

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	4	7
3	5	9
7	6	2
35	54	?

Options:

- 1) 34
- 2) 36
- 3) 38
- 4) 32

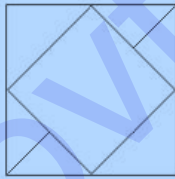
Correct Answer: 32

Candidate Answer: 32

QID : 2 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

- 1) 9
- 2) 4
- 3) 6
- 4) 8

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

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 "BITE".

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 "BITE" के लिए समूह को पहचानना है।

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

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

Options:

- 1) 00, 12, 88, 21
- 2) 41, 40, 02, 04
- 3) 67, 96, 12, 86
- 4) 23, 58, 68, 01

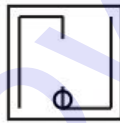
Correct Answer: 00, 12, 88, 21

Candidate Answer: 00, 12, 88, 21

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 'L' means '+', 'Q' means 'x', 'N' means '-' and 'T' means 'x', then

44 T 4 L 11 Q 6 = ?

यदि 'L' का अर्थ '+', 'Q' का अर्थ 'x', 'N' का अर्थ '-' तथा 'T' का अर्थ 'x' हो, तो

44 T 4 L 11 Q 6 = ?

Options:

- 1) 17
- 2) 14
- 3) 88/17
- 4) 22

Correct Answer: 22

Candidate Answer: 22

QID : 9 - If $6 \times 4 \times 1 = 33$ and $4 \times 2 \times 2 = 24$, then $2 \times 3 \times 1 = ?$

यदि $6 \times 4 \times 1 = 33$ तथा $4 \times 2 \times 2 = 24$ हो, तो $2 \times 3 \times 1 = ?$

Options:

- 1) 18
- 2) 22
- 3) 20
- 4) 2

Correct Answer: 18

Candidate Answer: 18

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

1. Storm
2. String
3. Stock
4. Stream
5. Store

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

1. Storm
2. String
3. Stock
4. Stream
5. Store

Options:

- 1) 35142
- 2) 53142
- 3) 51342
- 4) 31542

Correct Answer: 35142

Candidate Answer: 35142

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

9, 11, 15, 21, ?

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

9, 11, 15, 21, ?

Options:

- 1) 28
- 2) 29
- 3) 27
- 4) 30

Correct Answer: 29

Candidate Answer: 29

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

X, V, T, R, ?, ?

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

X, V, T, R, ?, ?

Options:

- 1) P, M
- 2) P, N
- 3) Q, O
- 4) Q, P

Correct Answer: P, N

Candidate Answer: P, N

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) Tongue
जीभ
- 2) Ear
कान
- 3) Nose
नाक
- 4) Sweet
मीठा

Correct Answer: Sweet

मीठा

Candidate Answer: Sweet

मीठा

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) 64 - 512
- 2) 16 - 64
- 3) 9 - 27
- 4) 81 - 243

Correct Answer: 81 - 243

Candidate Answer: 81 - 243

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) AC
- 2) DF
- 3) MO
- 4) XY

Correct Answer: XY

Candidate Answer: XY

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

Word, Letter, Paragraph

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

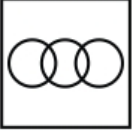
शब्द, अक्षर, अनुच्छेद

Options:

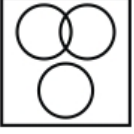
1)



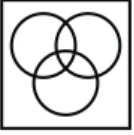
2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



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

Wool : Sheep :: Silk : ?

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

ऊन : भेड़ :: रेशम : ?

Options:

1) Plant

पौधा

2) Tree

वृक्ष

3) Worm

कीड़ा

4) Animal

जानवर

Correct Answer: Worm

कीड़ा

Candidate Answer: Worm

कीड़ा

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

9 : 729 :: 11 ?

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

9 : 729 :: 11 ?

Options:

1) 121

2) 1331

3) 1221

4) 1100

Correct Answer: 1331

Candidate Answer: 1331

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

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

AB : YZ :: BC : ?

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

AB : YZ :: BC : ?

Options:

- 1) YX
- 2) XZ
- 3) XW
- 4) XY

Correct Answer: XY

Candidate Answer: XY

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

STRATEGIC

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

STRATEGIC

Options:

- 1) RAT
- 2) GREAT
- 3) CRANE
- 4) STAR

Correct Answer: CRANE

Candidate Answer: CRANE

QID : 21 - Shyam starts walking from a point. He walks 10 km to the north. He then turns east and walks 12 km. He then turns south and walks 8 km. He then turns west and walks 16 km. In which direction is Shyam from his starting point?

