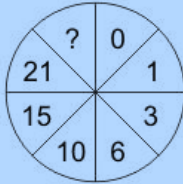


QID : 201 -

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।



Options:

- 1) 28
- 2) 30
- 3) 25
- 4) 26

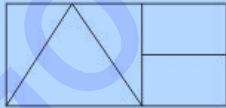
Correct Answer: 28

Candidate Answer: 28

QID : 202 -

How many rectangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



Options:

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

Correct Answer: 5

Candidate Answer: 4

QID : 203 -

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, 'U' can be represented by 20, 97, etc., and 'O' can be represented by 44, 67, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "STAR".

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 'U' को 20, 97, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'O' को 44, 67, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "STAR" 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 | Y | C | U | G | I | 5 | P | K | D | F | R |
| 1 | K | I | H | Q | E | 6 | G | W | O | H | V |
| 2 | U | E | Y | B | A | 7 | T | S | Y | J | S |
| 3 | F | H | P | L | N | 8 | H | F | I | L | R |
| 4 | A | R | M | T | O | 9 | D | S | U | N | A |

Options:

- 1) 76, 43, 40, 41
- 2) 14, 69, 01, 85
- 3) 79, 75, 99, 10
- 4) 76, 40, 59, 41

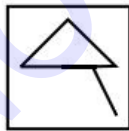
Correct Answer: 76, 43, 40, 41

Candidate Answer: 76, 43, 40, 41

QID : 204 -

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 : 205 -

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

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



Options:

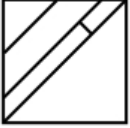
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



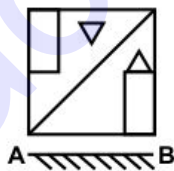
Candidate Answer:



QID : 206 -

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:

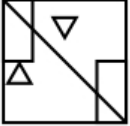
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 207 -

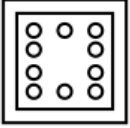
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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

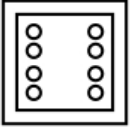


Options:

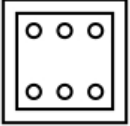
1)



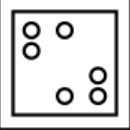
2)



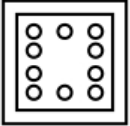
3)



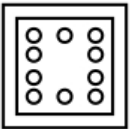
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 208 - What will come in place of question mark (?) in the given equation?

$$21 \ ? \ 3 \ ? \ 3 \ ? \ 11 = 32$$

दिए गए समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$21 \ ? \ 3 \ ? \ 3 \ ? \ 11 = 32$$

Options:

1) +, - and \div

+, - तथा \div

2) \times , \div and +

\times , \div तथा +

3) \div , \times and -

\div , \times तथा -

4) +, - and \times

+, - तथा \times

Correct Answer: \times , \div and +

\times , \div तथा +

Candidate Answer: \times , \div and +

\times , \div तथा +

QID : 209 - If $6 + 3 - 2 = 4$ and $7 + 2 - 6 = 21$, then

$$3 + 2 - 4 = ?$$

यदि $6 + 3 - 2 = 4$ तथा $7 + 2 - 6 = 21$ हो, तो

$$3 + 2 - 4 = ?$$

Options:

1) 6

2) 12

3) 18

4) 24

Correct Answer: 6

Candidate Answer: 6

QID : 210 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Troupe
2. Torpedo
3. Tungsten
4. Tremble
5. Torrential

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

1. Troupe
2. Torpedo
3. Tungsten
4. Tremble
5. Torrential

Options:

1) 52413

2) 25413

3) 25431

4) 52431

Correct Answer: 25413

Candidate Answer: 25413

QID : 211 - In the following question, select the missing number from the given series.

31, 34, 38, 41, 45, ?

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

31, 34, 38, 41, 45, ?

Options:

1) 44

2) 46

3) 39

4) 48

Correct Answer: 48

Candidate Answer: 48

QID : 212 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

AY, BX, CW, ?

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।

AY, BX, CW, ?

Options:

1) EV

2) FU

3) DV

4) DU

Correct Answer: DV

Candidate Answer: DV

QID : 213 - 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) Keyboard

कीबोर्ड

2) Mouse

माउस

3) Monitor

मॉनिटर

4) Cat

बिल्ली

Correct Answer: Cat

बिल्ली

Candidate Answer: Cat

बिल्ली

QID : 214 - 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) 342
- 2) 432
- 3) 234
- 4) 542

Correct Answer: 542

Candidate Answer: 542

QID : 215 - 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) OMK
- 2) TRP
- 3) FCA
- 4) DBZ

Correct Answer: FCA

Candidate Answer: FCA

QID : 216 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Judge, Criminal, Thief

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

न्यायाधीश, अपराधी, चोर

Options:

1)



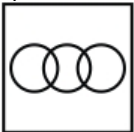
2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 217 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Dumb : Speech :: Deaf : ?

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

मूक : वाणी :: बधिर : ?

Options:

- 1) Sight
दृष्टि
- 2) Hearing
सुनना
- 3) Ear
कान
- 4) Eyes
आँखें

Correct Answer: Hearing

सुनना

Candidate Answer: Hearing

सुनना

QID : 218 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

653 : 875 :: 462 : ?

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

653 : 875 :: 462 : ?

Options:

- 1) 682
- 2) 484
- 3) 684
- 4) 664

Correct Answer: 684

Candidate Answer: 684

QID : 219 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

PM : TQ :: XU : ?

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

PM : TQ :: XU : ?

Options:

- 1) ZY
- 2) AY
- 3) BY
- 4) ZX

Correct Answer: BY

Candidate Answer: BY

QID : 220 - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

EXHAUSTIVE

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

EXHAUSTIVE

Options:

- 1) HATE
- 2) HIVE
- 3) VITAL
- 4) EXHAUST

Correct Answer: VITAL

Candidate Answer: VITAL

QID : 221 - P is 9 years older than Q. Q is 3 years younger than R. R is 2 years older than S. S is 6 years younger than T. Who is the eldest?

