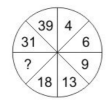
QID: 101 -

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) 30

2) 24

3) 20

4) 25

Correct Answer: 24 **Candidate Answer:** 30

QID: 102 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

1) 8

2) 10

3) 12

4) 6

Correct Answer: 10 **Candidate Answer:** 8

QID: 103 -

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, '**W**' can be represented by 02, 66, etc., and '**R**' can be represented by 41, 89, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "**STORK**".

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 आव्यूह्ना में है। आव्यूह्ना के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह्ना 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 'W' को 02, 66, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'R' को 41, 89, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "STORK" के लिए समूह को पहचानना है।

		Mat	rix-	ı	
		आव	यूह-।		
	0	1	2	3	4
0	Z	C	W	G	T
1	K	М	0	Q	S
2	U	W	Y	В	A
3	F	Н	G	L	N
4	D	R	T	٧	0

		आव	रू-।	1	
	5	6	7	8	9
5	X	K	D	F	R
6	G	W	N	Н	٧
7	Е	0	Y	J	T
8	C	F	1	L	R
9	K	S	U	N	P

Options:

1) 14, 42, 12, 41, 10

2) 96, 79, 44, 32, 56

3) 20, 12, 69, 89, 10

4) 14, 42, 75, 59, 95

Correct Answer: 14, 42, 12, 41, 10 **Candidate Answer:** 14, 42, 12, 41, 10

OID: 104 -

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:









Correct Answer:



Candidate Answer:



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

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



Options:









Correct Answer:



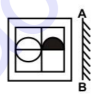
Candidate Answer:



QID: 106 -

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:











Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 107 -

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?

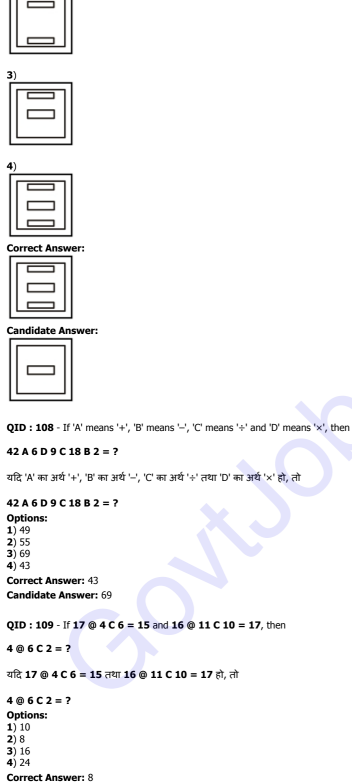
नीचे के प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?







Download More Papers From GovtJobsAlert.In Options: 1) 2)



Candidate Answer: 8

Download More Papers From GovtJobsAlert.In **QID**: **110** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary. 1. Roast 2. Roman 3. Robber 4. Roaland 5. Roster निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें। 1. Roast 2. Roman 3. Robber 4. Roaland 5. Roster Options: **1**) 14325 **2**) 14352 **3**) 43125 **4**) 41325 Correct Answer: 41325 Candidate Answer: 14325 **QID: 111** - In the following question, select the missing number from the given series. 19, 23, 32, 48, 73, ? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से ल्प्त अंक ज्ञात कीजिए। 19, 23, 32, 48, 73, ? Options: **1**) 130 **2**) 119 **3**) 132 **4**) 109 **Correct Answer: 109 Candidate Answer: 109** QID: 112 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series. OP, RS, VW, AB, ? एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद ल्प्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे। OP, RS, VW, AB, ? Options: 1) GH **2**) IJ **3**) KL **4**) FG

Correct Answer: GH **Candidate Answer:** FG

QID: 113 - In the following question, select the odd word from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को च्निए।

Options:

1) Cup

, कप

2) Plate

प्लेट

3) Spoon

चम्मच

4) Bread

ब्रेड

Correct Answer: Bread

Co बेद

Candidate Answer: Bread

ब्रेड

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

Options:

1) 9-36

2) 8 – 56 **3**) 6 –42

4) 4-28

Correct Answer: 9-36 **Candidate Answer: 9-36**

QID: 115 - In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को च्निए।

Options:

- **1**) JHG
- **2**) NLK
- **3**) RPO
- 4) AZX

Correct Answer: AZX Candidate Answer: RPO

QID: 116 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Pen, Stationery, Cap

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

कलम, लेखन सामग्री, टोपी

Options:









Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: **117** - In the following question, select the related word from the given alternatives.

