

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।

5	6	31
7	7	51
8	6	51
4	4	?

Options:

- 1) 22
- 2) 20
- 3) 27
- 4) 34

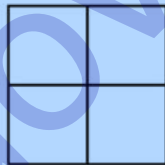
Correct Answer: 20

Candidate Answer: 20

QID : 2 -

How many rectangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



Options:

- 1) 6
- 2) 7
- 3) 9
- 4) 10

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

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

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। **आव्यूह-I** के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और **आव्यूह-II** की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'J' को 42, 87 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'N' को 04, 89, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "JECT" 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	A	E	T	S	N	5	Z	G	W	I	Q
1	L	M	I	C	I	6	Y	M	B	T	A
2	U	E	S	V	X	7	L	Q	Z	Y	D
3	D	G	W	L	R	8	F	E	J	T	N
4	O	K	J	C	Z	9	U	I	Y	V	X

Options:

1) 42, 01, 88, 21

2) 87, 21, 02, 02

3) 42, 86, 13, 68

4) 23, 21, 43, 88

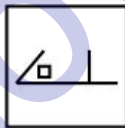
Correct Answer: 42, 86, 13, 68

Candidate Answer: 42, 86, 13, 68

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?

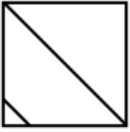


Options:

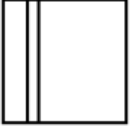
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



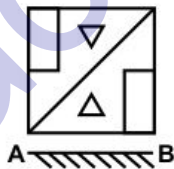
Candidate Answer:



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 - By interchanging which two signs the equation will be correct?

$$6 \div 11 + 87 \times 3 - 6 = 89$$

किन दो चिहनों को आपस में परस्पर बदलने पर समीकरण सही हो जाएगा?

$$6 \div 11 + 87 \times 3 - 6 = 89$$

Options:

1) \div and +

\div तथा +

2) + and -

+ तथा -

3) \times and \div

\times तथा \div

4) - and \div

- तथा \div

Correct Answer: \times and \div

\times तथा \div

Candidate Answer: \times and \div

\times तथा \div

QID : 9 - If $7 @ 3 @ 1 = 317$ and $9 @ 0 @ 2 = 029$, then

$$5 @ 2 @ 0 = ?$$

यदि $7 @ 3 @ 1 = 317$ तथा $9 @ 0 @ 2 = 029$ हो, तो

$$5 @ 2 @ 0 = ?$$

Options:

1) 205

2) 502

3) 25

4) 52

Correct Answer: 205

Candidate Answer: 205

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

1. Apple
2. Apply
3. Application
4. Arctic
5. Arabic

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

1. Apple
2. Apply
3. Application
4. Arctic
5. Arabic

Options:

- 1) 23154
- 2) 21354
- 3) 12354
- 4) 13254

Correct Answer: 13254

Candidate Answer: 13254

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

0, 3, 8, 15, 24, ?

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

0, 3, 8, 15, 24, ?

Options:

- 1) 37
- 2) 35
- 3) 34
- 4) 36

Correct Answer: 35

Candidate Answer: 35

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

AD, BE, CF, DG, ?

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।

AD, BE, CF, DG, ?

Options:

- 1) EH
- 2) EJ
- 3) DH
- 4) FI

Correct Answer: EH

Candidate Answer: EH

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) Wall
दीवार
- 2) Roof
छत
- 3) Window
खिड़की
- 4) Floor
फर्श

Correct Answer: Window

खिड़की

Candidate Answer: Wall

दीवार

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) 22 - 28
- 2) 13 - 19
- 3) 15 - 20
- 4) 20 - 26

Correct Answer: 15 - 20

Candidate Answer: 15 - 20

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) ZX
- 2) DC
- 3) RQ
- 4) ML

Correct Answer: ZX

Candidate Answer: ZX

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

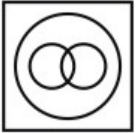
Engineer, Male, Clerk

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

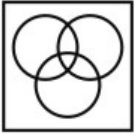
अभियंता, पुरुष, लिपिक

Options:

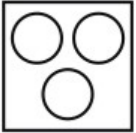
1)



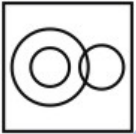
2)



3)



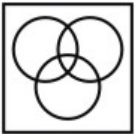
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



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

Knife : Cut :: Tape : ?

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

चाकू : काटना :: टेप : ?

Options:

- 1) Break
तोड़ना
- 2) Join
जोड़ना
- 3) Quiet
शांत
- 4) High
ऊँचा

Correct Answer: Join

जोड़ना

Candidate Answer: Join

जोड़ना

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

7 : 64 :: 9 : ?

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

7 : 64 :: 9 : ?

Options:

- 1) 100
- 2) 108
- 3) 121
- 4) 144

Correct Answer: 100

Candidate Answer: 100

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

RAINY : YNIAR :: WINTER : ?

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

RAINY : YNIAR :: WINTER : ?

Options:

- 1) RETNIW
- 2) RETINW
- 3) RETWIN
- 4) RTENIW

Correct Answer: RETNIW

Candidate Answer: RETNIW

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

LEGENDARY

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

LEGENDARY

Options:

- 1) RAID
- 2) LAND
- 3) GENE
- 4) RAY

Correct Answer: RAID

Candidate Answer: RAID

QID : 21 - P is 2 metres west of Q. R is 2 metres north of Q. S is 4 metres east of R. T is 6 metres south of S. In which direction is T from P?

P, Q से 2 मीटर पश्चिम में है। R, Q से 2 मीटर उत्तर में है। S, R से 4 मीटर पूर्व में है। T, S से 6 मीटर दक्षिण में है। T, P से किस दिशा में है?

Options:

- 1) North-West
उत्तर-पश्चिम
- 2) North-East
उत्तर-पूर्व
- 3) South-East
दक्षिण-पूर्व
- 4) South-West
दक्षिण-पश्चिम

Correct Answer: South-East
दक्षिण-पूर्व

Candidate Answer: South-East
दक्षिण-पूर्व

QID : 22 - A is brother of B. C is sister of B. D is father of B. E is wife of D. How is B related of E?