P, Q से 9 वर्ष बड़ा है। Q, R से 3 वर्ष छोटा है। R, S से 2 वर्ष बड़ा है। S, T से 6 वर्ष छोटा है। सबसे बड़ा कौन है?

Options:

- 1) R
- 2) T
- 3) P
- 4) S

Correct Answer: P

Candidate Answer: P

QID : 222 - L, M, N, O and P are sitting in a line facing west. L and M are sitting together. N is sitting at south end and O is sitting at north end. P is neighbour of M and O. Who is second from south end?

L, M, N, O तथा P एक पंक्ति में पश्चिम की ओर मुख करके बैठे हैं। L तथा M एक साथ बैठे हैं। N दक्षिणी छोर पर बैठा है तथा O उत्तरी छोर पर बैठा है। P, M तथा O का पड़ोसी है। दक्षिणी छोर से दूसरा कौन है?

Options:

- 1) N
- 2) L
- 3) M
- 4) P

Correct Answer: P

Candidate Answer: L

QID : 223 - 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 C are D.
- II. All A are D.

Conclusions:

- I. Some D are C.
- II. No A is C.

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 C, D हैं।
- II. सभी A, D हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ D, C हैं।
- II. कोई A, C नहीं है।

Options:

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

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

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

QID : 224 - In a certain code language, "BOTTLE" is written as "ERWWOH". How is "TRAIL" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "BOTTLE" को "ERWWOH" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TRAIL" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) MNLDO
- 2) WUDLO
- 3) VXLND
- 4) DNLWX

Correct Answer: WUDLO

Candidate Answer: WUDLO

QID : 225 - In a certain code language, "TUK" is written as "54" and "FORK" is written as "52". How is "TEAR" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TUK" को "54" तथा "FORK" को "52" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TEAR" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 49
- 2) 52
- 3) 46
- 4) 44

Correct Answer: 46

Candidate Answer: 46

QID : 226 - What least number must be added to 1056, so that the sum is completely divisible by 23 ?

1056 में कम से कम कितनी संख्या जोड़ी जानी चाहिए, ताकि योगफल 23 से पूर्णतः विभाज्य हो जाए?

Options:

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 18
- 4) 21

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 2

QID : 227 - A divisor is 25 times the quotient and 5 times the remainder. If the quotient is 16, what is the dividend?

एक भाजक, भागफल का 25 गुना और शेष का 5 गुना है। यदि भागफल 16 है, तो भाज्य क्या है?

Options:

- 1) 400
- 2) 480
- 3) 6400
- 4) 6480

Correct Answer: 6480

Candidate Answer: 6480

QID : 228 - On dividing a given number by 899, we get 63 as remainder. If the same number is divided by 29, what will be the remainder?

किसी दी गई संख्या को 899 से भाग देने पर हमें 63 शेष प्राप्त होता है। यदि उसी संख्या को 29 से भाग दिया जाता है, तो शेष क्या होगा?

Options:

- 1) 3
- 2) 1
- 3) 5
- 4) 0

Correct Answer: 5

Candidate Answer: 5

QID : 229 - How many 3-digit numbers are exactly divisible by 6?

3 अंकों की कितनी संख्याएँ 6 से पूर्णतः विभाज्य हैं?

Options:

- 1) 140
- 2) 150
- 3) 160
- 4) 170

Correct Answer: 150

Candidate Answer: 150

QID : 230 - The product of two positive numbers is 2500. If one number is four times the other, then what will be the sum of the two numbers?

दो धनात्मक संख्याओं का गुणनफल 2500 है। यदि एक संख्या दूसरे से चार गुना है, तो दोनों संख्याओं का योग कितना होगा?

Options:

- 1) 25
- 2) 125
- 3) 225
- 4) 250

Correct Answer: 125

Candidate Answer: 125

QID : 231 - The sum of the square of 3 consecutive positive numbers is 365, then what will be the sum of the numbers?

3 लगातार धनात्मक संख्याओं के वर्गों का योग 365 है, तो उन संख्याओं का योग कितना होगा?

Options:

- 1) 30
- 2) 33
- 3) 36
- 4) 45

Correct Answer: 33

Candidate Answer: 33

QID : 232 - A works twice as fast as B. If both of them can together finish a piece of work in 12 days, so in how many days B alone will do it?

B की अपेक्षा, A दोगुनी तेजी से काम करता है। यदि दोनों मिलकर किसी काम को 12 दिनों में पूरा करते हैं, तो B अकेले उसे कितने दिनों में पूरा करेगा?

Options:

- 1) 24 days
24 दिन
- 2) 27 days
27 दिन
- 3) 36 days
36 दिन
- 4) 48 days
48 दिन

Correct Answer: 36 days

36 दिन

Candidate Answer: 24 days

24 दिन

QID : 233 - If 10 men can do a piece of work in 12 days, then what will be the time taken by 12 men to do the same piece of work?

यदि 10 आदमी किसी काम को 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं, तो 12 आदमी उसी काम को पूरा करने में कितना समय लेंगे?

Options:

- 1) 12 days
12 दिन
- 2) 10 days
10 दिन
- 3) 9 days
9 दिन
- 4) 8 days
8 दिन

Correct Answer: 10 days

10 दिन

Candidate Answer: 10 days

10 दिन

QID : 234 - What will be the ratio of the surface area of a sphere and the curved surface area of the cylinder circumscribing the sphere?

किसी गोले की पृष्ठीय क्षेत्रफल और सिलिण्डर के वक्रपृष्ठीय क्षेत्रफल का अनुपात क्या होगा?

Options:

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

Correct Answer: 1 : 1

Candidate Answer: 2 : 3

QID : 235 - A dealer marks his goods at 40% above the cost price and allows a discount of 20% on the marked price. What percentage of profit or loss will the dealer have?