White: Colour:: Shirt:?

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

सफेद : रंग : : कमीज़ : ?

Options:

1) Garment

वस्त्र

2) Stich

सिली हई

3) Button

बटन

4) Collar

कॉलर

Correct Answer: Garment

वस्त्र

Candidate Answer: Garment

वस्त्र

QID: 118 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

100:10000::20:?

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

100:10000::20:?

Options:

1) 40

2) 30 **3**) 45

4) 400

Correct Answer: 400 **Candidate Answer:** 400

QID: 119 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

OPQR: ABCD:: QRST:?

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

OPQR: ABCD:: QRST:?

Options:

1) ABPQ

2) CDFE

3) CDEF

4) TSRQ

Correct Answer: CDEF **Candidate Answer:** CDEF

QID: 120 - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

PREDICAMENT

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

PREDICAMENT

Options:

1) DICE

2) MATE

3) TEAM

4) RAIL

Correct Answer: RAIL
Candidate Answer: RAIL

QID: 121 - In a row of students, Amit is 33rd from top and 16th from bottom. How many students are there in the row?

छात्रों की एक पंक्ति में, अमित ऊपर से 33-वाँ तथा नीचे से 16-वाँ है। पंक्ति में कुल कितने लड़के छात्र हैं?

Downl	oad More Papers From GovtJobsAlert.In
Options: 1) 48	
2) 49	
3) 52	
4) 51 Correct Answer: 48 Candidate Answer: 48	
QID: 122 - T walks 17 km towards west. H	le turns right and walks 15 km. He turns right and walks 17 km. How far (in km) is he from his starting point?
T पश्चिम की ओर 17 कि.मी. चलता है। वह दायीं 3 में) पर है? Options: 1) 15	नोर मुइता है तथा 15 कि.मी. चलता है। वह दायीं ओर मुइता है तथा 17 कि.मी. चलता है। वह अपने आरंभिक बिन्दु से कितनी दूरी (कि.
2) 17	
3) 32	
4) 53 Correct Answer: 15 Candidate Answer: 32	
	are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seen read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.
Statements: I. All R are S. II. All L are R.	
Conclusions: I. All R are L. II. All L are S.	
नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए	न कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।
कथनः	
I. सभी R, S हैं।	
II. सभी L, R हैं।	
निष्कर्षः	
I. सभी R, L हैं।	
II. सभी L, S 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) न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।	follows.
Correct Answer: Only conclusion (II) follow केवल निष्कर्ष (II) सही है।	vs.
Candidate Answer: Both conclusion follow दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।	
QID: 124 - In a certain code language, 'so 'pink' is written as 'yellow'. What do horse	il' is written as 'glass', 'glass' is written as 'wood', 'wood' is written as 'grass', 'grass' is written as 'pink' and eat as per the code?
एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'मृदा' को 'कांच', 'कांच'	को 'लकड़ी', 'लकड़ी' को 'घास', 'घास' को 'गुलाबी' तथा 'गुलाबी' को 'पीला' लिखा जाता है। कोड के आधार पर घोड़ा क्या खाता है?
Options: 1) grass	
घास 2) pink	
गुलाबी	
3) yellow	
पीला 4) glass	
 कांच	