A, B का भाई हैं। C, B की बहन हैं। D, B का पिता हैं। E, D की पत्नी है। B, E से किस प्रकार संबंधित है?

Options:

- 1) Son
पुत्र
- 2) Daughter
पुत्री
- 3) Father
पिता
- 4) Cannot be determined
जात नहीं किया जा सकता

Correct Answer: Cannot be determined
जात नहीं किया जा सकता

Candidate Answer: Cannot be determined
जात नहीं किया जा सकता

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. No circle is square.
- II. Some squares are rectangles.

Conclusions:

- I. Some circles are rectangles.
- II. No circle is rectangle.

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य जात 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. कोई वृत्त, वर्ग नहीं है।
- II. कुछ वर्ग, आयत हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ वृत्त, आयत हैं।
- II. कोई वृत्त, आयत 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: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.
न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

Candidate Answer: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.
न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

QID : 24 - In a certain code language, "PARDON" is written as "QCUEQQ". How is "SANDAL" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "PARDON" को "QCUEQQ" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "SANDAL" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) TCQECO
- 2) QCSDCO
- 3) QQBXRV
- 4) HZMWZO

Correct Answer: TCQECO

Candidate Answer: TCQECO

QID : 25 - In a certain code language, "TEAR" is written as "40" and "TIFF" is written as "37". How is "FIRE" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TEAR" को "40" तथा "TIFF" को "37" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "FIRE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 36
- 2) 30
- 3) 33
- 4) 34

Correct Answer: 34

Candidate Answer: 34

QID : 26 - Rahul is 4 years younger than his elder brother Shyam. Rahul also has a sister who is 3 years younger to him. What is the difference between the age of Rahul and the average age of the three siblings?

राहुल अपने बड़े भाई श्याम से 4 साल छोटा है। राहुल की एक बहन भी है, जो उससे 3 साल छोटी है। राहुल की आयु और तीनों भाई-बहन की औसत आयु का अंतर क्या है?

Options:

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

Correct Answer: 4 months

4 महीने

Candidate Answer: 4 months

4 महीने

QID : 27 - Reshama bought a showpiece for Rs 629 with a discount of 15% on the marked price. Find the marked price of the showpiece.

रेशमा ने एक शो पीस अंकित मूल्य पर 15% की छूट के बाद 629 रु में खरीदा। शो पीस का अंकित मूल्य बताएं।

Options:

- 1) Rs 740
- 740 रु
- 2) Rs 820
- 820 रु
- 3) Rs 840
- 840 रु
- 4) Rs 880
- 880 रु

Correct Answer: Rs 740

740 रु

Candidate Answer: Rs 740

740 रु

QID : 28 - A does a work in 20 days and B does the same work in 30 days. In how many days they together will do the same work?

A एक काम को 20 दिनों में करता है और B उसी काम को 30 दिनों में पूरा करता है। दोनों मिलकर उसी काम को कितने दिनों में पूरा कर लेंगे?

Options:

- 1) 10 days
- 10 दिन
- 2) 16 days
- 16 दिन
- 3) 12 days
- 12 दिन
- 4) 14 days
- 14 दिन

Correct Answer: 12 days

12 दिन

Candidate Answer: 12 days
12 दिन

QID : 29 - A vendor offers 18% discount on a computer table with a marked price of Rs 6400. If he still earns a profit of Rs 800, what is the cost price of the table?

एक विक्रेता 6400 रु अंकित मूल्य वाले एक कंप्यूटर टेबल पर 18% छूट देता है। अगर फिर भी वह 800 रु का लाभ कमाता है, तो टेबल का क्रय मूल्य क्या है?

Options:

- 1) Rs 5600
5600 रु
- 2) Rs 5618
5618 रु
- 3) Rs 4448
4448 रु
- 4) Rs 4940
4940 रु

Correct Answer: Rs 4448
4448 रु

Candidate Answer: Rs 4448
4448 रु

QID : 30 - If a principal amount becomes Rs 2,07,360 in 4 years with a compound interest rate of 20% per annum, then what is the value of principal amount?

यदि कोई मूलधन 4 वर्ष में 20% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 2,07,360 रु हो जाता है, तो मूलधन का मान क्या होगा?

Options:

- 1) Rs 111000
111000 रु
- 2) Rs 110000
110000 रु
- 3) Rs 120000
120000 रु
- 4) Rs 100000
100000 रु

Correct Answer: Rs 100000
100000 रु

Candidate Answer: Rs 110000
110000 रु

QID : 31 - The total surface area of a cube is 864 cm². What is the volume of this cube?

एक घन का सम्पूर्ण पृष्ठ क्षेत्रफल 864 सेमी² है। इस घन का आयतन क्या है?

Options:

- 1) 1728 cm³
1728 सेमी³
- 2) 1628 cm³
1628 सेमी³
- 3) 1528 cm³
1528 सेमी³
- 4) 1828 cm³
1828 सेमी³

Correct Answer: 1728 cm³
1728 सेमी³

Candidate Answer: 1728 cm³
1728 सेमी³

QID : 32 - The smallest 3-digit prime number is _____.

3 अंकों की सबसे छोटी अभाज्य संख्या _____ है।

Options:

- 1) 103
- 2) 107
- 3) 109
- 4) 101

Correct Answer: 101

Candidate Answer: 101

QID : 33 - An insurance company pays Rs 3,24,000 after a new car worth Rs 4,50,000 gets completely damaged in an accident. How much percent of the car is insured?

एक बीमा कम्पनी 4,50,000 रु मूल्य की एक नई कार के दुर्घटना में पूरी तरह से क्षतिग्रस्त हो जाने के कारण 3,24,000 रु की बीमा राशि का भुगतान करती है। कार कितनी प्रतिशत बीमित है?