श्याम एक बिंदु से चलना आरंभ करता है। वह 10 कि.मी. उत्तर की ओर चलता है। फिर वह पूर्व की ओर मुड़कर 12 कि.मी. चलता है। फिर वह दक्षिण की ओर मुड़कर 8 कि.मी. चलता है। फिर वह पश्चिम की ओर मुड़कर 16 कि.मी. चलता है। श्याम अपने आरंभिक बिंदु से किस दिशा में है?

Options:

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

Correct Answer: North-West

उत्तर-पश्चिम

Candidate Answer: North-West

उत्तर-पश्चिम

QID : 22 - Present ages of A and B are in the ratio 3 : 4 respectively. After nine years this ratio becomes 4 : 5. What is the present age (in years) of A?

A तथा B की वर्तमान आयु क्रमशः 3 : 4 के अनुपात में है। नौ वर्ष पश्चात यह अनुपात 4 : 5 हो जाता है। A की वर्तमान आयु (वर्षों में) क्या है?

Options:

- 1) 18
- 2) 27
- 3) 36
- 4) 45

Correct Answer: 27

Candidate Answer: 27

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 blue are black.
- II. Some black are red.

Conclusions:

- I. No red is black.
- II. Some black are blue.

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 नीले काले हैं।
- II. कुछ काले लाल हैं।

निष्कर्ष:

- I. कोई लाल काला नहीं है।
- II. कुछ काले नीले 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: Only conclusion (II) follows.
केवल निष्कर्ष (II) सही है।

QID : 24 - In a certain code language, "FOUR" is written as "GPVS". How is "NAND" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FOUR" को "GPVS" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "NAND" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) OBOC
2) OBME
3) MBOE
4) OBOE

Correct Answer: OBOE

Candidate Answer: OBOE

QID : 25 - In a certain code language, "TEA" is written as "26" and "PEA" is written as "22". How is "TWO" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TEA" को "26" तथा "PEA" को "22" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TWO" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 57
2) 56
3) 58
4) 59

Correct Answer: 58

Candidate Answer: 58

QID : 26 - What is the value of $3^2 + 4^2 + \dots + 16^2$?

$3^2 + 4^2 + \dots + 16^2$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 1373
2) 1261
3) 1491
4) 1563

Correct Answer: 1491

Candidate Answer: 1491

QID : 27 - What is the value of $[(7.8)^3 + (3.4)^3] \div [(7.8)^2 - 7.8 \times 3.4 + (3.4)^2]$?

$[(7.8)^3 + (3.4)^3] \div [(7.8)^2 - 7.8 \times 3.4 + (3.4)^2]$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 10.9
2) 11.2
3) 13.4
4) 9.8

Correct Answer: 11.2

Candidate Answer: 11.2

QID : 28 - What are the positive factors of 54?

54 के धनात्मक गुणनखंड कितने हैं?

Options:

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

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

QID : 29 - Which of the following statement(s) is/are true?

- I. $(5/9) > (7/11)$
II. $(6/7) > (8/9)$

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

- I. $(5/9) > (7/11)$
II. $(6/7) > (8/9)$

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 : 30 - N is a number divisible by 17. If $(N + 3)(N + 5)$ is divided by 17, then what will be the remainder?

N एक संख्या जो 17 से विभाजित है। यदि $(N + 3)(N + 5)$ को 17 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल क्या होगा?

Options:

- 1) 9
2) 11
3) 10
4) 15

Correct Answer: 15

Candidate Answer: 15

QID : 31 - If a number is as much as greater than 53 as it is less than 95, then what is that number?

एक संख्या 53 से जितनी बड़ी है उतनी ही 95 से छोटी है, तो वह संख्या क्या है?

Options:

- 1) 21
2) 76
3) 41
4) 74

Correct Answer: 74

Candidate Answer: 74

QID : 32 - Pipe A can fill a tank in 5 hours and pipe B can fill the same tank in 6 hours. Pipe C can empty the same full tank in 3 hours. If all the pipes are opened together, then what portion of the tank will be filled after 6 hours?

पाइप A एक टंकी को 5 घंटे में भर सकता है तथा पाइप B उसी टंकी को 6 घंटे में भर सकता है। उस भरी हुई टंकी को पाइप C, 3 घंटे में खाली कर सकता है। यदि सभी पाइपों को एक साथ खोल दिया जाये, तो 6 घंटे बाद टंकी का कितना हिस्सा भर जायेगा?

Options:

- 1) $2/9$
2) $1/5$
3) $1/3$
4) $2/3$

Correct Answer: $1/5$

Candidate Answer: $1/5$

QID : 33 - Aman and Raman together can do a work in 40 days. Aman alone can do the work in 60 days. In how many days can Raman alone do the work?