एक विक्रेता अपने सामान पर मूल्य, क्रय मूल्य से 40% अधिक अंकित करता है और अंकित मूल्य पर 20% की छूट देता है। विक्रेता को कितने प्रतिशत की लाभ या हानि होगी?

Options:

- 1) loss of 20 %
20% की हानि
- 2) gain of 25 %
25% का लाभ
- 3) loss of 12 %
12% की हानि
- 4) gain of 12 %
12% का लाभ

Correct Answer: gain of 12 %

12% का लाभ

Candidate Answer: gain of 12 %

12% का लाभ

QID : 236 - Rahim bought a T.V. with 20% discount on marked price. If he had bought it with 25% discount he would have saved Rs 500. At what price did he buy the T.V.?

रहीम ने अंकित मूल्य पर 20% छूट के साथ एक टीवी खरीदा। अगर उसने इसे 25% छूट के साथ खरीदा होता तो उसने 500 रु बचाए होते। उसने टीवी किस मूल्य पर खरीदा?

Options:

- 1) Rs. 16000
16000 रु
- 2) Rs. 12000
12000 रु
- 3) Rs. 10000
10000 रु
- 4) Rs. 8000
8000 रु

Correct Answer: Rs. 8000

8000 रु

Candidate Answer: Rs. 10000

10000 रु

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

QID : 237 - The monthly salaries of A, B and C are in the ratio 1 : 2 : 3. If C's monthly salary is Rs 1200 more than that of A, then what is B's annual salary?

A, B और C की मासिक वेतनों का अनुपात 1 : 2 : 3 है। यदि C का मासिक वेतन A से 1200 रु अधिक है, तो B का वार्षिक वेतन क्या है?

Options:

- 1) Rs 12000
12000 रु
- 2) Rs. 14400
14400 रु
- 3) Rs. 15000
15000 रु
- 4) No option is correct.
कोई विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: Rs. 14400
14400 रु

Candidate Answer: Rs. 14400
14400 रु

QID : 238 - Monthly income of A and B are in the ratio of 4 : 3 and their expenses bear the ratio 3 : 2. Each of them saves Rs 6000 at the end of the month, then what is the monthly income of A?

A और B की मासिक आय 4: 3 के अनुपात में है और उनके खर्च में 3 : 2 का अनुपात है। उनमें से प्रत्येक महीने के अंत में 6000 रु बचत करता है, तो A की मासिक आय कितनी है?

Options:

- 1) Rs. 12000
12000 रु
- 2) Rs. 24000
24000 रु
- 3) Rs. 30000
30000 रु
- 4) Rs. 60000
60000 रु

Correct Answer: Rs. 24000
24000 रु

Candidate Answer: Rs. 24000
24000 रु

QID : 239 - What is the average of first 8 multiples of 5?

5 के प्रथम 8 गुणकों का औसत कितना होगा?

Options:

- 1) 22.5
- 2) 21.8
- 3) 20
- 4) 24

Correct Answer: 22.5

Candidate Answer: 22.5

QID : 240 - The marked price of a table is Rs 4800. The shopkeeper allows a discount of 10% and gains 8%. If no discount is allowed then what would be his gain per cent?

एक टेबल का अंकित मूल्य 4800 रु है। दूकानदार 10% की छूट देता है और 8% लाभ पाता है। यदि कोई छूट नहीं दी जाती है, तो उसका लाभ प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- 1) 18%
- 2) 18.5%
- 3) 20%
- 4) 20.5%

Correct Answer: 20%

Candidate Answer: 18.5%

QID : 241 - A watch was sold for Rs 144. If the gain percent and cost price are numerically equal, then what is the cost price of the watch?

एक घड़ी 144 रु में बेची गई। यदि लाभ प्रतिशत और क्रय मूल्य संख्यात्मक रूप से समान हैं, तो घड़ी का क्रय मूल्य क्या है?

Options:

- 1) Rs. 72
72 रु
- 2) Rs. 80
80 रु
- 3) Rs. 90
90 रु
- 4) Rs. 100
100 रु

Correct Answer: Rs. 80
80 रु

Candidate Answer: Rs. 80
80 रु

QID : 242 - A person gave 20% of his income to his elder son, 30% of the remaining to the younger son and 10% of the balance, he donated to a trust. He is left with Rs 10080. What was his income?

एक व्यक्ति अपनी आय का 20% अपने बड़े पुत्र को, शेष का 30% छोटे पुत्र को और शेष राशि का 10% एक ट्रस्ट को दान करता है। उसके पास 10080 रु बचे हैं। उसकी आय कितनी थी?

Options:

- 1) Rs 50000
50000 रु
- 2) Rs 40000
40000 रु
- 3) Rs 30000
30000 रु
- 4) Rs 20000
20000 रु

Correct Answer: Rs 20000
20000 रु

Candidate Answer: Rs 20000
20000 रु

QID : 243 - If X earns 25% less than Y, what percent more does Y earns than X?

यदि X, Y से 25% कम कमाता है, तो Y, X से कितने प्रतिशत अधिक कमाता है?

Options:

- 1) 25%
- 2) 20%
- 3) 16.66%
- 4) 33.33%

Correct Answer: 33.33%

Candidate Answer: 33.33%

QID : 244 - A train covers a distance from station A to station B at a uniform speed of 60 km/hr and returns to station A at a uniform slower speed. If the average speed for the whole trip be 48 km/hr, what is the return speed of the train?

एक ट्रेन स्टेशन A और स्टेशन B के बीच की दूरी 60 किमी/घंटे की एकसमान गति से तय करती है और एकसमान धीमी गति से स्टेशन A लौट आती है। यदि पूरी यात्रा के लिए औसत गति 48 किमी/घंटा हो, तो वापसी में ट्रेन की गति क्या है?