Options:

- 1) 72%
- 2) 82%
- 3) 76%
- 4) 78%

Correct Answer: 72%

Candidate Answer: 72%

QID : 34 - A cloth seller sells 50% of his particular stock for a particular item and recovers the cost price. What will be his profit percentage after selling the complete stock, if he continues to sell rest of his stock at the same price?

एक कपड़ा विक्रेता वस्तुओं के अपने किसी खास स्टॉक का 50% बेचकर अपना क्रय मूल्य वसूल लेता है। अगर वह बचे हुए स्टॉक को उसी मूल्य पर बेचना जारी रखता है, तो पूरा स्टॉक बेचने के बाद उसका लाभ प्रतिशत क्या होगा?

Options:

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

Correct Answer: 100%

Candidate Answer: 50%

QID : 35 - The monthly salaries of A and B are in the ratio 6:7. If both of them get a salary increment of Rs 5000 per month, the new ratio becomes 7:8. What is the new monthly salary of A?

A तथा B के मासिक वेतनों का अनुपात 6:7 है। अगर दोनों को 5000 रु की मासिक वेतन वृद्धि मिलती है, तो नया अनुपात 7:8 हो जाता है। A का नया मासिक वेतन क्या है?

Options:

- 1) Rs 30000
30000 रु
- 2) Rs 32000
32000 रु
- 3) Rs 35000
35000 रु
- 4) Rs 40000
40000 रु

Correct Answer: Rs 35000

35000 रु

Candidate Answer: Rs 35000

35000 रु

QID : 36 - A truck covers a distance of 1800 km in 40 hours. What is the average speed of the truck?

एक ट्रक 1800 किमी. की दूरी 40 घंटे में पूरी करता है। ट्रक की औसत गति क्या है?

Options:

- 1) 45 km/hr
45 किमी./घंटा
- 2) 40 km/hr
40 किमी./घंटा
- 3) 60 km/hr
60 किमी./घंटा
- 4) 50 km/hr
50 किमी./घंटा

Correct Answer: 45 km/hr

45 किमी./घंटा

Candidate Answer: 45 km/hr

45 किमी./घंटा

QID : 37 - A number when divided by 18 leaves a remainder 9. When the square of the number is divided by 9 the remainder is ____.

एक संख्या को 18 से विभाजित करने पर 9 शेष बचता है। जब उस संख्या के वर्ग को 9 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल ____ है।

Options:

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

Correct Answer: 0

Candidate Answer: 0

QID : 38 - What is the unit's place digit in the product (654 x 313 x 411 x 734)?

गुणांक (654 x 313 x 411 x 734) में इकाई अंक क्या है?

Options:

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

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

QID : 39 - The sum of 13 consecutive integers is 13. What is the lowest integer?

13 लगातार पूर्णांक संख्याओं का योग 13 है। सबसे छोटी पूर्णांक संख्या क्या है?

Options:

1) -4

2) -5

3) -2

4) -3

Correct Answer: -5

Candidate Answer: -5

QID : 40 - Mohan and Sohan walk at average speed of 1 km/hr and 1.5 km/hr respectively. If Mohan walks in South direction and Sohan in East direction beginning from the same origin at the same time, what will be the distance between the two after 6 hours?

मोहन तथा सोहन क्रमशः 1 किमी/घंटा और 1.5 किमी/घंटा की औसत गति से टहलते हैं। अगर मोहन दक्षिण की दिशा में और सोहन पूरब की दिशा में एक ही बिंदु से एक ही समय में चलना आरम्भ करते हैं, तो 6 घंटे बाद दोनों के बीच की दूरी क्या होगी?

Options:

1) $3\sqrt{13}$ km

$3\sqrt{13}$ किमी.

2) $\sqrt{39}$ km

$\sqrt{39}$ किमी.

3) $\sqrt{10}$ km

$\sqrt{10}$ किमी.

4) $\sqrt{127}$ km

$\sqrt{127}$ किमी.

Correct Answer: $3\sqrt{13}$ km

$3\sqrt{13}$ किमी.

Candidate Answer: $\sqrt{39}$ km

$\sqrt{39}$ किमी.

QID : 41 - What least number must be added to 2530 so that the sum is completely divisible by 27?

2530 में कम से कम कितनी संख्या जोड़नी चाहिए ताकि कुल योग 27 से पूर्ण विभाज्य हो जाए?

Options:

1) 8

2) 26

3) 10

4) 12

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 10

QID : 42 - Rajiv's salary was reduced by 20% in a year and subsequently increased by 30% the following year. What is the overall percentage change over the original salary?

राजीव के वेतन में एक वर्ष 20% की कमी हुई और उसके अगले वर्ष 30% की वृद्धि हुई। उसके मूल वेतन में कितने प्रतिशत का प्रभावी परिवर्तन हुआ?

Options:

1) 24%

2) 4%

3) 10%

4) 6%

Correct Answer: 4%

Candidate Answer: 4%

QID : 43 - A fruit vendor buys a dozen coconut for Rs 480. What should be per pair price so that he can earn 20 percent profit?

एक फल विक्रेता एक दर्जन नारियल 480 रु में खरीदता है। उसे प्रति जोड़े नारियल का विक्रय मूल्य क्या रखना चाहिए ताकि वह 20 प्रतिशत लाभ कमा सके?

Options:

1) Rs 48

48 रु

2) Rs 92

92 रु

3) Rs 96

96 रु

4) Rs 94

94 रु

Correct Answer: Rs 96

96 रु

Candidate Answer: Rs 48

48 रु

QID : 44 - X can do a piece of work in 40 hours. He works at it for 8 hours and then Y finishes the work in 16 hours. How long will they together take to complete the work?

X एक काम को 40 घंटे में कर सकता है। X के 8 घंटे काम करने के बाद Y उस काम को 16 घंटे में पूरा करता है। दोनों साथ मिलकर उस काम को कितने घंटे में पूरा करेंगे?