अमन तथा रमन एक कार्य को मिलकर 40 दिनों में पूरा कर करते हैं। अमन अकेला उस कार्य को 60 दिनों में पूरा कर करता है। रमन अकेला उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

Options:

- 1) 90
2) 120
3) 150
4) 105

Correct Answer: 120

Candidate Answer: 120

QID : 34 - The ratio of the angles of a triangle is 4 : 3 : 2. What is the measure of the largest angle (in degrees)?

किसी त्रिभुज के कोणों का अनुपात 4 : 3 : 2 है। सबसे बड़े कोण का मान (डिग्री में) क्या है?

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

Options:

1) 70

2) 80

3) 75

4) 60

Correct Answer: 80

Candidate Answer: 80

QID : 35 - A shopkeeper allows two successive discounts of 35% and 15% on selling an article. If he gets Rs 221 for the article, then what is the marked price (in Rs) of the article?

किसी वस्तु को बेचते समय एक दुकानदार दो क्रमिक छूटें, 35% तथा 15%, देता है। यदि वह इस वस्तु के 221 रु प्राप्त करता है, तो वस्तु का अंकित मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

1) 400

2) 420

3) 380

4) 450

Correct Answer: 400

Candidate Answer: 400

QID : 36 - A trader gives a discount of 10% on the marked price. To earn profit of 62%, by how much percent should he mark the price of his goods higher than its cost price?

एक व्यापारी अंकित मूल्य पर 10% की छूट देता है। 62% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे अपनी वस्तुओं का मूल्य, क्रय मूल्य से कितना प्रतिशत अधिक अंकित करना चाहिए?

Options:

1) 80

2) 50

3) 60

4) 40

Correct Answer: 80

Candidate Answer: 80

QID : 37 - The ratio of two numbers is 9 : 2. If their difference is 91, then what is the smallest number?

दो संख्याओं का अनुपात 9 : 2 है। यदि उनका अंतर 91 है, तो सबसे छोटी संख्या क्या है?

Options:

1) 117

2) 13

3) 65

4) 26

Correct Answer: 26

Candidate Answer: 26

QID : 38 - Of three positive numbers, the ratio of first and second is 5 : 7, that of second and third is 7 : 9 and the product of first and third is 18000. What is the sum of the three numbers?

तीन धनात्मक संख्याओं में पहली तथा दूसरी का अनुपात 5 : 7, दूसरी तथा तीसरी का अनुपात 7 : 9 है और पहली तथा तीसरी का गुणनफल 18000 है। तीनों संख्याओं का योग क्या है?

Options:

1) 450

2) 420

3) 360

4) 340

Correct Answer: 420

Candidate Answer: 420

QID : 39 - The average of N numbers is 20. If a number 4 is removed, then average becomes 22. What is the value of N?

N संख्याओं का औसत 20 है। यदि एक संख्या 4 को हटाया जाये, तो औसत 22 हो जाता है। N का मान क्या है?

Options:

1) 8

2) 10

3) 9

4) 11

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

QID : 40 - By selling an article for Rs 352 there is a loss of 12%. What is the cost price (in Rs) of the article?

एक वस्तु को 352 रु में बेचने पर 12% की हानि होती है। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

Options:

1) 395

2) 450

3) 400

4) 475

Correct Answer: 400

Candidate Answer: 400

QID : 41 - A man sold 500 chairs and had a gain equal to selling price of 20 chairs. What is his profit percentage?

एक व्यक्ति 500 कुर्सियों को बेचकर 20 कुर्सियों के विक्रय मूल्य के बराबर लाभ कमाता है। उसका लाभ प्रतिशत क्या है?

Options:

1) 12.5

2) 8.33

3) 4.16

4) 10

Correct Answer: 4.16

Candidate Answer: 4.16

QID : 42 - Sum of two numbers is 140% of the larger number. If smaller number is 18, then what is the value of the larger number?

दो संख्याओं का योग, बड़ी संख्या का 140% है। यदि छोटी संख्या 18 है, तो बड़ी संख्या का मान क्या है?

Options:

1) 27

2) 36

3) 45

4) 54

Correct Answer: 45

Candidate Answer: 45

QID : 43 - In a country 25% people are males. If the number of males is 6500, then what is the total population of the country?

एक देश में 25% लोग पुरुष हैं। यदि पुरुषों की संख्या 6500 है, तो देश की कुल जनसंख्या क्या है?

Options:

1) 28000

2) 26000

3) 31000

4) 33000

Correct Answer: 26000

Candidate Answer: 26000

QID : 44 - The speed of a boat in still water is 25 km/hr. It covers a distance of 45 km upstream in 3 hours. What is the speed (in km/hr) of the stream?