Options:

- 1) 46.8 km/hr
46.8 किमी/घंटा
- 2) 40 km/hr
40 किमी/घंटा
- 3) 54 km/hr
54 किमी/घंटा
- 4) 52 km/hr
52 किमी/घंटा

Correct Answer: 40 km/hr
40 किमी/घंटा

Candidate Answer: 40 km/hr
40 किमी/घंटा

QID : 245 - A man travelled a certain distance by train at the rate of 25 km/h and walked back at the rate of 4 km/h. If the whole journey took 5 hours 48 minutes, then what was the distance travelled?

एक आदमी ने एक निश्चित दूरी ट्रेन से 25 किमी/घंटे की दर से तय की और 4 किमी/घंटे की दर से चलकर वापस आया। यदि पूरी यात्रा में 5 घंटा 48 मिनट लगा, तो तय हुई दूरी कितनी थी?

Options:

- 1) 25 km
25 किमी
- 2) 30 km
30 किमी
- 3) 20 km
20 किमी
- 4) 15 km
15 किमी

Correct Answer: 20 km
20 किमी

Candidate Answer: 20 km
20 किमी

QID : 246 - A certain sum of money becomes three times of itself in 20 years at simple interest. In how many years does it become double of itself at the same rate of simple interest?

साधारण ब्याज पर एक निश्चित धनराशि 20 वर्षों में खुद की तीन गुना हो जाती है। साधारण ब्याज की समान दर से यह कितने सालों में दोगुना हो जाती है?

Options:

- 1) 8 years
8 वर्ष
- 2) 10 years
10 वर्ष
- 3) 12 years
12 वर्ष
- 4) 14 years
14 वर्ष

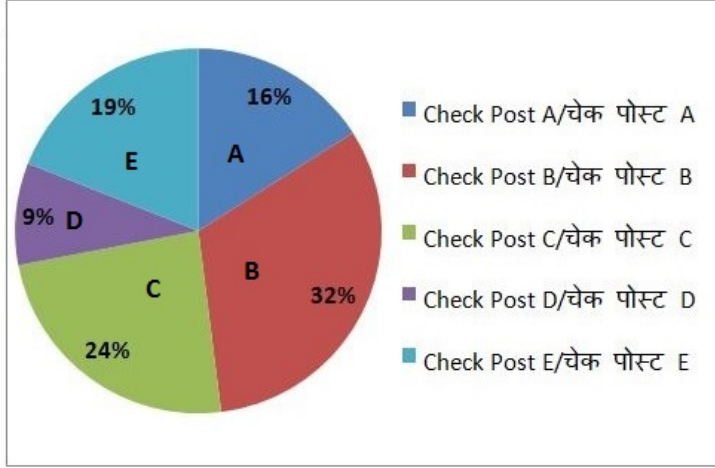
Correct Answer: 10 years
10 वर्ष

Candidate Answer: 10 years
10 वर्ष

QID : 247 -

The pie-chart given below represents the details of the Deployment of 600 security personnel at 5 check posts during a festival. Based on the data given in the pie-chart answer the following question.

नीचे दिए गए पाई चार्ट में 600 सुरक्षाकर्मियों के 5 चेक पोस्ट पर तैनाती को दर्शाया गया है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर पाई चार्ट में दर्शाए गए आंकड़ों के आधार पर दें।



How many total security personnel are deployed at Check Post A and E together?

चेकपोस्ट A तथा E को मिलाकर कुल कितने सुरक्षाकर्मी तैनात हैं?

Options:

- 1) 210
- 2) 216
- 3) 204
- 4) 140

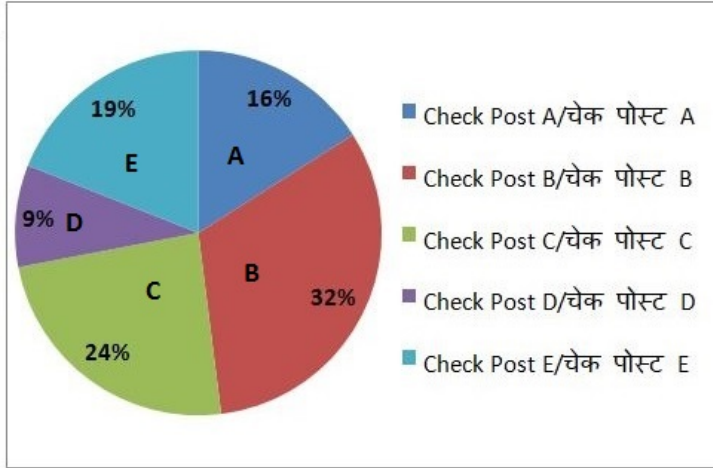
Correct Answer: 210

Candidate Answer: 210

QID : 248 -

The pie-chart given below represents the details of the Deployment of 600 security personnel at 5 check posts during a festival. Based on the data given in the pie-chart answer the following question.

नीचे दिए गए पाई चार्ट में 600 सुरक्षाकर्मियों के 5 चेक पोस्ट पर तैनाती को दर्शाया गया है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर पाई चार्ट में दर्शाए गए आंकड़ों के आधार पर दें।



What is the ratio of security personnel deployed at Check post B to that of Check Post C?

चेकपोस्ट B तथा चेकपोस्ट C पर तैनात सुरक्षाकर्मियों का अनुपात क्या है?