Correct Answer: pink

1) 32.98 **2**) 33 **3**) 34.11 **4**) 32

गुलाबी Candidate Answer: pink गुलाबी QID: 125 - In a certain code language, "POLE" is written as "45" and "KICK" is written as "31". How is "FAIR" written in that code language? एक विशिष्ट कोड भाषा में, "POLE" को "45" तथा "KICK" को "31" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "FAIR" को किस प्रकार लिखा जाएगा? Options: **1**) 28 **2**) 25 **3**) 33 **4**) 31 Correct Answer: 31 Candidate Answer: 28 QID: 126 - What is the highest common factor of (7/11) and (35/55)? (7/11) तथा (35/55) का महत्तम समापवर्तक क्या है? Options: 1) 7/55 **2**) 7/62 **3**) 1/11 4) 6/23 Correct Answer: 7/55 Candidate Answer: 7/55 QID: 127 - For what value of B, 2B06 is completely divisible by 9? B के किस मान के लिए 2B06, 9 से पूर्णतः विभाज्य है? Options: **1**) 3 **2**) 2 **3**) 1 4)4 **Correct Answer: 1** Candidate Answer: 1 **QID** : **128** - What is the unit's digit of 22⁴⁷¹? 22⁴⁷¹ का इकाई अंक क्या है? Options: **1**) 2 **2**) 4 **3**) 8 4)9 **Correct Answer: 8 Candidate Answer: 2** QID: 129 - What is the least common multiple of 16, 40 and 64? 16, 40 तथा 64 का लघुत्तम समापवर्त्य क्या है? Options: **1**) 256 **2**) 320 **3**) 384 Correct Answer: 320 **Candidate Answer: 512** QID: 130 - What is the value of $(3.2 + 2.5)^2 - (3.2 - 2.5)^2$? $(3.2 + 2.5)^2 - (3.2 - 2.5)^2$ का मान क्या है? Options:

Download More Papers From GovtJobsAlert.In **Correct Answer: 32** Candidate Answer: 32.98 QID: 131 - Which of the following statement(s) is/are true? I.(7/9) > (6/8)II. (9/5) > (7/4)निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं? I. (7/9) > (6/8) II. (9/5) > (7/4)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: Both I and II I तथा II दोनों Candidate Answer: Both I and II I तथा II दोनों QID: 132 - Three taps A, B and C can fill a tank in 180, 20 and 90 minutes respectively. If all the taps are opened together, then in how many minutes will the tank तीन नल A, B तथा C एक टंकी को क्रमशः 180, 20 तथा 90 मिनट में भर सकते हैं। यदि सभी नलों को एक साथ खोल दिया जाये, तो टंकी कितने मिनट में भर जायेगी? **1**) 15 **2**) 25 **3**) 30 **4**) 35 Correct Answer: 15 Candidate Answer: 30 QID: 133 - A pipe can fill a tank in 12 hours. Due the leak in its bottom, the tank is filled in 16 hours. If the tank is full, then that leak can empty the tank in how many hours? एक पाईप एक टंकी को 12 घंटे में भर सकता है। टंकी के तल में छेद होने के कारण, टंकी 16 घंटे में भरती हैं। यदि टंकी पूरी भरी हो, तो वह छेद टंकी को कितने घंटे में खाली कर सकता है? Options: **1**) 60 **2**) 52 **3**) 48 4) 65 Correct Answer: 48 Candidate Answer: 48 **QID**: 134 - What is the area (in cm²) of a triangle having sides $5\sqrt{5}$ cm, 10 cm and 15 cm? 5√5 से.मी., 10 से.मी. तथा 15 से.मी. भ्जा वाले त्रिभ्ज का क्षेत्रफल (से.मी. 2 में) क्या है? Options: **1**) 25√5 **2**) 30√5 **3**) 20√5 **4**) 22√5 Correct Answer: 25√5 Candidate Answer: $25\sqrt{5}$ QID: 135 - A profit of 25% is made after giving a discount of 5% on an article. If the marked price of the article is Rs 2625, then what is its cost price (in Rs)? एक वस्तु पर 5% की छूट देने के पश्चात 25% का लाभ होता है। यदि वस्तु का अंकित मूल्य 2625 रु है, तो उसका क्रय मूल्य (रु में) क्या है? **Options: 1**) 2075

Download More Paper \$2 From Govt Jobs Alert. In

2) 21353) 20254) 1995

Correct Answer: 1995 Candidate Answer: 2135

QID: 136 - An article has marked price of Rs 8000 and is available at a discount of 20%. The shopkeeper gives another discount to the buyer and sells the article for Rs 5440. What is the second discount (in %) offered?