शांत जल में एक नाव की गति 25 कि.मी./घंटा है। वह धारा के प्रतिकूल 45 कि.मी. की दूरी 3 घंटे में तय करती है। धारा की गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

1) 8

2) 10

3) 12

4) 15

Correct Answer: 10

Candidate Answer: 10

QID : 45 - Raman goes to a place at a speed of 9 km/hr and returns back at 18 km/hr. What is his average speed (in km/hr)?

रमन 9 कि.मी./घंटे की गति से एक स्थान पर जाता है तथा 18 कि.मी./घंटे की गति से वापस आता है। उसकी औसत गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

1) 15

2) 12

3) 14

4) 16

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 12

QID : 46 - The population of a state increases at the rate of 10% per annum. If the present population of state is 439230, then what was the population of state 4 years ago?

10% की वार्षिक दर से एक राज्य की जनसंख्या में वृद्धि होती है। यदि राज्य की वर्तमान जनसंख्या 439230 है, तो 4 वर्ष पहले राज्य की जनसंख्या क्या थी?

Options:

1) 30000

2) 300000

3) 350000

4) 400000

Correct Answer: 300000

Candidate Answer: 300000

QID : 47 -

The table given below shows the number of cars manufactured (in lacs) by company X from year 2009 to 2016.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2009 से 2016 तक कंपनी X द्वारा उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में) को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Number of cars manufactured (in lacs) / उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में)
2009	200
2010	110
2011	180
2012	220
2013	300
2014	250
2015	320
2016	300

What is the percentage change in the number of cars manufactured from year 2013 to year 2014?

वर्ष 2013 से वर्ष 2014 तक उत्पादित गाड़ियों की संख्या में प्रतिशत परिवर्तन क्या है?

Options:

1) 16.66

2) 33.33

3) 83.33

4) 55.88

Correct Answer: 16.66

Candidate Answer: 16.66

QID : 48 -

The table given below shows the number of cars manufactured (in lacs) by company X from year 2009 to 2016.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2009 से 2016 तक कंपनी X द्वारा उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में) को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Number of cars manufactured (in lacs) / उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में)
2009	200
2010	110
2011	180
2012	220
2013	300
2014	250
2015	320
2016	300

For how many years was the number of cars (in lacs) manufactured by company X more than 220 lacs?

कितने वर्षों के लिये कंपनी X द्वारा उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में) 220 लाख से अधिक थी?

Options:

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

Correct Answer: 4

Candidate Answer: 4

QID : 49 -

The table given below shows the number of cars manufactured (in lacs) by company X from year 2009 to 2016.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2009 से 2016 तक कंपनी X द्वारा उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में) को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Number of cars manufactured (in lacs) / उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में)
2009	200
2010	110
2011	180
2012	220
2013	300
2014	250
2015	320
2016	300

What was the difference (in lacs) between number of cars manufactured by company X in year 2012 and year 2015?

वर्ष 2012 तथा वर्ष 2015 में कंपनी X द्वारा उत्पादित गाड़ियों की संख्या का अंतर (लाखों में) क्या था?

Options:

- 1) 75
- 2) 25
- 3) 50
- 4) 100

Correct Answer: 100

Candidate Answer: 100

QID : 50 -

The table given below shows the number of cars manufactured (in lacs) by company X from year 2009 to 2016.

नीचे दी गई तालिका में वर्ष 2009 से 2016 तक कंपनी X द्वारा उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में) को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Number of cars manufactured (in lacs) / उत्पादित गाड़ियों की संख्या (लाखों में)
2009	200
2010	110
2011	180
2012	220
2013	300
2014	250
2015	320
2016	300

In year 2016, the number of cars manufactured was more than that of which of the following year?

वर्ष 2016 में उत्पादित गाड़ियों की संख्या निम्नलिखित में से किस वर्ष से अधिक थी?

Options:

1) 2013

2) 2015

3) 2014

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 2014

Candidate Answer: 2014

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'.

As the country would lacking laws (1)/ and a regulatory framework to (2)/ steer the process. (3)/ No Error (4)

Options:

1) 1

2) 2

3) 3

4) 4

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

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'.

The PM, weakened by the loss of her (1)/ majority in June election, now (2)/ faces a battle against politicians. (3)/ No Error (4)

Options:

1) 1

2) 2

3) 3

4) 4

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 3

QID : 53 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

Had I reached earlier, I _____ have caught the bus.

Options:

1) will

2) can

3) ought

4) would

Correct Answer: would

Candidate Answer: would

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.

Pallavi along with me _____ to Goa.