Options:

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

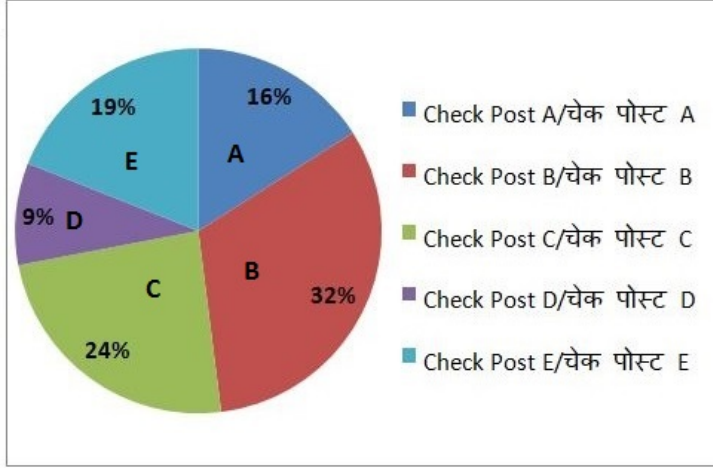
Correct Answer: 4 : 3

Candidate Answer: 4 : 3

QID : 249 -

The pie-chart given below represents the details of the Deployment of 600 security personnel at 5 check posts during a festival. Based on the data given in the pie-chart answer the following question.

नीचे दिए गए पाई चार्ट में 600 सुरक्षाकर्मियों के 5 चेक पोस्ट पर तैनाती को दर्शाया गया है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर पाई चार्ट में दर्शाए गए आंकड़ों के आधार पर दें।



How many more security personnel are deployed at check post B as compared to Check Post D

चेक पोस्ट D की तुलना में चेक पोस्ट B पर कितने अधिक सुरक्षाकर्मियों को तैनात किया जाता है?

Options:

- 1) 126
- 2) 132
- 3) 138
- 4) 144

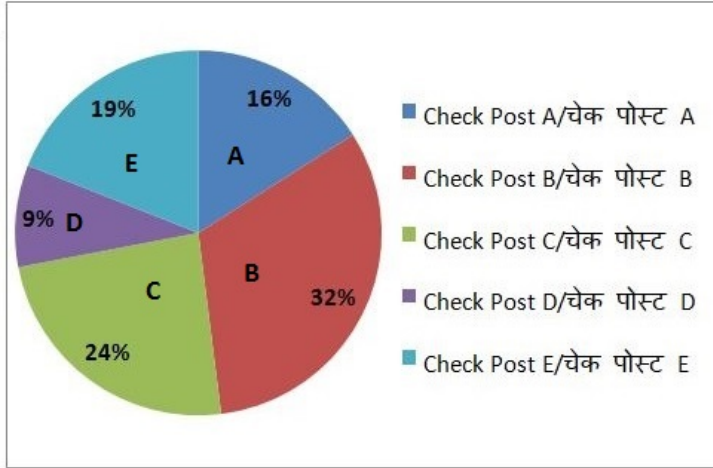
Correct Answer: 138

Candidate Answer: 138

QID : 250 -

The pie-chart given below represents the details of the Deployment of 600 security personnel at 5 check posts during a festival. Based on the data given in the pie-chart answer the following question.

नीचे दिए गए पाई चार्ट में 600 सुरक्षाकर्मियों के 5 चेक पोस्ट पर तैनाती को दर्शाया गया है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर पाई चार्ट में दर्शाए गए आंकड़ों के आधार पर दें।



How many more security personnel are deployed at check post A as compared to Check Post having least number of security personnel?

कम से कम सुरक्षाकर्मियों की संख्या वाले चेक पोस्ट की तुलना में चेक पोस्ट A पर कितने अधिक सुरक्षाकर्मी तैनात किए गए हैं?

Options:

- 1) 45
- 2) 42
- 3) 48
- 4) 54

Correct Answer: 42

Candidate Answer: 42

QID : 251 - 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 driver of the huge truck pulled the (1)/ emergency brakes to avoid hitting the auto (2)/ rickshaw which suddenly come in front of the truck. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 1

QID : 252 - 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'.

He wanted to fix the system so that more U.S. aid (1)/ could be justified. But (2)/ he was wrong to believe that vast flows of aid to Africa has been squandered. (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3

Candidate Answer: 3

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

QID : 253 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The play affects the reader well when it is _____.

Options:

1) roiled

2) read

3) trued

4) lurked

Correct Answer: read

Candidate Answer: roiled

QID : 254 - 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.

A ruthless serial killer still _____ in the woods.

Options:

1) dance

2) lurked

3) lurk

4) smile

Correct Answer: lurked

Candidate Answer: dance

QID : 255 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Spunky

Options:

1) Enthusiastic

2) Meek

3) Timid

4) Sky

Correct Answer: Enthusiastic

Candidate Answer: Enthusiastic

QID : 256 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Despair

Options:

1) Sad

2) Joy

3) Trust

4) Faith

Correct Answer: Sad

Candidate Answer: Faith

QID : 257 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Repelled

Options:

1) Attract

2) Surplus

3) Drive away

4) Pleased

Correct Answer: Drive away

Candidate Answer: Drive away

QID : 258 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Bossy

Options:

1) Dictatorial

2) Commanding

3) Polite

4) Strict

Correct Answer: Polite

Candidate Answer: Polite

QID : 259 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Passive

Options:

- 1) Asleep
- 2) Agitated
- 3) Compliant
- 4) Lifeless

Correct Answer: Agitated

Candidate Answer: Agitated

QID : 260 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Inept

Options:

- 1) Artless
- 2) Awkward
- 3) Talented
- 4) Loser

Correct Answer: Talented

Candidate Answer: Talented

QID : 261 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Deep pockets

Options:

- 1) A lot of money
- 2) Spending lavishly
- 3) Spending diligently
- 4) Spending foolishly

Correct Answer: A lot of money

Candidate Answer: Spending lavishly

QID : 262 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Wet blanket

Options:

- 1) Someone who prevents other people from having fun
- 2) Someone who gives advice based on experience
- 3) Someone who never gives advice
- 4) Some who gives advice based on practice not theory

Correct Answer: Someone who prevents other people from having fun

Candidate Answer: Someone who gives advice based on experience

QID : 263 - Improve the bracketed part of the sentence.