एक वस्तु का अंकित मुल्य 8000 रु है तथा 20% की छुट पर उपलब्ध है। दुकानदार ग्राहक को एक अतिरिक्त छुट देता है तथा वस्तु को 5440 रु में बेच देता है। दुसरी बार दी गई छुट (% में) कितनी है?

Options:

1) 15

2) 20

3) 25 4) 30

Correct Answer: 15 Candidate Answer: 15

QID: 137 - Incomes of X and Y are in the ratio 7: 8. Their expenditures are in the ratio 4: 5. If both save Rs 960 at the end of the month, then what is the income (in Rs) of X?

X तथा Y की आय 7 : 8 के अन्पात में है। उनके व्यय 4 : 5 के अन्पात में है। यदि दोनों माह के अंत में 960 रु की बचत करते हैं, तो X की आय (रु में) क्या है?

Options:

- **1**) 2240
- **2**) 2560
- **3**) 1280
- 4) 1600

Correct Answer: 2240 Candidate Answer: 1280

QID: 138 - If 4.5 of a = 6.5 of b, then what is a: b?

यदि a का 4.5 = b का 6.5 हो, तो a : b क्या है?

Options:

- **1**) 10:13
- **2**) 13:9
- **3**) 13:5

Correct Answer: 13:9 Candidate Answer: 10:13

QID: 139 - The average weight of a class is 36 kg. If a student with weight 15 kg joins the class, then new average weight becomes 33 kg. How many total students are there in the class?

एक कक्षा का औसत भार 36 कि.ग्रा. है। यदि एक 15 कि.ग्रा. भार वाला छात्र कक्षा में शामिल हो जाए, तो नया औसतन भार 33 कि.ग्रा. हो जाता है। कक्षा में कुल कितने छात्र है?

Options:

- **1**) 5
- **2**) 6 **3**) 8
- 4)9

Correct Answer: 6 **Candidate Answer: 5**

QID: 140 - An article was sold at 21% gain. Had it been sold for Rs 640 more, then the gain would have been 37%. What is the cost price (in Rs) of the article?

एक वस्त् को 21% लाभ पर बेचा गया। यदि 640 रु के अधिक मूल्य पर उसे बेचा जाता, तो 37% का लाभ होता। वस्त् का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- **1**) 6250
- **2**) 4000
- **3**) 5700

4) 6500

Correct Answer: 4000 Candidate Answer: 4000

QID: 141 - An article is sold at a loss of 20%. If the selling price is doubled, then what will be the profit percentage?

एक वस्तु को 20% की हानि पर बेचा जाता है। यदि विक्रय मुल्य दोगुना कर दिया जाए, तो लाभ प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- **1**) 160
- **2**) 100
- **3**) 60

4) 37.5

Correct Answer: 60 Candidate Answer: 100

QID: 142 - A number is increased first by 10% and then it is decreased by 20%. What is the percentage change in the number?

एक संख्या को पहले 10% से बढ़ाया जाता है तथा फिर उसे 20% से घटाया जाता है। संख्या में कितना प्रतिशत परिवर्तन हआ है?

Options:

1) 12% increase

12% की वृद्धि

2) 12% decrease

12% की कमी

3) 32% increase

32% की वृद्धि

4) 32% decrease

32% की कमी

Correct Answer: 12% decrease

12% की कमी

Candidate Answer: 12% decrease

12% की कमी

QID: 143 - Two numbers are 20% and 5% less than a third number. First number is what percent of the second number?

दो संख्याएँ एक तीसरी संख्या से क्रमशः 20% तथा 5% कम है। पहली संख्या, दूसरी संख्या का कितना प्रतिशत है?

Options:

- **1**) 89.23
- **2**) 93.11
- **3**) 84.21
- 4) 87.38

Correct Answer: 84.21 Candidate Answer: 93.11

QID: 144 - The downstream speed of a boat is 65 km/hr and the speed of current is 5 km/hr. What is the total time (in hours) taken by the boat to cover 220 km upstream and 130 km downstream?

