} + \sqrt{3}$
- 2) $(\sqrt{7} + \sqrt{3})/4$
- 3) $4(\sqrt{7} + \sqrt{3})$
- 4) $(\sqrt{7} + \sqrt{3})/2$

Correct Answer: $(\sqrt{7} + \sqrt{3})/4$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 27 - How many positive factors of 64 are there?

64 के धनात्मक गुणखंड कितने हैं?

Options:

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

Correct Answer: 7

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 28 - How many numbers are there from 209 to 285 divisible by both 9 and 4?

209 से 285 तक ऐसी कितनी संख्याएँ हैं जो 9 तथा 4 दोनों से विभाजित होती हैं?

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 29 -

What is the value of $\frac{(6.3)^3 + (1.1)^3}{(6.3)^2 - 6.3 \times 1.1 + (1.1)^2}$?

$\frac{(6.3)^3 + (1.1)^3}{(6.3)^2 - 6.3 \times 1.1 + (1.1)^2}$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 7.4
- 2) 5.2
- 3) 7.2
- 4) 6.8

Correct Answer: 7.4

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 30 - Which of the following statement(s) is/are true?

- I. $3/7 > 4/5$
- II. $4/7 > 3/2$

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

- I. $3/7 > 4/5$
- II. $4/7 > 3/2$

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: Neither I nor II

न तो I न ही II

Candidate Answer: Neither I nor II

न तो I न ही II

QID : 31 - What is the units digit of $2^{47} \times 3^{23}$?

$2^{47} \times 3^{23}$ का इकाई अंक क्या है?

Options:

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

Correct Answer: 6

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 32 - Aman and Raman together can do a work in 10 days. Aman alone can do the work in 12 days. In how many days Raman alone can do the work?

अमन तथा रमन एक कार्य को मिलकर 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। अमन अकेला उस कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है। रमन अकेला उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

Options:

- 1) 70
- 2) 50
- 3) 60
- 4) 80

Correct Answer: 60

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 33 - Three taps A, B and C can fill a tank in 120, 80 and 96 minutes respectively. If all the taps are opened together, then in how many minutes will the tank be filled?

तीन नल A, B तथा C एक टंकी को क्रमशः 120, 80 तथा 96 मिनटों में भर सकते हैं। यदि सभी नलों को एक साथ खोल दिया जाये, तो टंकी कितने मिनटों में भर जायेगी?

Options:

- 1) 35
- 2) 32
- 3) 43
- 4) 42

Correct Answer: 32

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 34 - What is the area (in cm^2) of an equilateral triangle whose side is 8 cm?

एक समबाहु त्रिभुज जिसकी भुजा 8 से.मी. है, का क्षेत्रफल (से.मी.² में) क्या है?

Options:

- 1) $16\sqrt{3}$
- 2) $15\sqrt{3}$
- 3) 16
- 4) 45

Correct Answer: $16\sqrt{3}$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 35 - If the difference between discount of 40% and two successive discounts of 20% on a certain article is Rs. 64, then what is the price (in Rs) of the article?

यदि एक वस्तु में 40% छूट देने पर तथा 20% की दो क्रमागत छूट देने पर 64 रु का अंतर आता है, तो वस्तु का मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 1500
- 2) 1280
- 3) 1440
- 4) 1600

Correct Answer: 1600**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 36** - If a businessman marks the price of goods 20% more than their cost price and allows a discount of 30%, then what is his gain or loss percent?

यदि एक व्यापारी अपने सामान पर उसके क्रय मूल्य से 20% अधिक मूल्य अंकित करता है तथा 30% की छूट देता है, तो उसका लाभ अथवा हानि प्रतिशत क्या है?

Options:

- 1) 10%, Profit
10%, लाभ
- 2) 16%, Loss
16%, हानि
- 3) 16%, Profit
16%, लाभ
- 4) 25%, Profit
25%, लाभ

Correct Answer: 16%, Loss

16%, हानि

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 37** - The ratio of two numbers is 1 : 3. If their difference is 144, then what is the smallest number?