A major river in the city was reduced to a polluted and dirty canal after tonnes of sewage **(make)** way into it over the years.

Options:

- 1) makes
- 2) made
- 3) making
- 4) No improvement

Correct Answer: made

Candidate Answer: made

QID : 264 - Improve the bracketed part of the sentence.

The rise in the number of part-time teachers and the freeze on new full-time appointments in **(much)** places have affected morale in the academic profession.

Options:

- 1) mostly
- 2) lesser
- 3) many
- 4) No improvement

Correct Answer: many

Candidate Answer: many

QID : 265 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Identification with another person's feelings.

Options:

- 1) Empathy
- 2) Tyranny
- 3) Disharmony
- 4) Physicality

Correct Answer: Empathy

Candidate Answer: Empathy

QID : 266 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

A person having same name as another.

Options:

- 1) Keepsake
- 2) Forsake
- 3) Sake
- 4) Namesake

Correct Answer: Namesake

Candidate Answer: Namesake

QID : 267 - 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) Simpathy
- 2) Sympathy
- 3) Simpathee
- 4) Sympathee

Correct Answer: Sympathy

Candidate Answer: Sympathy

QID : 268 - 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) Adverciement
- 2) Advertisement
- 3) Advertesiment
- 4) Advertisemant

Correct Answer: Advertisement

Candidate Answer: Advertisement

QID : 269 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Manifestation of racism

P: aggressive behavior towards

Q: the object of prejudice

R: is commonly violent and

Options:

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

Correct Answer: RPQ

Candidate Answer: RPQ

QID : 270 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Children's response

P: reaction to danger and trauma

Q: through the prism of their

R: to war can be seen

Options:

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

Correct Answer: RQP

Candidate Answer: RQP

QID : 271 - 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.

Introduction of scientific researches, ideas and techniques to the field of education has brought a _____ level of positive change in the new generation and provided them variety of new and innovative opportunities to work in the field of _____ own interest. Modern science in India has been awakened by the continuous and _____ efforts of the outstanding scientists. Scientists in India are _____ who have made possible the scientific advances of highest international _____.

a _____ level of positive change

Options:

- 1) huge
- 2) numerous
- 3) small
- 4) little

Correct Answer: huge

Candidate Answer: huge

QID : 272 - 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.

Introduction of scientific researches, ideas and techniques to the field of education has brought a _____ level of positive change in the new generation and provided them variety of new and innovative opportunities to work in the field of _____ own interest. Modern science in India has been awakened by the continuous and _____ efforts of the outstanding scientists. Scientists in India are _____ who have made possible the scientific advances of highest international _____.

work in the field of _____ own interest.

Options:

- 1) one's
- 2) their
- 3) his
- 4) my

Correct Answer: their

Candidate Answer: their

QID : 273 - 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.

Introduction of scientific researches, ideas and techniques to the field of education has brought a _____ level of positive change in the new generation and provided them variety of new and innovative opportunities to work in the field of _____ own interest. Modern science in India has been awakened by the continuous and _____ efforts of the outstanding scientists. Scientists in India are _____ who have made possible the scientific advances of highest international _____.

by the continuous and _____ efforts

Options:

- 1) soft
- 2) useless
- 3) hard
- 4) small

Correct Answer: hard

Candidate Answer: hard

QID : 274 - 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.

Introduction of scientific researches, ideas and techniques to the field of education has brought a _____ level of positive change in the new generation and provided them variety of new and innovative opportunities to work in the field of _____ own interest. Modern science in India has been awakened by the continuous and _____ efforts of the outstanding scientists. Scientists in India are _____ who have made possible the scientific advances of highest international _____.

India are _____

Options:

- 1) larger
- 2) miser
- 3) great
- 4) greedy

Correct Answer: great

Candidate Answer: great

QID : 275 - 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.

Introduction of scientific researches, ideas and techniques to the field of education has brought a _____ level of positive change in the new generation and provided them variety of new and innovative opportunities to work in the field of _____ own interest. Modern science in India has been awakened by the continuous and _____ efforts of the outstanding scientists. Scientists in India are _____ who have made possible the scientific advances of highest international _____.

advances of highest international _____.

Options:

- 1) fibre
- 2) calibre
- 3) enclosure
- 4) curvature

Correct Answer: calibre

Candidate Answer: calibre

QID : 276 - Which one of the following Indian states has the highest consumption of chemical fertilizers?

निम्नलिखित में कौन सा भारतीय राज्य रासायनिक उर्वरकों की खपत सबसे अधिक करता है?

Options:

- 1) Maharashtra
महाराष्ट्र
- 2) Andhra Pradesh
आंध्र प्रदेश
- 3) Uttar Pradesh
उत्तर प्रदेश
- 4) Punjab
पंजाब

Correct Answer: Punjab

पंजाब

Candidate Answer: Punjab

पंजाब

QID : 277 - Which of the following Acts provides 100 days assured employment every year to every rural household in 200 districts of India?

निम्नलिखित में से कौन सा अधिनियम भारत के 200 जिलों में हर ग्रामीण परिवार को हर साल 100 दिन का काम का आश्वासन देता है?

Options:

- 1) SGSY
एसजीएसवाई
- 2) NFWP
एनएफडब्ल्यूपी
- 3) NREGA
नरेगा
- 4) REGP
आरईजीपी

Correct Answer: NREGA

नरेगा

Candidate Answer: NREGA

नरेगा

QID : 278 - Who appoints the Chief Election Commissioner of India?

भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त की नियुक्ति कौन करता है?

Options:

- 1) Prime Minister of India
भारत के प्रधानमंत्री
- 2) Chief Justice of Supreme Court of India
भारत के उच्चतम न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
- 3) Vice President of India
भारत के उप राष्ट्रपति
- 4) President of India
भारत के राष्ट्रपति

Correct Answer: President of India

भारत के राष्ट्रपति

Candidate Answer: President of India
भारत के राष्ट्रपति

QID : 279 - Vice President of India addresses his resignation-letter to which of the followings?