Options:

1) 15 hrs

15 घंटे

2) 20 hrs

20 घंटे

3) $13\frac{1}{2}$ hrs

$13\frac{1}{2}$ घंटे

4) 12 hrs

12 घंटे

Correct Answer: $13\frac{1}{2}$ hrs

$13\frac{1}{2}$ घंटे

Candidate Answer: $13\frac{1}{2}$ hrs

$13\frac{1}{2}$ घंटे

QID : 45 - How many whole numbers are there between 34 and 242 which are exactly divisible by 6?

34 और 242 के बीच 6 से पूरी तरह से विभाज्य होने वाली पूर्ण संख्याएं कितनी हैं?

Options:

1) 35

2) 36

3) 37

4) 38

Correct Answer: 35

Candidate Answer: 35

QID : 46 - If Rs 2574 is divided in the ratio of 3:8:10:12 among A, B, C and D respectively, what will be the share of D?

यदि 2574 रु को A, B, C तथा D के बीच 3:8:10:12 के अनुपात में विभाजित किया जाता है, तो D का भाग क्या होगा?

Options:

1) Rs 966

966 रु

2) Rs 936

936 रु

3) Rs 933

933 रु

4) Rs 999

999 रु

Correct Answer: Rs 936

936 रु

Candidate Answer: Rs 936

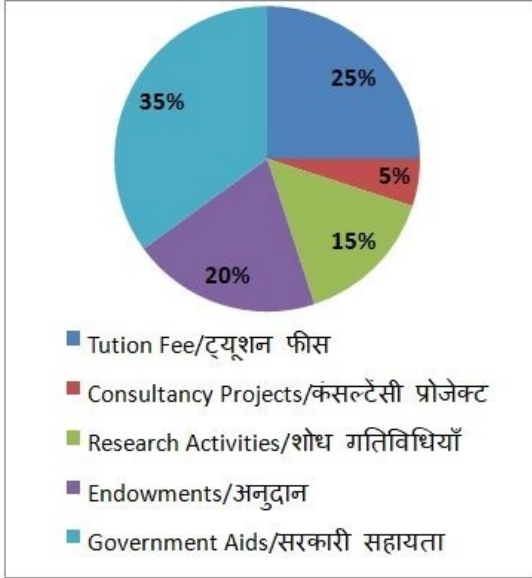
936 रु

QID : 47 -

A college collects Rs 180 Crores of funds from different sources.

Answer the question below based on the fund collection share from different sources as in given the pie chart below.

एक महाविद्यालय विभिन्न स्रोतों से कुल 180 करोड़ रु की सालाना राशि जुटाता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर पाई चार्ट में दर्शाए गए विभिन्न राशि स्रोतों के हिस्सों से संबंधित आंकड़ों के आधार पर दें।



What is the amount of fund collected through Consultancy Projects and Research Activities together?

कंसल्टेंसी परियोजनाओं और शोध क्रियाओं से कुल कितनी राशि जुटाई गयी?

Options:

- 1) Rs 20 Crore
20 करोड़ रु
- 2) Rs 30 Crore
30 करोड़ रु
- 3) Rs 36 Crore
36 करोड़ रु
- 4) Rs 27 Crore
27 करोड़ रु

Correct Answer: Rs 36 Crore

36 करोड़ रु

Candidate Answer: Rs 36 Crore

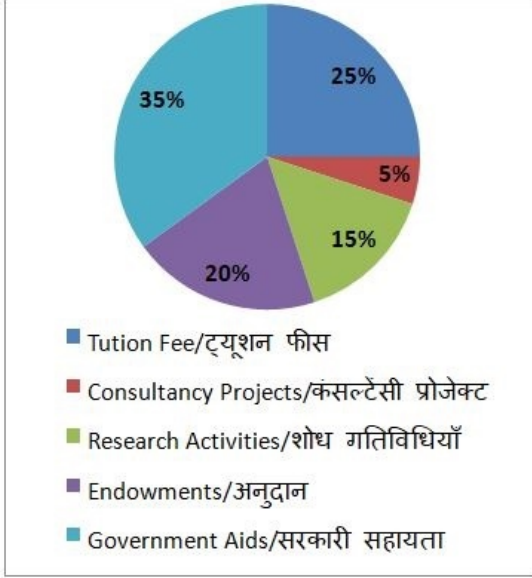
36 करोड़ रु

QID : 48 -

A college collects Rs 180 Crores of funds from different sources.

Answer the question below based on the fund collection share from different sources as in given the pie chart below.

एक महाविद्यालय विभिन्न स्रोतों से कुल 180 करोड़ रु की सालाना राशि जुटाता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर पाई चार्ट में दर्शाए गए विभिन्न राशि स्रोतों के हिस्सों से संबंधित आंकड़ों के आधार पर दें।



How much amount is collected from endowments?

अनुदान से कितनी राशि जुटाई गयी?

Options:

1) Rs 36 Crore

36 करोड़ रु

2) Rs 18 Crore

18 करोड़ रु

3) Rs 30 Crore

30 करोड़ रु

4) Rs 40 Crore

40 करोड़ रु

Correct Answer: Rs 36 Crore

36 करोड़ रु

Candidate Answer: Rs 36 Crore

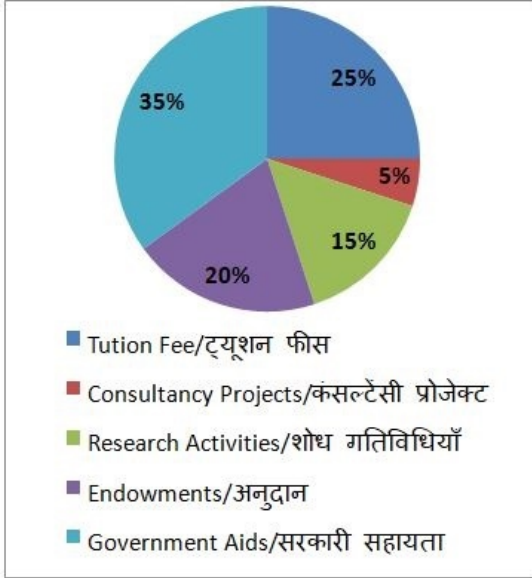
36 करोड़ रु

QID : 49 -

A college collects Rs 180 Crores of funds from different sources.