दो संख्याओं का अनुपात 1 : 3 है। यदि उनका अंतर 144 है, तो सबसे छोटी संख्या क्या है?

Options:

- 1) 24
- 2) 128
- 3) 48
- 4) 72

Correct Answer: 72**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 38** - Of three positive numbers, the ratio of first and second is 3 : 4, that of second and third is 5 : 6 and the product of second and third is 4320. What is the sum of the three numbers?

तीन धनात्मक संख्याओं में पहली तथा दूसरी का अनुपात 3 : 4, दूसरी तथा तीसरी का अनुपात 5 : 6 है और दूसरी तथा तीसरी का गुणनफल 4320 है। तीनों संख्याओं का योग क्या है?

Options:

- 1) 156
- 2) 132
- 3) 105
- 4) 117

Correct Answer: 132**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 39** - The average of 5 consecutive numbers is 8. If previous 5 numbers are also included, then what will be the new average?

5 क्रमागत संख्याओं का औसत 8 है। यदि पिछली 5 संख्याओं को भी शामिल कर लिया जाये, तो नया औसत क्या होगा?

Options:

- 1) 5
- 2) 5.5
- 3) 4.5
- 4) 6

Correct Answer: 5.5**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 40** - By Selling 4 articles for 1 rupee, a man profits 25%. Had he sold 6 articles per rupee, then what will be the loss percentage?

1 रुपये में 4 वस्तुओं को बेचने पर एक व्यक्ति को 25% का लाभ होता है। यदि वह एक रुपये में 6 वस्तुएँ बेचे, तो हानि प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- 1) 33.33
- 2) 16.67
- 3) 25
- 4) 40

Correct Answer: 16.67**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 41** - An article was sold at 35% gain. Had it been sold for Rs 600 more, then the gain would have been 40%. What is the cost price (in Rs) of the article?

एक वस्तु को 35% के लाभ पर बेचा गया। यदि 600 रुपये के अधिक मूल्य पर उसे बेचा जाता, तो 40% का लाभ होता है। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 12000
- 2) 13200
- 3) 12500
- 4) 14000

Correct Answer: 12000**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 42** - A man spends 70% of his income and saves the rest. If his income decreases by 30% and spending decreases by 20%, then what is the percentage change in his savings?

एक व्यक्ति अपनी आय का 70% खर्च कर देता है तथा बाकी बचाता है। यदि उसकी आय 30% से घटती है तथा खर्च 20% से घट जाती है, तो उसकी बचत में कितने प्रतिशत परिवर्तन हुआ है?

Options:

- 1) 66.66% decrease
66.66% की कमी
- 2) 53.33% decrease
53.33% की कमी
- 3) 75% increase
75% की वृद्धि
- 4) 40% decrease
40% की कमी

Correct Answer: 53.33% decrease

53.33% की कमी

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 43** - A price is increased by 16.66%. To obtain the old price, by how much should it be decreased?

एक कीमत को 16.66% से बढ़ाया गया। पुरानी कीमत प्राप्त करने के लिए, उसे कितने प्रतिशत से घटाया जाये?

Options:

- 1) 14.28
- 2) 16.66
- 3) 30
- 4) 33.32

Correct Answer: 14.28**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 44** - The speed of a stream is 9 km/hr. A boat goes 21 km and comes back to the starting point in 8 hours. What is the speed (in km/hr) of the boat in still water?

एक धारा की गति 9 कि.मी./घंटा है। एक नाव 21 कि.मी. की दूरी तय करती है और अपने आरंभिक बिंदु पर 8 घंटे में वापस आ जाती है। शांत जल में नाव की गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- 1) 10
- 2) 12
- 3) 8
- 4) 15

Correct Answer: 12**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 45** - A 400 metre long train crosses a 200 metre long platform. If the speed of train 30 km/hr, then what is the time taken (in seconds) to cross the platform?

एक 400 मीटर लम्बी रेलगाड़ी, एक 200 मीटर लम्बा प्लेटफार्म पार करती है। यदि रेलगाड़ी की गति 30 कि.मी./घंटा है, तो प्लेटफार्म पार करने में कितना समय (सेकण्ड में) लगेगा?