भारत के उप-राष्ट्रपति अपना इस्तीफा-पत्र निम्नलिखित में से किसे सौंपते हैं?

Options:

1) Chief Justice of Supreme Court of India

भारत के उच्चतम न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश

2) Prime Minister

भारत के प्रधानमंत्री

3) President of India

भारत के राष्ट्रपति

4) Speaker of Indian Lok Sabha

भारत के लोक सभा अध्यक्ष

Correct Answer: President of India

भारत के राष्ट्रपति

Candidate Answer: President of India

भारत के राष्ट्रपति

QID : 280 - What has been called the incident of relinquishing home by the Lord Buddha?

भगवान बुद्ध द्वारा गृहत्याग की घटना को क्या कहा गया है?

Options:

1) Mahabhinishkraman

महाभिनिष्क्रमण

2) Sambodhi

संबोधि

3) Mahaparinirvan

महापरिनिर्वाण

4) Dharmachakrapravartan

धर्मचक्रप्रवर्तन

Correct Answer: Mahabhinishkraman

महाभिनिष्क्रमण

Candidate Answer: Mahabhinishkraman

महाभिनिष्क्रमण

QID : 281 - The first weekly newspaper published in India was _____.

भारत में प्रकाशित होने वाला पहला साप्ताहिक समाचार पत्र _____ था।

Options:

1) Shamsul Akbar

शमसुल अकबर

2) Bombay Samachar

बॉम्बे समाचार

3) Bengal Gazette

बंगाल गज़ट

4) Samachar Chandrika

समाचार चन्द्रिका

Correct Answer: Bengal Gazette

बंगाल गज़ट

Candidate Answer: Bengal Gazette

बंगाल गज़ट

QID : 282 - What percentage of the water is present in the Northern Hemisphere of Earth?

पृथ्वी के उत्तरी गोलार्ध में कितने प्रतिशत भाग पर जल की उपस्थिति है?

Options:

1) Around 80%

लगभग 80%

2) Around 72%

लगभग 72%

3) Around 61%

लगभग 61%

4) Around 51%

लगभग 51%

Correct Answer: Around 61%

लगभग 61%

Candidate Answer: Around 72%

लगभग 72%

QID : 283 - On which of the following rivers is the Hirakund dam built?

हीराकुंड बांध निम्नलिखित नदियों में से किस पर बनाया गया है?

Options:

- 1) Chenab
चिनाब
- 2) Mahanadi
महानदी
- 3) Krishna
कृष्णा
- 4) Satluj
सतलज

Correct Answer: Mahanadi
महानदी

Candidate Answer: Mahanadi
महानदी

QID : 284 - Which one of the following plastids is responsible for giving green colors to leaf and stem of plants and trees?

निम्नलिखित में कौन सा एक वर्णक पेड़-पौधों के तने और पत्तियों को हरा रंग देने के लिए उत्तरदायी है?

Options:

- 1) Chloroplasts
क्लोरोप्लास्ट
- 2) Leucoplasts
ल्यूकोप्लास्ट
- 3) Protoplasts
प्रोटोप्लास्ट
- 4) Chromoplasts
क्रोमोप्लास्ट

Correct Answer: Chloroplasts
क्लोरोप्लास्ट

Candidate Answer: Chromoplasts
क्रोमोप्लास्ट

QID : 285 - Which among the followings produces seeds?

निम्नलिखित में कौन बीज उत्पन्न करता है?

Options:

- 1) Thallophyta
थैलोफाइटा
- 2) Bryophyta
ब्रायोफाइटा
- 3) Pteridophyta
टेरिडोफाइटा
- 4) Gymnosperms
जिम्नोस्पर्म

Correct Answer: Gymnosperms
जिम्नोस्पर्म

Candidate Answer: Bryophyta
ब्रायोफाइटा

QID : 286 - BCG vaccine is used to develop immunity against which of the following disease?

बीसीजी वैक्सीन का उपयोग निम्नलिखित रोगों में से किस रोग के खिलाफ प्रतिरोधक क्षमता विकसित करने के लिए किया जाता है?

Options:

- 1) Influenza
इंफ्लुएंजा
- 2) Tuberculosis
ट्यूबरकुलोसिस
- 3) Jaundice
जॉडिस
- 4) Polio
पोलियो

Correct Answer: Tuberculosis
ट्यूबरकुलोसिस

Candidate Answer: Tuberculosis
ट्यूबरकुलोसिस

QID : 287 - Approximately how much is the velocity of sound in the air?

वायु में ध्वनि का वेग लगभग कितना है?

Options:

- 1) 112 m/s
112 मी/से
- 2) 224 m/s
224 मी/से
- 3) 330 m/s
330 मी/से
- 4) 430 m/s
430 मी/से

Correct Answer: 330 m/s
330 मी/से

Candidate Answer: 330 m/s
330 मी/से

QID : 288 - Which is used for electrolyte in a normal dry cell?

एक सामान्य शुष्क सेल में विद्युत अपघट्य के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

Options:

1) Copper

तांबा

2) Zinc

जस्ता

3) Ammonium chloride

अमोनियम क्लोराइड

4) Sulfuric acid

सल्फ्यूरिक एसिड

Correct Answer: Ammonium chloride

अमोनियम क्लोराइड

Candidate Answer: Sulfuric acid

सल्फ्यूरिक एसिड

QID : 289 - Which one of the following is **not** an example of input computer device?

इनमें से कौन सा एक इनपुट कंप्यूटर डिवाइस का उदाहरण **नहीं** है?