Options:

1) had going

2) is going

3) were going

4) are going

Correct Answer: is going

Candidate Answer: is going

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

Gospel

Options:

1) Theory

2) Hypothesis

3) Faith

4) Disbelief

Correct Answer: Faith

Candidate Answer: Disbelief

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

Hoodwink

Options:

1) Cheat

2) Honest

3) Loyal

4) Permit

Correct Answer: Cheat

Candidate Answer: Cheat

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

Imbecile

Options:

1) Brainy

2) Smart

3) Intelligent

4) Idiot

Correct Answer: Idiot

Candidate Answer: Idiot

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

Outlandish

Options:

1) Alien

2) Awkward

3) Sensible

4) Boorish

Correct Answer: Sensible

Candidate Answer: Sensible

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

Impeccable

Options:

1) Pure

2) Clean

3) Sinless

4) Flawed

Correct Answer: Flawed

Candidate Answer: Flawed

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

Pinnacle

Options:

- 1) Apex
- 2) Base
- 3) Climax
- 4) Peak

Correct Answer: Base

Candidate Answer: Base

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

In a pickle

Options:

- 1) Experiencing a difficult situation
- 2) Earning money at the cost of other
- 3) Taking advantage of a favorable opportunity
- 4) Praising himself and others

Correct Answer: Experiencing a difficult situation

Candidate Answer: Experiencing a difficult situation

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

Trump card

Options:

- 1) That gives someone an advantage
- 2) Fake identity
- 3) An unusual obstacle
- 4) An unforeseen liability

Correct Answer: That gives someone an advantage

Candidate Answer: That gives someone an advantage

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

The photographer whose camera was used to take the photos (**agree to donate**) any future revenue from the images.

Options:

- 1) agreement to donate
- 2) agreeing to donate
- 3) agreed to donate
- 4) No improvement

Correct Answer: agreed to donate

Candidate Answer: agreed to donate

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

Technologically, it was (**one the**) most advanced foundries in the world.

Options:

- 1) out of
- 2) one of the
- 3) between the
- 4) No improvement

Correct Answer: one of the

Candidate Answer: one of the

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 cannot make mistake

Options:

- 1) Infallible
- 2) Reversible
- 3) Negligible
- 4) Eligible

Correct Answer: Infallible

Candidate Answer: Infallible

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

Murder of infant

Options:

- 1) Germicide
- 2) Infanticide
- 3) Bactericide
- 4) Fungicide

Correct Answer: Infanticide

Candidate Answer: Infanticide

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) Binocular
- 2) Binocular
- 3) Byenocular
- 4) Binocular

Correct Answer: Binocular

Candidate Answer: Binocular

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) Ambiteous
- 2) Ambitieu
- 3) Ambittious
- 4) Ambitious

Correct Answer: Ambitious

Candidate Answer: Ambitious

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

Globalisation is the

P: of countries

Q: rapid integration

R: process of

Options:

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

Correct Answer: RQP

Candidate Answer: RPQ

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

Producers need to

P: and regulations

Q: required safety rules

R: strictly follow the

Options:

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

Correct Answer: RQP

Candidate Answer: RQP

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.

Childhood depression is not just a mood swing where a child can plainly snap _____ of it. This disorder goes beyond the sadness of having a bad day and having to cope with it. It's even worse than dealing _____ a deceased parent or _____ of a friend when the child has to move. This _____ involves the brain, and affects the way the child feels, thinks, and acts. This disease is highly treatable if _____ early on and the child can avoid school failure, thoughts of suicide and the like.

where a child can plainly snap _____ of it.

Options:

- 1) out
- 2) in
- 3) away
- 4) forward

Correct Answer: out

Candidate Answer: out

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.

Childhood depression is not just a mood swing where a child can plainly snap _____ of it. This disorder goes beyond the sadness of having a bad day and having to cope with it. It's even worse than dealing _____ a deceased parent or _____ of a friend when the child has to move. This _____ involves the brain, and affects the way the child feels, thinks, and acts. This disease is highly treatable if _____ early on and the child can avoid school failure, thoughts of suicide and the like.

It's even worse than dealing _____ a

Options:

- 1) up
- 2) with
- 3) off
- 4) on

Correct Answer: with

Candidate Answer: with

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.

Childhood depression is not just a mood swing where a child can plainly snap _____ of it. This disorder goes beyond the sadness of having a bad day and having to cope with it. It's even worse than dealing _____ a deceased parent or _____ of a friend when the child has to move. This _____ involves the brain, and affects the way the child feels, thinks, and acts. This disease is highly treatable if _____ early on and the child can avoid school failure, thoughts of suicide and the like.

deceased parent or _____ of a friend

Options:

- 1) loss
- 2) slap
- 3) rebuke
- 4) fight

Correct Answer: loss

Candidate Answer: loss

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.