Options:

- 1) 70
- 2) 75
- 3) 72
- 4) 80

Correct Answer: 72

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 46 - The population of a town increases at the rate of 10% per annum. If the present population of the town is 266200, then what was the population 3 years ago?

10% की वार्षिक दर से एक शहर की जनसंख्या में वृद्धि होती है। यदि शहर की वर्तमान जनसंख्या 266200 है, तो 3 वर्ष पहले शहर की जनसंख्या क्या थी?

Options:

- 1) 220000
- 2) 200000
- 3) 2500000
- 4) 1500000

Correct Answer: 200000

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 47 -

The table given below shows the number of students admitted in 2 sections X and Y from year 2011 to 2015.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2011 से 2015 तक 2 वर्गों X तथा Y में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Section X / वर्ग X	Section Y / वर्ग Y
2011	50	52
2012	60	65
2013	72	50
2014	80	58
2015	62	64

What is the percentage change in the number of students admitted in section X from year 2011 to 2013?

वर्ष 2011 से 2013 तक वर्ग X में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या में प्रतिशत परिवर्तन क्या है?

Options:

- 1) 22
- 2) 50
- 3) 44
- 4) 72

Correct Answer: 44

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 48 -

The table given below shows the number of students admitted in 2 sections X and Y from year 2011 to 2015.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2011 से 2015 तक 2 वर्गों X तथा Y में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Section X / वर्ग X	Section Y / वर्ग Y
2011	50	52
2012	60	65
2013	72	50
2014	80	58
2015	62	64

In which two years was the difference in the number of students admitted in the two sections was same?

किन दो वर्षों में दोनों वर्गों में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या का अंतर समान था?

Options:

1) 2011 and 2012

2011 तथा 2012

2) 2013 and 2014

2013 तथा 2014

3) 2012 and 2015

2012 तथा 2015

4) 2011 and 2015

2011 तथा 2015

Correct Answer: 2011 and 2015

2011 तथा 2015

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 49 -

The table given below shows the number of students admitted in 2 sections X and Y from year 2011 to 2015.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2011 से 2015 तक 2 वर्गों X तथा Y में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Section X / वर्ग X	Section Y / वर्ग Y
2011	50	52
2012	60	65
2013	72	50
2014	80	58
2015	62	64

In year 2012, the number of students admitted in section Y is what percent of that of the number of students admitted in section X?

वर्ष 2012 में वर्ग Y में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या वर्ग X में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या का कितना प्रतिशत था?

Options:

1) 108.33

2) 65

3) 60

4) 200

Correct Answer: 108.33

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 50 -

The table given below shows the number of students admitted in 2 sections X and Y from year 2011 to 2015.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2011 से 2015 तक 2 वर्गों X तथा Y में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Section X / वर्ग X	Section Y / वर्ग Y
2011	50	52
2012	60	65
2013	72	50
2014	80	58
2015	62	64

What is the percentage change in the number of students admitted in section Y from year 2011 to 2014?

वर्ष 2011 से 2014 तक वर्ग Y में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या में प्रतिशत परिवर्तन क्या है?

Options:

1) 13.81

2) 11.54

3) 6

4) 58

Correct Answer: 11.54

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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'.

The court chose to (1)/ restrained on the issue (2)/ of disqualification. (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'.

It must be conceded as an event (1)/ of flagrant violations of the Constitution or (2)/ complete disregarded for constitutional norms. (3)/ No error (4)

Options:

1) 1

2) 2

3) 3

4) 4

Correct Answer: 3

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

I would die _____ I lie.

Options:

- 1) before
- 2) till
- 3) until
- 4) since

Correct Answer: before

Candidate Answer: before

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.

They refuse _____ work for their living.