Answer the question below based on the fund collection share from different sources as in given the pie chart below.

एक महाविद्यालय विभिन्न स्रोतों से कुल 180 करोड़ रु की सालाना राशि जुटाता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर पाई चार्ट में दर्शाए गए विभिन्न राशि स्रोतों के हिस्सों से संबंधित आंकड़ों के आधार पर दें।



What is the difference between the amount collected from Government Aids and Tuition Fee?

सरकारी सहायता और ट्यूशन फीस से एकत्र की गई राशि के बीच कितने का अंतर है?

Options:

- 1) Rs 60 Crore
60 करोड़ रु
- 2) Rs 100 Crore
100 करोड़ रु
- 3) Rs 10 Crore
10 करोड़ रु
- 4) Rs 36 Crore
36 करोड़ रु

Correct Answer: Rs 36 Crore

36 करोड़ रु

Candidate Answer: Rs 36 Crore

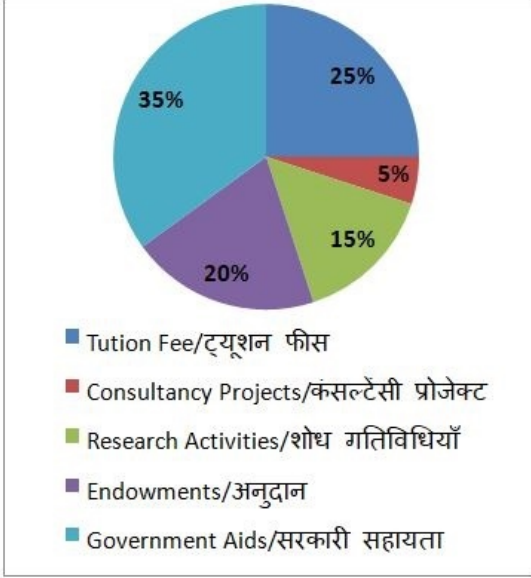
36 करोड़ रु

QID : 50 -

A college collects Rs 180 Crores of funds from different sources.

Answer the question below based on the fund collection share from different sources as in given the pie chart below.

एक महाविद्यालय विभिन्न स्रोतों से कुल 180 करोड़ रु की सालाना राशि जुटाता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर पाई चार्ट में दर्शाए गए विभिन्न राशि स्रोतों के हिस्सों से संबंधित आंकड़ों के आधार पर दें।



If one-third of the fund collected from research activities is invested in research development facilities at the college, how much total amount is invested in research development facilities?

यदि शोध क्रियाओं से एकत्रित एक तिहाई राशि कॉलेज में शोध विकास की सुविधाओं में निवेश किया जाता है, तो शोध विकास सुविधाओं में कितना कुल राशि का निवेश किया जाता है?

Options:

1) Rs 9 Crore

9 करोड़ रु

2) Rs 40 Crore

40 करोड़ रु

3) Rs 36 Crore

36 करोड़ रु

4) Rs 24 Crore

24 करोड़ रु

Correct Answer: Rs 9 Crore

9 करोड़ रु

Candidate Answer: Rs 9 Crore

9 करोड़ रु

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 Government should deploy an adequate (1)/ number of security personnel to maintain law or (2)/ order during the next fortnight at the holy place. (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'.

Aviation is important, both as an industry in its own right and as a facilitator for the (1)/ success and competitiveness of other industries. The success of the aviation industry (2)/ is also integral to national competition, economic developing and social progress. (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.

A lander chief was _____ to her by him.

Options:

- 1) handing
- 2) handed
- 3) hands
- 4) rand

Correct Answer: handed

Candidate Answer: handed

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.

The dog was _____ with a stick.

Options:

- 1) clapped
- 2) smiled
- 3) hit
- 4) curled

Correct Answer: hit

Candidate Answer: clapped

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

Perky

Options:

- 1) Cheerful
- 2) Depressed
- 3) Gloomy
- 4) Quiet

Correct Answer: Cheerful

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.

Sordid

Options:

- 1) Dirty
- 2) Reputable
- 3) Good
- 4) Honorable

Correct Answer: Dirty

Candidate Answer: Honorable

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

Tryst

Options:

- 1) Meeting
- 2) Abstain
- 3) Cease
- 4) Decline

Correct Answer: Meeting

Candidate Answer: Abstain

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

Contribute

Options:

- 1) Provide
- 2) Take
- 3) Add
- 4) Afford

Correct Answer: Take

Candidate Answer: Add

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

Divulge

Options:

- 1) Admit
- 2) Conceal
- 3) Blab
- 4) Declare

Correct Answer: Conceal

Candidate Answer: Declare

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

Scoff

Options:

- 1) Contemn
- 2) Praise
- 3) Discount
- 4) Belittle

Correct Answer: Praise

Candidate Answer: Praise

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

Add insult to injury

Options:

- 1) To act in a way that makes a displeasing situation worse
- 2) Talking behind the curtain
- 3) Be punished severely
- 4) To state something very concisely

Correct Answer: To act in a way that makes a displeasing situation worse

Candidate Answer: Be punished severely

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

All ears

Options:

- 1) Listening intently
- 2) Spending carefully
- 3) Ignoring purposely
- 4) Getting irritated

Correct Answer: Listening intently

Candidate Answer: Listening intently

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

Take a ferry or a boat instead of a bus to **(reaching)** the Kravi islands faster.

Options:

- 1) reached
- 2) reach
- 3) reaches
- 4) No improvement

Correct Answer: reach

Candidate Answer: reach

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

(On) many of them, politics has intruded into campus life, influencing academic appointments and decisions across levels.

Options:

- 1) At
- 2) Inside
- 3) Over
- 4) No improvement

Correct Answer: At

Candidate Answer: At

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

The yearly return of a date.

Options:

- 1) Itinerary
- 2) Solitary
- 3) Summary
- 4) Anniversary

Correct Answer: Anniversary

Candidate Answer: Solitary

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

Self-rule.