किसी नाव की गति धारा के अनुकूल 65 कि.मी./घंटा है तथा धारा की गति 5 कि.मी./घंटा है। धारा के विपरीत 220 कि.मी. तथा धारा के अनुकूल 130 कि.मी. की दूरी तय करने में नाव द्वारा कुल कितना समय (घंटों में) लिया जायेगा?

Options:

- **1**) 5
- **2**) 6
- **3**) 8 **4**) 10

Correct Answer: 6
Candidate Answer: 6

QID: 145 - A man goes to a place at a speed of 50 km/hr and comes back with a different speed. If the average speed is 75 km/hr, then what is the return speed (in km/hr)?

एक व्यक्ति 50 कि.मी./घंटा की गति से किसी एक स्थान पर जाता है तथा एक भिन्न गति से वापस आता है। यदि औसत गति 75 कि.मी./घंटा है, तो वापस आते समय गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- **1**) 125
- **2**) 180
- **3**) 160
- **4**) 150

Correct Answer: 150 Candidate Answer: 125

QID: 146 - What is the compound interest (in Rs) on a sum of Rs 10000 for 2 years at the rate of 5% per annum compounded annually?

10000 रु के मूलधन पर 5% की वार्षिक दर पर वार्षिक संयोजन से 2 वर्षों का चक्रवृद्धि ब्याज (रु में) क्या है?

Options:

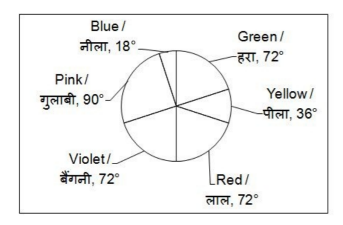
- **1**) 1000
- **2**) 1025 **3**) 1500
- **4**) 1250

Correct Answer: 1025 Candidate Answer: 1025

QID: 147 -

The pie chart given below shows the number of students who like the 6 given colours. The total number of students is 900.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 6 रंगों को पंसद करने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है। छात्रों की कुल संख्या 900 है।



What is the average number of students who like blue, green and yellow colour?

नीला, हरा तथा पीला रंग पंसद करने वाले छात्रों की औसत संख्या क्या है?

Options:

1) 126

2) 300

3) 105

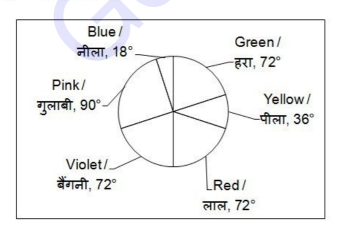
4) 378

Correct Answer: 105 Candidate Answer: 126

QID: 148 -

The pie chart given below shows the number of students who like the 6 given colours. The total number of students is 900.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 6 रंगों को पंसद करने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है। छात्रों की कुल संख्या 900 है।



What is the difference between the number of students who like blue colour and those who like red colour?

नीला रंग पंसद करने वाले तथा लाल रंग पंसद करने वाले छात्रों की संख्या के मध्य अंतर क्या है?

Options:

1) 54

2) 135

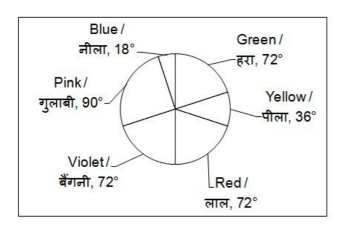
3) 45 **4**) 30

Correct Answer: 135 **Candidate Answer:** 54

QID: 149 -

The pie chart given below shows the number of students who like the 6 given colours. The total number of students is 900.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 6 रंगों को पंसद करने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है। छात्रों की कुल संख्या 900 है।



What is the total number of students who like pink, red and blue colour?

ग्लाबी, लाल तथा नीला रंग पंसद करने वाले छात्रों की क्ल संख्या क्या है?