Options:

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

Correct Answer: to

Candidate Answer: for

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

Umpteen

Options:

- 1) Limited
- 2) Calculable
- 3) Countless
- 4) Measurable

Correct Answer: Countless

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Mania

Options:

- 1) Balance
- 2) Madness
- 3) Reasoned
- 4) Hatred

Correct Answer: Madness

Candidate Answer: Madness

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

Pale

Options:

- 1) Bright
- 2) Colourless
- 3) Glowing
- 4) Radiant

Correct Answer: Colourless

Candidate Answer: Colourless

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

Anarchic

Options:

- 1) Lawless
- 2) Disordered
- 3) Turbid
- 4) Normal

Correct Answer: Normal

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Probity

Options:

- 1) Fidelity
- 2) Deceit
- 3) Equity
- 4) Justice

Correct Answer: Deceit

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Contest

Options:

- 1) Challenge
- 2) Stillness
- 3) Trial
- 4) Tournament

Correct Answer: Stillness

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Put two and two together

Options:

- 1) To do things in reverse order
- 2) To figure something out from the information available
- 3) Joint operation of killing
- 4) To start a movement

Correct Answer: To figure something out from the information available

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Heart to heart talk

Options:

- 1) Heartbeat
- 2) Candidly
- 3) Secretly
- 4) Occasionally

Correct Answer: Candidly

Candidate Answer: Heartbeat

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

(Admit) to the errors of judgment so far is essential for a genuine course correction.

Options:

- 1) Admitting
- 2) Admitted
- 3) Admits
- 4) No improvement

Correct Answer: Admitting

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

But whatever advantages may have accrued to this former president **(was)** lost.

Options:

- 1) is
- 2) were
- 3) had
- 4) No improvement

Correct Answer: were

Candidate Answer: were

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 lends money at higher ROI.

Options:

- 1) Dishonorer
- 2) Interferer
- 3) Usurer
- 4) Discoverer

Correct Answer: Usurer

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

A person who loves everybody.

Options:

- 1) Socialist
- 2) Capitalist
- 3) Feminist
- 4) Altruist

Correct Answer: Altruist

Candidate Answer: Altruist

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) Elementary
- 2) Elemantary
- 3) Elementory
- 4) Elementery

Correct Answer: Elementary

Candidate Answer: Elemantary

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) Illiterate
- 2) Illitrate
- 3) Elliterate
- 4) Alliterate

Correct Answer: Illiterate

Candidate Answer: Illiterate

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

Birds also

P: the danger

Q: to warn about

R: give alarm calls

Options:

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

Correct Answer: RQP

Candidate Answer: RQP

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

Glass jars and

P: bottles are dried well

Q: filing them with pickles

R: in the sun before

Options:

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

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: PRQ

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 female education in India is highly necessary for the _____ of the country as women are the first teachers of their children means future of the nation. If education of the women is getting _____, it would be the ignorance of bright future of the nation. An uneducated women cannot actively participate in handling the family, proper care of the children and thus _____ future generation. We cannot count all the advantages of the women education. An educated women may easily handle her family, make each family member _____, infuse good qualities in children, participate in the social works and all would lead her _____ the socially and economically healthy nation.

the _____ of the country

Options:

- 1) future
- 2) present
- 3) ancient
- 4) past

Correct Answer: future

Candidate Answer: present

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 female education in India is highly necessary for the _____ of the country as women are the first teachers of their children means future of the nation. If education of the women is getting _____, it would be the ignorance of bright future of the nation. An uneducated women cannot actively participate in handling the family, proper care of the children and thus _____ future generation. We cannot count all the advantages of the women education. An educated women may easily handle her family, make each family member _____, infuse good qualities in children, participate in the social works and all would lead her _____ the socially and economically healthy nation.

women is getting _____,

Options:

- 1) ignored
- 2) favoured
- 3) looked
- 4) appreciated

Correct Answer: ignored

Candidate Answer: ignored

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 female education in India is highly necessary for the _____ of the country as women are the first teachers of their children means future of the nation. If education of the women is getting _____, it would be the ignorance of bright future of the nation. An uneducated women cannot actively participate in handling the family, proper care of the children and thus _____ future generation. We cannot count all the advantages of the women education. An educated women may easily handle her family, make each family member _____, infuse good qualities in children, participate in the social works and all would lead her _____ the socially and economically healthy nation.

children and thus _____ future

Options:

- 1) strong
- 2) weakening
- 3) amazing
- 4) rich

Correct Answer: weakening

Candidate Answer: weakening

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 female education in India is highly necessary for the _____ of the country as women are the first teachers of their children means future of the nation. If education of the women is getting _____, it would be the ignorance of bright future of the nation. An uneducated women cannot actively participate in handling the family, proper care of the children and thus _____ future generation. We cannot count all the advantages of the women education. An educated women may easily handle her family, make each family member _____, infuse good qualities in children, participate in the social works and all would lead her _____ the socially and economically healthy nation.

each family member _____,

Options:

- 1) ignorant
- 2) immature
- 3) responsible
- 4) stubborn

Correct Answer: responsible

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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 female education in India is highly necessary for the _____ of the country as women are the first teachers of their children means future of the nation. If education of the women is getting _____, it would be the ignorance of bright future of the nation. An uneducated women cannot actively participate in handling the family, proper care of the children and thus _____ future generation. We cannot count all the advantages of the women education. An educated women may easily handle her family, make each family member _____, infuse good qualities in children, participate in the social works and all would lead her _____ the socially and economically healthy nation.

would lead her _____ the socially

Options:

- 1) of
- 2) about
- 3) off
- 4) towards

Correct Answer: towards

Candidate Answer: towards

QID : 76 - Which of the following is characterised by small and scattered units which are largely outside the control of the government?

निम्नलिखित में से कौन सी छोटी और बिखरे हुए इकाइयों की विशेषता है, जो बड़े पैमाने पर सरकार के नियंत्रण से बाहर होते हैं?

Options:

1) Unorganised sector

असंगठित क्षेत्र

2) Organised sector

संगठित क्षेत्र

3) Both organised and unorganised sector

संगठित तथा असंगठित दोनों क्षेत्र

4) Neither organized nor unorganised sector

न तो संगठित और न ही असंगठित क्षेत्र

Correct Answer: Unorganised sector

असंगठित क्षेत्र

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 77 - An asset that the borrower owns and uses this as a guarantee to the lender until the loan is repaid is called _____.

संपत्ति जिसका उधारकर्ता मालिक है तथा वह इसका उपयोग ऋणदाता के लिए ऋण चुकाए जाने तक गारंटी के रूप में करता है, _____ कहलाती है?

Options:

1) Credit

क्रेडिट

2) Collateral

ग्रहणाधिकार

3) Loan

ऋण

4) Bond

ऋणपत्र

Correct Answer: Collateral

ग्रहणाधिकार

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 78 - The constitution of India recognises the right to water as being a part of Right to _____.

भारतीय संविधान पानी के अधिकार को _____ के अधिकार का हिस्सा मानता है।

Options:

1) Equality

समानता

2) Freedom

स्वतंत्रता

3) Freedom of Religion

धार्मिक स्वतंत्रता

4) Life

जीवन

Correct Answer: Life

जीवन

Candidate Answer: Life

जीवन

QID : 79 - Who among the following is an example of political executive?

निम्नलिखित में से कौन राजनीतिक कार्यकारी का एक उदाहरण है?

Options:

1) Income tax commissioner

आयकर आयुक्त

2) District collector

जिला कलेक्टर

3) Prime minister

प्रधानमंत्री

4) Superintendent of police

पुलिस अधीक्षक

Correct Answer: Prime minister

प्रधानमंत्री

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 80 - Who was the court poet of Samudragupta?

समुद्रगुप्त के दरबारी कवि कौन थे?

Options:

1) Banabhatta

बाणभट्ट

2) Harishen

हरिषेण

3) Chand Bardai

चंद बरदाई

4) Bhavabhuti

भावभूति

Correct Answer: Harishen

हरिषेण

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 81 - Where was All India Muslim League formed?

ऑल इंडिया मुस्लिम लीग का गठन कहाँ हुआ था?

Options:

1) Hyderabad

हैदराबाद

2) Lahore

लाहौर

3) Dhaka

ढाका

4) Calcutta

कलकत्ता

Correct Answer: Dhaka

ढाका

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 82 - What is the approximate duration of moon's rotation around the Earth?