Options:

- 1) Autonomy
- 2) Agronomy
- 3) Acronomy
- 4) Theonomy

Correct Answer: Autonomy

Candidate Answer: Autonomy

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) Hedmistress
- 2) Headmistress
- 3) Headmestress
- 4) Headmistres

Correct Answer: Headmistress

Candidate Answer: Headmistress

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) Billion
- 2) Bilion
- 3) Bellion
- 4) Billeon

Correct Answer: Billion

Candidate Answer: Bellion

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

Greed for natural

P: slavery and colonialism

Q: resources has been

R: the main reason behind

Options:

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

Correct Answer: QRP

Candidate Answer: QRP

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

The child's view

P: should be given due weight

Q: and maturity of the child

R: in accordance with the age

Options:

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

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.

There are a _____ of reasons why farmers in India are committing suicides. One of the main reasons is the _____ weather conditions in the country. Global warming has led to extreme weather conditions such as drought and floods in most parts of the country. Such extreme conditions lead to damaging of crops and the farmers are _____ with nothing. When the crop yield is not sufficient, the farmers are forced to take debt to fulfill their _____ needs. Unable to repay the debt, many farmers usually take the _____ step of committing suicide.

There are a _____ of reasons

Options:

- 1) number
- 2) numerous
- 3) agenda
- 4) bouquet

Correct Answer: number

Candidate Answer: numerous

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

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.

There are a _____ of reasons why farmers in India are committing suicides. One of the main reasons is the _____ weather conditions in the country. Global warming has led to extreme weather conditions such as drought and floods in most parts of the country. Such extreme conditions lead to damaging of crops and the farmers are _____ with nothing. When the crop yield is not sufficient, the farmers are forced to take debt to fulfill their _____ needs. Unable to repay the debt, many farmers usually take the _____ step of committing suicide.

_____ reasons is the _____ weather conditions

Options:

- 1) wonderful
- 2) erratic
- 3) soothing
- 4) amazing

Correct Answer: erratic

Candidate Answer: amazing

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.

There are a _____ of reasons why farmers in India are committing suicides. One of the main reasons is the _____ weather conditions in the country. Global warming has led to extreme weather conditions such as drought and floods in most parts of the country. Such extreme conditions lead to damaging of crops and the farmers are _____ with nothing. When the crop yield is not sufficient, the farmers are forced to take debt to fulfill their _____ needs. Unable to repay the debt, many farmers usually take the _____ step of committing suicide.

_____ the farmers are _____ with nothing.

Options:

- 1) right
- 2) center
- 3) left
- 4) centre

Correct Answer: left

Candidate Answer: centre

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.

There are a _____ of reasons why farmers in India are committing suicides. One of the main reasons is the _____ weather conditions in the country. Global warming has led to extreme weather conditions such as drought and floods in most parts of the country. Such extreme conditions lead to damaging of crops and the farmers are _____ with nothing. When the crop yield is not sufficient, the farmers are forced to take debt to fulfill their _____ needs. Unable to repay the debt, many farmers usually take the _____ step of committing suicide.

_____ to fulfill their _____ needs.

Options:

- 1) political
- 2) social
- 3) education
- 4) financial

Correct Answer: financial

Candidate Answer: education

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.

There are a _____ of reasons why farmers in India are committing suicides. One of the main reasons is the _____ weather conditions in the country. Global warming has led to extreme weather conditions such as drought and floods in most parts of the country. Such extreme conditions lead to damaging of crops and the farmers are _____ with nothing. When the crop yield is not sufficient, the farmers are forced to take debt to fulfill their _____ needs. Unable to repay the debt, many farmers usually take the _____ step of committing suicide.

_____ take the _____ step

Options:

- 1) real
- 2) nominal
- 3) crucial
- 4) unfortunate

Correct Answer: unfortunate

Candidate Answer: real

QID : 76 - The "Atal Pension Yojana" (APS) is a scheme focused on workers in the _____.

अटल पेंशन योजना (APS) _____ के श्रमिकों पर केन्द्रित योजना है।

Options:

- 1) Industrial Sector
औद्योगिक क्षेत्र
- 2) Financial Sector
वित्तीय क्षेत्र
- 3) Corporate Sector
कॉर्पोरेट क्षेत्र
- 4) Unorganised Sector
असंगठित क्षेत्र

Correct Answer: Unorganised Sector
असंगठित क्षेत्र

Candidate Answer: Industrial Sector
औद्योगिक क्षेत्र

QID : 77 - Which one of the following longitude determines the Indian Standard Time?

निम्नलिखित देशान्तर रेखाओं में से कौन-सी रेखा भारत का प्रमाणित समय तय करती है?

Options:

- 1) 85.5⁰ E
85.5⁰ पूव
- 2) 86.5⁰ E
86.5⁰ पूव
- 3) 84.5⁰ E
84.5⁰ पूव
- 4) 82.5⁰ E
82.5⁰ पूव

Correct Answer: 82.5⁰ E
82.5⁰ पूव

Candidate Answer: 82.5⁰ E
82.5⁰ पूव

QID : 78 - What is the unabbreviated form of ICICI?

आईसीआईसीआई का असंक्षिप्त रूप क्या है?

Options:

- 1) Indian Credit Investment Corporation of India
इण्डियन क्रेडिट इन्वेस्टमेन्ट कारपोरेशन ऑफ इण्डिया
- 2) Industrial Credit and Investment Corporation of India
इण्डस्ट्रियल क्रेडिट एण्ड इन्वेस्टमेन्ट कॉर्पोरेशन ऑफ इण्डिया
- 3) Indian Credit and Industrial Corporation of India
इण्डियन इंडस्ट्रियल एण्ड क्रेडिट कॉर्पोरेशन ऑफ इण्डिया
- 4) None of the option is correct.
कोई भी विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: Industrial Credit and Investment Corporation of India
इण्डस्ट्रियल क्रेडिट एण्ड इन्वेस्टमेन्ट कॉर्पोरेशन ऑफ इण्डिया

Candidate Answer: Industrial Credit and Investment Corporation of India
इण्डस्ट्रियल क्रेडिट एण्ड इन्वेस्टमेन्ट कॉर्पोरेशन ऑफ इण्डिया

QID : 79 - Where is the Garampani Sanctuary located?