Childhood depression is not just a mood swing where a child can plainly snap _____ of it. This disorder goes beyond the sadness of having a bad day and having to cope with it. It's even worse than dealing _____ a deceased parent or _____ of a friend when the child has to move. This _____ involves the brain, and affects the way the child feels, thinks, and acts. This disease is highly treatable if _____ early on and the child can avoid school failure, thoughts of suicide and the like.

This _____ involves the brain,

Options:

- 1) disorder
- 2) blessing
- 3) system
- 4) innovation

Correct Answer: disorder

Candidate Answer: disorder

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.

Childhood depression is not just a mood swing where a child can plainly snap _____ of it. This disorder goes beyond the sadness of having a bad day and having to cope with it. It's even worse than dealing _____ a deceased parent or _____ of a friend when the child has to move. This _____ involves the brain, and affects the way the child feels, thinks, and acts. This disease is highly treatable if _____ early on and the child can avoid school failure, thoughts of suicide and the like.

highly treatable if _____ early

Options:

- 1) caught
- 2) detected
- 3) lost
- 4) created

Correct Answer: detected

Candidate Answer: detected

QID : 76 - Which one of the following is the most important aspects of closed economy?

निम्नलिखित में से बंद अर्थव्यवस्था का एक सबसे महत्वपूर्ण पहलू क्या है?

Options:

- 1) Import off
आयात बंद
- 2) Export off
निर्यात बंद
- 3) Both import-export off
आयात-निर्यात दोनों बंद
- 4) No option is correct
कोई भी विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: Both import-export off
आयात-निर्यात दोनों बंद

Candidate Answer: Both import-export off
आयात-निर्यात दोनों बंद

QID : 77 - What is the full form of NSSO?

एनएसएसओ (NSSO) का पूर्ण विस्तार क्या है?

Options:

- 1) National Safety and Security Organisation
नेशनल सेफ्टी एंड सिक्यूरिटी आर्गनाइजेशन
- 2) National Statistical Survey Organisation
नेशनल स्टैटिस्टिकल सर्वे आर्गनाइजेशन
- 3) National Sample Survey Organisation
नेशनल सैंपल सर्वे आर्गनाइजेशन
- 4) No option is correct
कोई भी विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: National Sample Survey Organisation
नेशनल सैंपल सर्वे आर्गनाइजेशन

Candidate Answer: National Statistical Survey Organisation
नेशनल स्टैटिस्टिकल सर्वे आर्गनाइजेशन

QID : 78 - How many members of the Rajya Sabha are nominated by the President?

राष्ट्रपति द्वारा राज्यसभा के कितने सदस्यों को मनोनीत किया जाता है?

Options:

- 1) 6
- 2) 9
- 3) 12
- 4) 15

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 12

QID : 79 - Who of the following administers oath of the office and secrecy to the Lok Sabha Speaker?

निम्नलिखित में से कौन लोकसभा के स्पीकर (अध्यक्ष) को पद और गोपनीयता की शपथ दिलाता है?

Options:

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

Correct Answer: President
राष्ट्रपति

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 80 - Which one of the following places of Indus Valley Civilization was known as the Oasis of Sindh?

सिंधु घाटी सभ्यता के निम्नलिखित स्थानों में से किसे "सिंध का मरुस्थल" के रूप में जाना जाता था?

Options:

- 1) Dholavira
धौलावीरा
- 2) Mohenjodaro
मोहनजोदड़ो
- 3) Chanhudaro
चन्हुदड़ो
- 4) Harappa
हड़प्पा

Correct Answer: Mohenjodaro
मोहनजोदड़ो

Candidate Answer: Mohenjodaro
मोहनजोदड़ो

QID : 81 - "One Caste One Religion, One God for Man" is the teaching of _____.

"एक जाति एक धर्म, मानवमात्र के लिए एक ईश्वर" की _____ शिक्षा है.

Options:

- 1) Rajaram Mohan Roy
राजाराम मोहन रॉय
- 2) Sree Narayana Guru
श्री नारायण गुरू
- 3) C. Kesavan
सी. केशवन
- 4) Mahatma Gandhi
महात्मा गांधी

Correct Answer: Sree Narayana Guru
श्री नारायण गुरू

Candidate Answer: Sree Narayana Guru
श्री नारायण गुरू

QID : 82 - Which one of the following landscapes is **NOT** formed by the volcanic activities?

निम्नलिखित में से कौन सी दृश्यभूमि ज्वालामुखीय क्रिया द्वारा निर्मित नहीं है?

Options:

- 1) Cone
शंकु
- 2) Dome
गुंबद
- 3) Cirque
सर्क
- 4) Lava cave
लावा गुफा

Correct Answer: Cirque
सर्क

Candidate Answer: Cirque
सर्क

QID : 83 - In which state is the Kakrapar project located?