पृथ्वी की परिक्रमा करने में चंद्रमा को लगने वाला समय लगभग क्या है?

Options:

1) 26 Days

26 दिन

2) 24 Days

24 दिन

3) 28 Days

28 दिन

4) 30 Days

30 दिन

Correct Answer: 28 Days

28 दिन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 83 - What is the duration of season of retreating monsoon (Autumn) in India?

भारत में मानसून के लौटने का मौसम (पतझड़) की अवधि क्या है?

Options:

1) March to May

मार्च से मई

2) October and November

अक्टूबर से नवम्बर

3) December to February

दिसम्बर से फरवरी

4) June to September

जून से सितम्बर

Correct Answer: October and November

अक्टूबर से नवम्बर

Candidate Answer: June to September

जून से सितम्बर

QID : 84 - Night blindness is due to _____.

नाइट ब्लाइंडनेस या रतौंधी का कारण _____ है।

Options:

1) less drinking of water

जल का कम सेवन

2) excess secretion of pineal gland

पीनियल ग्रंथि का अति स्रावण

3) vitamin A deficiency

विटामिन ए की कमी

4) inheritance by X-chromosome

एक्स गुणसूत्र द्वारा जनित आनुवांशिकता

Correct Answer: vitamin A deficiency

विटामिन ए की कमी

Candidate Answer: vitamin A deficiency

विटामिन ए की कमी

QID : 85 - With which of the following the frog respire during hibernation?

शीतनिद्रा के दौरान निम्नलिखित में से किससे श्वसन करता है?

Options:

1) Lungs only

केवल फेफड़े

2) Partly by lungs and partly by skin

आंशिक रूप से फेफड़े और आंशिक रूप से त्वचा द्वारा

3) Both skin and lungs

दोनों त्वचा और फेफड़े

4) Skin only

केवल त्वचा

Correct Answer: Skin only

केवल त्वचा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 86 - About how much blood is in the circulatory system of an average person?

एक व्यक्ति के संचार प्रणाली में औसतन कितना रक्त होता है?

Options:

1) 7 litres

7 लीटर

2) 2 litres

2 लीटर

3) 5 litres

5 लीटर

4) 13 litres

13 लीटर

Correct Answer: 5 litres

5 लीटर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 87 - Which law of Newton defines the 'force'?

न्यूटन के कौन से नियम 'बल' को परिभाषित करता है?

Options:

1) Newton's third law of motion

न्यूटन के गति का तीसरा नियम

2) Newton's first law of motion

न्यूटन के गति का पहला नियम

3) Newton's second law of motion

न्यूटन के गति का दूसरा नियम

4) Newton's law of gravitation

न्यूटन के गुरुत्वाकर्षण के नियम

Correct Answer: Newton's second law of motion

न्यूटन के गति का दूसरा नियम

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 88 - The mirror used in automobiles to see the rear field of view is _____ mirror.

रियर फील्ड देखने के लिए ऑटोमोबाइल में उपयोग होने वाला दर्पण, _____ दर्पण है।

Options:

1) concave

अवतल

2) convex

उत्तल

3) plane

समतल

4) none of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: convex

उत्तल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 89 - The smallest unit of a digital image is a _____.

डिजिटल चित्र की सबसे छोटी इकाई एक _____ होता है।

Options:

1) Pixel

पिक्सेल

2) Palette

पैलेट

3) Array

ऐरे

4) Loop

लूप

Correct Answer: Pixel

पिक्सेल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 90 - Acids are always stored in containers made of _____.

अम्ल हमेशा _____ से बने बर्तनों में संग्रहीत किये जाते हैं।

Options:

1) Soil

मिट्टी

2) Glass

कांच

3) Metals

धातु

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Glass

कांच

Candidate Answer: Glass

कांच

QID : 91 - The molecular formula of common salt is _____.

साधारण नमक का आणविक सूत्र _____ है।

Options:

1) Na_2SO_4

2) CaCl_2

3) MgCl_2

4) NaCl

Correct Answer: NaCl

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 92 - What type of interaction is necessary for the survival of both the partners in association?