Options:

1) 250

2) 400

3) 450

4) 540

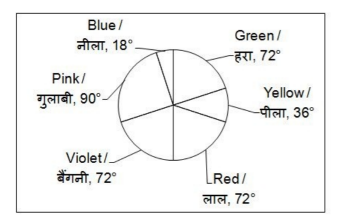
Correct Answer: 450

 $\textbf{Candidate Answer:} \ [\ \mathsf{NOT} \ \mathsf{ANSWERED} \]$

QID: 150 -

The pie chart given below shows the number of students who like the 6 given colours. The total number of students is 900.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 6 रंगों को पंसद करने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है। छात्रों की कुल संख्या 900 है।



What is the ratio of number of students who like violet colour to the number of students who like blue and yellow colour?

बैंगनी रंग पंसद करने वाले छात्रों की संख्या का नीले तथा पीले रंग को पंसद करने वाले छात्रों की संख्या से क्या अन्पात है?

Options:

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

Correct Answer: 4 : 3 **Candidate Answer:** 4 : 3

QID: 151 - 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'.

Beijing has to aggressively woo the countries (1)/ rich on energy resources, which also represent (2)/ emerging markets for Chinese products. (3)/ No error (4) Options:

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

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 1

QID: 152 - 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'.

There is increased sophistication of hacking tools that are openly available (1)/ to the public on the Internet, and there are (2)/ increasing damages being caused by viruses. (3)/ No error (4)

Options:

- **1**) 1
- **2**) 2 **3**) 3
- **4**) 4
- Correct Answer: 4
 Candidate Answer: 4

QID: 153 - 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.

He _____ for a morning walk daily.

Download More Papers From GovtJobsAlert.In **Options: 1**) go 2) want 3) gone **4**) goes Correct Answer: goes Candidate Answer: gone QID: 154 - 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. _ 'Harry Potter'. **Options:** 1) reads 2) have read 3) read 4) reading Correct Answer: reading Candidate Answer: read QID: 155 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word. Wander Options: 1) Stay 2) Deviate **3**) Fun 4) Lock Correct Answer: Deviate Candidate Answer: Lock QID: 156 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word. Predicament Options: 1) Plight 2) Solution 3) Advantage 4) Truth Correct Answer: Plight Candidate Answer: Advantage QID: 157 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word. Acute **Options:** 1) Slow 2) Sharp 3) Dense 4) Obtuse Correct Answer: Sharp Candidate Answer: Obtuse QID: 158 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Rapture Options:

- 1) Calmness
- 2) Bliss
- 3) Cheer
- 4) Elation

Correct Answer: Calmness Candidate Answer: Cheer

Download More Papers From GovtJobsAlert.In QID: 159 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word. Flee **Options:** 1) Submit 2) Avoid 3) Blow 4) Depart Correct Answer: Submit Candidate Answer: Avoid QID: 160 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word. Combative Options: 1) Peaceful 2) Cussed 3) Energetic 4) Militant Correct Answer: Peaceful Candidate Answer: Energetic QID: 161 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Crash and burn Options: 1) To fail completely 2) To deceive 3) To gamble 4) To waste Correct Answer: To fail completely Candidate Answer: To gamble QID: 162 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Cost an arm and a leg Options: 1) Extremely expensive 2) Working all night 3) Very cheap 4) Paying for useless thing Correct Answer: Extremely expensive Candidate Answer: Working all night QID: 163 - Improve the bracketed part of the sentence. Here is one (another) opportunity for aspirants to grab for better prospects. Options: 1) more 2) other 3) each 4) No improvement Correct Answer: more Candidate Answer: more

QID: 164 - Improve the bracketed part of the sentence.

A personal interview (have to be) conducted to check interpersonal skills of the candidate.