काकरापार परियोजना किस राज्य में स्थित है?

Options:

- 1) Maharashtra
महाराष्ट्र
- 2) Rajasthan
राजस्थान
- 3) Gujarat
गुजरात
- 4) Kerala
केरल

Correct Answer: Gujarat
गुजरात

Candidate Answer: Gujarat
गुजरात

QID : 84 - Which one of the following organelles in a cell is considered as a suicide bag?

निम्नलिखित में कौन सा एक अंगक कोशिका की आत्महत्या की थैली कही जाती है?

Options:

- 1) Centrosome
सेंट्रोसोम
- 2) Mesosomes
मेसोसोम
- 3) Lysosomes
लाइसोसोम
- 4) Chromosome
क्रोमोसोम

Correct Answer: Lysosomes
लाइसोसोम

Candidate Answer: Lysosomes
लाइसोसोम

QID : 85 - Husk (outer cover) of a coconut is made of which of the following tissues?

नारियल का उपरी छिलका किस निम्नांकित ऊतक से बना होता है?

Options:

- 1) Parenchyma tissue
पैरेन्काइमा ऊतक
- 2) Sclerenchyma tissue
स्क्लेरेनकाइमा ऊतक
- 3) Collenchyma
कोलेनकाइमा
- 4) Xylem
जाइलम

Correct Answer: Sclerenchyma tissue
स्क्लेरेनकाइमा ऊतक

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 86 - Which of the following disease is caused by viral infection?

विषाणु (वायरल) संक्रमण के कारण निम्नलिखित में से कौन सी बीमारी होती है?

Options:

- 1) Cholera
हैज़ा
- 2) Typhoid
टाइफाइड
- 3) Diphtheria
डिप्थीरिया
- 4) Influenza
इंफ्लुएंजा

Correct Answer: Influenza
इंफ्लुएंजा

Candidate Answer: Influenza
इंफ्लुएंजा

QID : 87 - Which one of the following statement is correct about the value of acceleration due to gravity at the poles?

निम्नलिखित में से कौन सा कथन ध्रुवों पर गुरुत्वाकर्षण बल के कारण उत्पन्न त्वरण के लिए सही है?

Options:

- 1) It will be more than at the Equator.
यह भूमध्य रेखा पर से अधिक होगा
- 2) It will be same as at the Equator.
यह भूमध्य रेखा पर समान होगा
- 3) It will be less than at the Equator.
यह भूमध्य रेखा के जितने से से कम होगा
- 4) It will be zero.
यह शून्य होगा

Correct Answer: It will be more than at the Equator.
यह भूमध्य रेखा पर से अधिक होगा

Candidate Answer: It will be more than at the Equator.
यह भूमध्य रेखा पर से अधिक होगा

QID : 88 -

Which among the following is an incorrect pair?

निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही नहीं है?

Physical Quantity

भौतिक मात्रा

I. Length

लम्बाई

II. Mass

द्रव्यमान

III. Time

समय

SI Unit

एसआई मात्रक

Metre

मीटर

Kilogram

किलोग्राम

Hour

घंटा

Options:

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

Correct Answer: Only III
केवल III

Candidate Answer: Only III
केवल III

QID : 89 - In which of the following the length of word is measured in computer?

कम्प्यूटर में किसी शब्द की लम्बाई निम्नलिखित में से किसमें मापते हैं?

Options:

- 1) Millimetre
मिलीमीटर
- 2) Centimeter
सेंटीमीटर
- 3) Litre
लीटर
- 4) Bit
बिट

Correct Answer: Bit
बिट

Candidate Answer: Bit
बिट

QID : 90 - When two liquids in a mixture differ by their boiling points, which of the following is the best method to separate these liquids?

किसी दो द्रव मिश्रण में वैसे पदार्थ, जिनके क्वथनांक (बॉयलिंग पॉइंट) भिन्न-भिन्न होते हैं, को निम्नलिखित में से किस पृथक्करण पद्धति से सर्वोत्तम रूप में अलग किया जा सकता है?

Options:

- 1) Chromatography
क्रोमैटोग्राफी
- 2) Filtration
निस्पंदन (निधारना)
- 3) Evaporation
वाष्पीकरण
- 4) Distillation
आसवन

Correct Answer: Distillation
आसवन

Candidate Answer: Distillation
आसवन

QID : 91 - Materials having the properties of both metals and non metals are called _____.

वैसे पदार्थ जो धातु और अधातु दोनों की गुण/प्रकृति रखते हैं, _____ कहलाते हैं।

Options:

- 1) Alloys
मिश्र धातु
- 2) Metalloids
मेटलॉयड्स
- 3) Noble metals
नोबल मेटल
- 4) Mixtures
मिश्रण

Correct Answer: Metalloids
मेटलॉयड्स

Candidate Answer: Metalloids
मेटलॉयड्स

QID : 92 - Which one of the following is a threat to the environment?