संगति में रहने वाले दोनों भागीदारों के अस्तित्व के लिए किस तरह का परस्पर संपर्क आवश्यक है?

Options:

- 1) Symbiosis
सिम्बायोसिस
- 2) Amensalism
अमैजलिज्म
- 3) Parasitism
परजीविता
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Symbiosis

सिम्बायोसिस

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 93 - What is the range of monthly fixed pension (in Rs) under Atal Pension Yojana?

अटल पेंशन योजना के अंतर्गत निश्चित मासिक पेंशन की सीमा (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 500 –1000
- 2) 1000 –3000
- 3) 1000 –5000
- 4) 5000 –10,000

Correct Answer: 1000 –5000

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 94 - Who among the following discovered the structure of an atom?

निम्नलिखित में से किसने एक परमाणु की संरचना की खोज की?

Options:

- 1) Ernest Rutherford
अर्नेस्ट रदरफोर्ड
- 2) John Dalton
जॉन डाल्टन
- 3) A. Lavoisier
ए. लैवोजियर
- 4) Mendeleef
मेंडलीफ

Correct Answer: Ernest Rutherford

अर्नेस्ट रदरफोर्ड

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 95 - Who is the first Indian women to win an Olympic medal?

ओलंपिक पदक जीतने वाली प्रथम भारतीय महिला कौन है?

Options:

- 1) P.T Usha
पी. टी. उषा
- 2) Karnam Malleshwari
कर्णम मल्लेश्वरी
- 3) P.V Sindhu
पी. वी. सिंधु
- 4) Soma Biswas
सोमा बिस्वास

Correct Answer: Karnam Malleshwari

कर्णम मल्लेश्वरी

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 96 - Most of the temples of Nagara-style consisted of which of the following?

निम्नलिखित में से क्या नगर-शैली के अधिकांश मंदिरों में समावेशित है?

Options:

1) Shikaraas

शिकारास

2) Garbhagrina

गर्भाग्नीना

3) Mandapa

मंडप

4) All options are correct

सभी विकल्प सही हैं

Correct Answer: All options are correct

सभी विकल्प सही हैं

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 97 - Which play won the Sahitya Akademi Award 2016?

किस नाटक को साहित्य अकादमी 2016 का पुरस्कार जीता?

Options:

1) Maila Anchal

मेला अंचल

2) Swarajpir

स्वाराजपीर

3) Vannadhasan

वन्नाधासन

4) Dogri

डोगरी

Correct Answer: Swarajpir

स्वाराजपीर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 98 - Who is the author of the book named "Satyarth Prakash"?

"सत्यार्थ प्रकाश" नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?

Options:

1) Sarojini Naidu

सरोजिनी नायडू

2) Amrita Pritam

अमृता प्रीतम

3) Swami Dayanand

स्वामी दयानंद

4) Sameer Kochar

समीर कोचर

Correct Answer: Swami Dayanand

स्वामी दयानंद

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 99 - What is the name of initiative unveiled by India and South Korea to promote and facilitate Korean investments in India?

भारत में कोरियाई निवेश को बढ़ावा तथा सुगम बनाने के लिए भारत तथा दक्षिण कोरिया द्वारा प्रारंभ किये गये पहल का नाम क्या है?

Options:

1) Korea Addition initiative

कोरिया एडिशन इनिशिएटिव

2) Korea Plus initiative

कोरिया प्लस इनिशिएटिव

3) Korea surplus initiative

कोरिया सरप्लस इनिशिएटिव

4) Korea total initiative

कोरिया टोटल इनिशिएटिव

Correct Answer: Korea Plus initiative

कोरिया प्लस इनिशिएटिव

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 100 - What is the name of military doctrine developed by the Indian Armed Forces to put to use in case of war with Pakistan?

पाकिस्तान के साथ युद्ध के मामले में भारतीय सशस्त्र बलों द्वारा विकसित सैन्य सिद्धांत का नाम क्या है?

Options:

1) Cold Start

ठंडी शुरुआत

2) Meghdoot

मेघदूत

3) Shaurya

शौर्य

4) Rattle

रेटल

Correct Answer: Cold Start

ठंडी शुरुआत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]