गरमपानी अभ्यारण्य कहां स्थित है?

Options:

- 1) Karbi Anglong, Assam
कार्बी आंगलॉंग, असम
- 2) Korba, Chhattisgarh
कोरबा, छत्तीसगढ़
- 3) Rajgir, Bihar
राजगीर, बिहार
- 4) Mysore, Karnataka
मैसूर, कर्नाटक

Correct Answer: Karbi Anglong, Assam
कार्बी आंगलॉंग, असम

Candidate Answer: Korba, Chhattisgarh
कोरबा, छत्तीसगढ़

QID : 80 - The UNESCO World Heritage Site "Mahabodhi Vihar" is situated in which Indian state?

यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल "महाबोधि विहार" किस भारतीय राज्य में स्थित है?

Options:

- 1) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
- 2) Himachal Pradesh
हिमाचल प्रदेश
- 3) Bihar
बिहार
- 4) Maharashtra
महाराष्ट्र

Correct Answer: Bihar
बिहार

Candidate Answer: Bihar
बिहार

QID : 81 - The United Nations Organisation has declared the year 2017 as the International year for _____.

संयुक्त राष्ट्र संगठन ने वर्ष 2017 को _____ अंतर्राष्ट्रीय वर्ष के रूप में घोषित किया है।

Options:

- 1) Pulses
दलहन
- 2) Family Farming
पारिवारिक कृषि
- 3) Sustainable Tourism for development
विकास हेतु सतत पर्यटन
- 4) Light-based Technology
प्रकाश आधारित तकनीक

Correct Answer: Sustainable Tourism for development
विकास हेतु सतत पर्यटन

Candidate Answer: Pulses
दलहन

QID : 82 - Heavy water is _____.

भारी जल _____ है।

Options:

- 1) Rain water
वर्षा जल
- 2) PH-7
पीएच-7
- 3) Tritium Oxide
ट्रिटियम ऑक्साइड
- 4) Deuterium Oxide
ड्यूटेरियम ऑक्साइड

Correct Answer: Deuterium Oxide
ड्यूटेरियम ऑक्साइड

Candidate Answer: Deuterium Oxide
ड्यूटेरियम ऑक्साइड

QID : 83 - What is laughing gas?

हास्य गैस क्या है?

Options:

- 1) Nitrous Oxide
नाइट्रस ऑक्साइड
- 2) Carbon Monoxide
कार्बन मोनोक्साइड
- 3) Sulphur Dioxide
सल्फर डाइऑक्साइड
- 4) Hydrogen Peroxide
हाइड्रोजनपेरोक्साइड

Correct Answer: Nitrous Oxide
नाइट्रस ऑक्साइड

Candidate Answer: Nitrous Oxide
नाइट्रस ऑक्साइड

QID : 84 - The dimension formula of which of the following is the same as that of formula of impulse?

निम्नलिखित में से किसका विमीय सूत्र आवेग के सूत्र के समान है?

Options:

- 1) Volume
आयतन
- 2) Momentum
संवेग
- 3) Torque
बल आघूर्ण
- 4) Change in the rate of momentum
संवेग के परिवर्तन की दर

Correct Answer: Momentum
संवेग

Candidate Answer: Torque
बल आघूर्ण

QID : 85 - When a ring of metal is heated what happens to its hole?

जब एक धातु की अँगूठी या छल्ले को गर्म किया जाता है तब उसके छिद्र का क्या होता है?

Options:

- 1) Expands
फैलता है
- 2) Contracts
सिकुड़ता है
- 3) Expands or contracts according to its diameter
अपने व्यास के अनुसार फैलता या सिकुड़ता है
- 4) Expands or contracts according to its coefficient of expansions
अपने फैलाव के गुणांक के अनुसार फैलता या सिकुड़ता है

Correct Answer: Expands
फैलता है

Candidate Answer: Expands or contracts according to its coefficient of expansions
अपने फैलाव के गुणांक के अनुसार फैलता या सिकुड़ता है

QID : 86 - Study of fruits is called _____.

फलों का अध्ययन _____ कहलाता है।

Options:

- 1) Spermology
स्पर्मोलाजी
- 2) Anthology
एन्थोलाजी
- 3) Pedology
पीडोलाजी
- 4) Pomology
पोमोलाजी

Correct Answer: Pomology
पोमोलाजी

Candidate Answer: Anthology
एन्थोलाजी

QID : 87 - Where is the pituitary gland located?

पीयूष ग्रंथि कहाँ स्थित होती है?

Options:

- 1) Brain
मस्तिष्क
- 2) Kidney
गुर्दा
- 3) Liver
जिगर
- 4) Intestine
आँत

Correct Answer: Brain
मस्तिष्क

Candidate Answer: Brain
मस्तिष्क

QID : 88 - How does the pollination take place in maize?

मक्का में परागण कैसे होता है?

Options:

- 1) Self-pollination
स्व-परागण
- 2) Pollination by insects
कीटों द्वारा
- 3) Pollination by air
वायु द्वारा
- 4) Pollination by rain
वर्षा द्वारा परागण

Correct Answer: Pollination by air
वायु द्वारा

Candidate Answer: Pollination by air
वायु द्वारा

QID : 89 - Who was awarded with the Nobel Prize for Literature in 2016?

साहित्य के लिए 2016 का नोबेल पुरस्कार किसे प्रदान किया गया है?

Options:

- 1) Bob Dylan
बॉब डिलन
- 2) Juan Manuel Santos
जुआन मैनुअल सैंटोस
- 3) Oliver Hart
ओलिवर हार्ट
- 4) J Michael Kosterlitz
जे माइकेल कोस्टरलिट्ज

Correct Answer: Bob Dylan
बॉब डिलन

Candidate Answer: Bob Dylan
बॉब डिलन

QID : 90 - Which of the following sectors contributed more to the savings in India?