Options:

1) Mouse

माउस

2) Scanner

स्केनर

3) Speaker

स्पीकर

4) Digital Camera

डिजिटल कैमरा

Correct Answer: Speaker

स्पीकर

Candidate Answer: Speaker

स्पीकर

QID : 290 - The number value 6.022×10^{23} is also called _____.

संख्या 6.022×10^{23} को _____ भी कहते हैं.

Options:

1) Atomic Number

परमाणु संख्या

2) Mass Number

द्रव्यमान संख्या

3) Avagadro's number

एवोगाड्रो संख्या

4) Dalton's Number

डाल्टन संख्या

Correct Answer: Avagadro's number

एवोगाड्रो संख्या

Candidate Answer: Avagadro's number

एवोगाड्रो संख्या

QID : 291 - The natural fibres are made from simple molecule that is known as _____.

सरल अणुओं से बने प्राकृतिक रेशे को _____ कहा जाता है।

Options:

1) Plastics

प्लास्टिक

2) Cellulose

सेलूलोज

3) Polymer

बहुलक

4) Monomer

एकलक

Correct Answer: Monomer

एकलक

Candidate Answer: Cellulose

सेलूलोज

QID : 292 - Simlipal bio-reserve is located in which of the following state of India?

सिमलीपाल जैव-आरक्षित भारत के निम्नलिखित राज्य में से किस में स्थित है?

Options:

- 1) Punjab
पंजाब
- 2) Delhi
दिल्ली
- 3) Odisha
ओडिशा
- 4) West Bengal
पश्चिम बंगाल

Correct Answer: Odisha
ओडिशा

Candidate Answer: West Bengal
पश्चिम बंगाल

QID : 293 - Which one of the following government body is the apex institute of Rural Credit?

निम्नलिखित सरकारी निकाय में से कौन सा ग्रामीण ऋण का सर्वोच्च संस्थान है?

Options:

- 1) RBI
भारतीय रिजर्व बैंक
- 2) SBI
स्टेट बैंक ऑफ इंडिया
- 3) NABARD
नाबार्ड
- 4) HUDCO
हुडको

Correct Answer: NABARD
नाबार्ड

Candidate Answer: NABARD
नाबार्ड

QID : 294 - Who among the following scientists invented the Penicillin?

पेनिसिलिन का आविष्कार निम्नलिखित वैज्ञानिक में से किसने किया?

Options:

- 1) Martin Cooper
मार्टिन कूपर
- 2) Thomas Edison
थॉमस एडिसन
- 3) John Galting
जॉन गैलिंग
- 4) Alexander Fleming
अलेक्जेंडर फ्लेमिंग

Correct Answer: Alexander Fleming
अलेक्जेंडर फ्लेमिंग

Candidate Answer: Alexander Fleming
अलेक्जेंडर फ्लेमिंग

QID : 295 - What is the standard distance of a marathon race?

मैराथन दौड़ की मानक दूरी क्या है?

Options:

- 1) 38.195 km
38.195 किमी
- 2) 40.195 km
40.195 किमी
- 3) 42.195 km
42.195 किमी
- 4) 44.195 km
44.195 किमी

Correct Answer: 42.195 km
42.195 किमी

Candidate Answer: 42.195 km
42.195 किमी

QID : 296 - Which of the following gate was constructed in memory of Indian soldiers died in World War I?

निम्नलिखित में से कौन सा गेट प्रथम विश्वयुद्ध में शहीद हुए भारत के सैनिकों की याद में निर्मित किया गया है।

Options:

- 1) Gateway of india, Mumbai
गेटवे ऑफ इंडिया, मुंबई
- 2) India Gate, New Delhi
इंडिया गेट, नई दिल्ली
- 3) Charminar, Hyderabad
चारमीनार, हैदराबाद
- 4) Buland Darwaja, Fatehpur Sikri
बुलंद दरवाजा, फतेहपुर सीकरी

Correct Answer: India Gate, New Delhi
इंडिया गेट, नई दिल्ली

Candidate Answer: India Gate, New Delhi
इंडिया गेट, नई दिल्ली

QID : 297 - The Nobel peace prize is awarded in which of the following city?

नोबेल शांति पुरस्कार निम्नलिखित में से किस शहर में प्रदान किया जाता है?

Options:

- 1) New York
न्यूयॉर्क
- 2) Stockholm
स्टॉकहोम
- 3) Oslo
ओस्लो
- 4) London
लंदन

Correct Answer: Oslo
ओस्लो

Candidate Answer: Oslo
ओस्लो

QID : 298 - India of My Dreams' book is written by _____.

"इंडिया ऑफ़ माय ड्रीम्स" पुस्तक _____ द्वारा लिखी गई है।

Options:

- 1) Mahatma Gandhi
महात्मा गांधी
- 2) Dr. S. Radhakrishnan
डॉ. एस. राधाकृष्णन
- 3) Jawaharlal Nehru
जवाहर लाल नेहरू
- 4) Dr. Rajendra Prasad
डॉ राजेंद्र प्रसाद

Correct Answer: Mahatma Gandhi
महात्मा गांधी

Candidate Answer: Jawaharlal Nehru
जवाहर लाल नेहरू

QID : 299 - At which of the following places the International Court of Justice situated?

निम्नलिखित में से किस स्थान पर अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय स्थित है?

Options:

- 1) Rome
रोम
- 2) Vienna
वियना
- 3) The Hague
द हेग
- 4) Geneva
जिनेवा

Correct Answer: The Hague
द हेग

Candidate Answer: The Hague
द हेग

QID : 300 - Which is the largest city of Myanmar, the neighboring country of India?

भारत के पड़ोसी देश म्यांमार का सबसे बड़ा शहर कौन सा है?

Options:

- 1) Yangon
यांगून
- 2) Naypyidaw
नेपिडॉ
- 3) Mandalay
मांडले
- 4) Mawlamyine
मावलेम्याइन

Correct Answer: Yangon
यांगून

Candidate Answer: Naypyidaw
नेपिडॉ