निम्नलिखित में से कौन पर्यावरण के लिए खतरा है?

Options:

- 1) Growing plant
बढ़ते हुए पौधे
- 2) Growing population
बढ़ती हुई जनसंख्या
- 3) Growing crops
बढ़ती फसलें
- 4) Growing flowers
बढ़ते फूल

Correct Answer: Growing population
बढ़ती हुई जनसंख्या

Candidate Answer: Growing population
बढ़ती हुई जनसंख्या

QID : 93 - Which one of the following is **NOT** a Maharatna public sector unit of India?

इनमें से कौन सी एक भारत की महारत्न सार्वजनिक क्षेत्र की इकाई **नहीं** है?

Options:

- 1) NTPC
एनटीपीसी
- 2) CIL
सीआइएल
- 3) BEL
बीईएल
- 4) BHEL
भेल

Correct Answer: BEL
बीईएल

Candidate Answer: BEL
बीईएल

QID : 94 - Who among the following scientists invented the Zip fastener?

जिप फास्टर का आविष्कार निम्नलिखित में किस वैज्ञानिक ने किया?

Options:

- 1) W.I. Judson
डब्ल्यू.आई. जूडसन
- 2) Thomas Edison
थॉमस एडिसन
- 3) A.L. Breguet
ए.एल. ब्रेगुएट
- 4) G.S. Ohm
जी.एस. ओम

Correct Answer: W.I. Judson
डब्ल्यू.आई. जूडसन

Candidate Answer: A.L. Breguet
ए.एल. ब्रेगुएट

QID : 95 - Of which international game event is "Citius, Altius, Fortius" the motto?

किस अंतरराष्ट्रीय खेल का आदर्श-वाक्य "सीटिएस, अल्टियस, फोर्टियस" है?

Options:

- 1) Football World Cup
फुटबॉल विश्व कप
- 2) Cricket World Cup
क्रिकेट विश्व कप
- 3) Wimbledon
विंबलडन
- 4) Olympics
ओलंपिक

Correct Answer: Olympics
ओलंपिक

Candidate Answer: Olympics
ओलंपिक

QID : 96 - Who of the following built the Jama Masjid of Delhi?

दिल्ली के जामा मस्जिद का निर्माण निम्नलिखित में से किसने करवाया था?

Options:

- 1) Qutubud-din Aibak
कुतुबुद्दीन ऐबक
- 2) Akbar
अकबर
- 3) Jahangir
जहांगीर
- 4) Shahjahan
शाहजहाँ

Correct Answer: Shahjahan
शाहजहाँ

Candidate Answer: Shahjahan
शाहजहाँ

QID : 97 - Grammy Award is given in which of the following field?

ग्रेमी पुरस्कार निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में दिया जाता है?

Options:

- 1) Music
संगीत
- 2) Journalism
पत्रकारिता
- 3) Environment
वातावरण
- 4) Medicine
दवा

Correct Answer: Music
संगीत

Candidate Answer: Music
संगीत

QID : 98 - Who is the author of "Final Test: Exit Sachin Tendulkar"?

"फाइनल टेस्ट: एग्जिट सचिन तेंदुलकर" के लेखक कौन हैं?

Options:

- 1) Sachin Tendulkar
सचिन तेंडुलकर
- 2) Dilip D'Souza
दिलीप डिसूजा
- 3) Yuvraj Singh
युवराज सिंह
- 4) Kapil Dev
कपिल देव

Correct Answer: Dilip D'Souza
दिलीप डिसूजा

Candidate Answer: Dilip D'Souza
दिलीप डिसूजा

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

QID : 99 - In which of the following years the United Nations officially came into existence?

आधिकारिक तौर पर संयुक्त राष्ट्र संघ किस वर्ष अस्तित्व में आया था?

Options:

- 1) 1942
- 2) 1944
- 3) 1945
- 4) 1947

Correct Answer: 1945

Candidate Answer: 1945

QID : 100 - Who was the first Prime Minister of Pakistan?

पाकिस्तान के पहले प्रधान मंत्री कौन थे?

Options:

- 1) Muhammad Ali Jinnah
मुहम्मद अली जिन्ना
- 2) Liaquat Ali Khan
लियाक़त अली खान
- 3) Ayub Khan
अयूब खान
- 4) Zulfikar Ali Bhutto
जुल्फिकार अली भुट्टो

Correct Answer: Liaquat Ali Khan

लियाक़त अली खान

Candidate Answer: Liaquat Ali Khan

लियाक़त अली खान

GovtJobsAlert.In