भारत में निम्नलिखित क्षेत्रों में से किसके द्वारा अधिक बचत की जाती है?

Options:

- 1) Public Sector
सार्वजनिक क्षेत्र
- 2) Household sector
घरेलू क्षेत्र
- 3) Corporate Sector
कॉर्पोरेट क्षेत्र
- 4) Private sector
निजी क्षेत्र

Correct Answer: Household sector
घरेलू क्षेत्र

Candidate Answer: Public Sector
सार्वजनिक क्षेत्र

QID : 91 - Which Governor General introduced the Permanent Settlement of Revenue in Bengal?

बंगाल में स्थायी बंदोबस्त किस ब्रिटिश गवर्नर जनरल द्वारा शुरू किया गया?

Options:

- 1) Lord Clive
लॉर्ड क्लाइव
- 2) Lord Hastings
लॉर्ड हेस्टिंग्स
- 3) Lord Wellesley
लॉर्ड वेल्लेजली
- 4) Lord Cornwallis
लॉर्ड कॉर्नवालिस

Correct Answer: Lord Cornwallis
लॉर्ड कॉर्नवालिस

Candidate Answer: Lord Cornwallis
लॉर्ड कॉर्नवालिस

QID : 92 - During whose reign Mughal painting reached its highest level?

किसके शासनकाल में मुगल पेंटिंग अपने शिखर तक पहुँची?

Options:

- 1) Akbar
अकबर
- 2) Jahangir
जहाँगीर
- 3) Shahjahan
शाहजहाँ
- 4) Aurangzeb
औरंगजेब

Correct Answer: Jahangir
जहाँगीर

Candidate Answer: Aurangzeb
औरंगजेब

QID : 93 - Development of Laterite soil is the result of which of the followings?

लेटेराइट मिट्टी का विकास इनमें से किसका परिणाम होता है?

Options:

- 1) deposits of alluvial
जलोढ़ के निक्षेप
- 2) deposits of loess
लोएस के निक्षेप
- 3) leaching
निक्षालन
- 4) continued vegetation cover
लगातार वनस्पति आवरण

Correct Answer: leaching
निक्षालन

Candidate Answer: leaching
निक्षालन

QID : 94 - Where do we find the ideals of Indian democracy in the Constitution?

संविधान के अंतर्गत भारतीय लोकतंत्र के आदर्शों को हम कहाँ देख सकते हैं?

Options:

- 1) The Preamble
प्रस्तावना
- 2) Part III
भाग 3
- 3) Part IV
भाग 4
- 4) Part I
भाग I

Correct Answer: The Preamble
प्रस्तावना

Candidate Answer: The Preamble
प्रस्तावना

QID : 95 - Who was the first speaker of Rajya Sabha?

राज्य सभा के पहले अध्यक्ष कौन थे?

Options:

- 1) G.V. Mavalankar
जी.वी. मावलंकर
- 2) Balram Bhagat
बलराम भगत
- 3) Sumitra Mahajan
सुमित्रा महाजन
- 4) S. Radhakrishnan
एस. राधाकृष्णन

Correct Answer: S. Radhakrishnan
एस. राधाकृष्णन

Candidate Answer: G.V. Mavalankar
जी.वी. मावलंकर

QID : 96 - Which is the processor that performs arithmetical and logical operations called?

गणितीय और तार्किक कार्यों को निष्पादित करने वाला प्रोसेसर क्या कहलाता है?

Options:

- 1) CPU
सीपीयू
- 2) ALU
एएलयू
- 3) Microprocessor
माइक्रोप्रोसेसर
- 4) RAM
रैम

Correct Answer: ALU

एएलयू

Candidate Answer: RAM

रैम

QID : 97 - Who won the first medal for India at the Rio Olympics?

रियो ओलंपिक में भारत के लिए पहला पदक किसने जीता?

Options:

- 1) Babita Kumari
बबिता कुमारी
- 2) Narsingh Yadav
नरसिंह यादव
- 3) P.V. Sindhu
पी.वी. सिंधु
- 4) Sakshi Malik
साक्षी मालिक

Correct Answer: Sakshi Malik

साक्षी मालिक

Candidate Answer: P.V. Sindhu

पी.वी. सिंधु

QID : 98 - Who developed Polio vaccine?

पोलियो वैकसीन किसने विकसित की?

Options:

- 1) Marie Curie
मैरी क्यूरी
- 2) Jonas Salk
जोनास साल्क
- 3) Louis Pasteur
लुईस पाश्चर
- 4) Alexander Fleming
अलेक्जेंडर फ्रलेमिंग

Correct Answer: Jonas Salk

जोनास साल्क

Candidate Answer: Jonas Salk

जोनास साल्क

QID : 99 - "Playing It My Way" is the autobiography of _____.

"प्लेइंग इट माई वे" _____ की आत्मकथा है।

Options:

- 1) Saurav Ganguly
सौरव गांगुली
- 2) Sachin Tendulkar
सचिन तेंदुलकर
- 3) Virendra Sehwag
वीरेन्द्र सहवाग
- 4) M.S. Dhoni
एम.एस. धोनी

Correct Answer: Sachin Tendulkar

सचिन तेंदुलकर

Candidate Answer: Sachin Tendulkar

सचिन तेंदुलकर

QID : 100 - Which is the deep water port being constructed in Pakistan by the China?

पाकिस्तान में चीन की सहायता से कौन-सा गहरा जल बंदरगाह बनाया जा रहा है?

Options:

- 1) Gwadar
ग्वादर
- 2) Karachi
कराची
- 3) Chabahar
चाबहार
- 4) Saht-al-Arab
शत-अल-अरब

Correct Answer: Gwadar
ग्वादर

Candidate Answer: Saht-al-Arab
शत-अल-अरब

GovtJobsAlert.In