Options:

- 1) can to be
- 2) may to be
- 3) has to be
- 4) No improvement

Correct Answer: has to be

Candidate Answer: No improvement

QID: 165 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Give Tit for Tat

Options:

- 1) Retaliate
- 2) Retreat
- 3) Resurrect
- 4) Reprise

Correct Answer: Retaliate
Candidate Answer: Retaliate

QID: 166 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

An instrument for measuring body temperature

Options:

- 1) Barometer
- 2) Thermometer
- 3) Ammeter
- 4) Kilometer

Correct Answer: Thermometer **Candidate Answer:** Ammeter

QID: 167 - 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) Courious
- 2) Cuorious
- 3) Curious
- 4) Cureious

Correct Answer: Curious **Candidate Answer:** Curious

QID: 168 - 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) Voge
- 2) Vogue
- 3) Wogue
- 4) Vougue

Correct Answer: Vogue **Candidate Answer:** Vogue

QID: 169 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Everyone should respect

P: others while driving or

Q: take care of their safety

R: walking on the road and

Options:

- **1**) PRQ
- **2**) QRP **3**) QPR
- **4**) RQP

Correct Answer: PRQ **Candidate Answer:** RQP

QID: 170 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Tolerance is considered

P: as a good quality of

Q: important to make a society

R: a man and it is most

Options:

- **1**) PRQ
- **2**) QRP
- **3**) QPR
- **4**) RQP

Correct Answer: PRQ **Candidate Answer:** PRQ

QID : 171 - 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.
Deforestation is said to be of the main causes of shortage of rainfall that leads drought. Adequate amount of trees and vegetation is required on to limit evaporation of water, store enough water on land and attract rainfall. Deforestation and construction of concrete buildings in their place have caused
a major disbalance in the environment. It the capacity of the soil to hold water and increases evaporation. Both these are a of low rainfall.
to be of the main
Options:
1) one
2) none
3) all
J) all
4) some
Correct Answer: one
Candidate Answer: all
QID: 172 - 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.
Deforestation is said to be of the main causes of shortage of rainfall that leads drought. Adequate amount of trees and vegetation is required on to limit evaporation of water, store enough water on land and attract rainfall. Deforestation and construction of concrete buildings in their place have caused
a major disbalance in the environment. It the capacity of the soil to hold water and increases evaporation. Both these are a of low rainfall.
that leads drought.
Options:
1) of
2) to 2) for
3) for 4) on
Correct Answer: to
Candidate Answer: for
QID: 173 - 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.
Deforestation is said to be of the main causes of shortage of rainfall that leads drought. Adequate amount of trees and vegetation is required on to limit evaporation of water, store enough water on land and attract rainfall. Deforestation and construction of concrete buildings in their place have caused a major disbalance in the environment. It the capacity of the soil to hold water and increases evaporation. Both these are a of low rainfall.
vaguired on to limit
required on to limit Options:
1) sea
2) water
3) land
4) air
Correct Answer: land
Candidate Answer: water
QID: 174 - 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.
Deforestation is said to be of the main causes of shortage of rainfall that leads drought. Adequate amount of trees and vegetation is required on to limit evaporation of water, store enough water on land and attract rainfall. Deforestation and construction of concrete buildings in their place have caused a major disbalance in the environment. It the capacity of the soil to hold water and increases evaporation. Both these are a of low rainfall.
It the capacity
Options: 1) highers
2) increases
3) rises
4) lowers
Correct Answer: lowers
Candidate Answer: increases

Download More Papers From GovtJobsAlert.In QID: 175 - 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. Deforestation is said to be _ of the main causes of shortage of rainfall that leads _ drought. Adequate amount of trees and vegetation is required on _ to limit evaporation of water, store enough water on land and attract rainfall. Deforestation and construction of concrete buildings in their place have caused a major disbalance in the environment. It _____ the capacity of the soil to hold water and increases evaporation. Both these are a ___ of low rainfall. Options: 1) result 2) incentive 3) effect 4) cause Correct Answer: cause Candidate Answer: effect QID: 176 - A country or state which imposes no tax or very low tax is known as _ ऐसा देश या राज्य जो बिना कर या बहुत कम कर को लागू करता है, कहलाता है _ Options: 1) Tax Tourism टैक्स टरिज्म 2) Tax Terrorism टैक्स टेररिज्म 3) Tax Haven टैक्स हैवन 4) Tax Keeper टैक्स कीपर Correct Answer: Tax Haven Candidate Answer: Tax Keeper टैक्स कीपर QID: 177 - Under HRIDAY scheme which of the following city is NOT included? हृदय योजना के तहत निम्नलिखित में से कौन सा शहर शामिल नहीं है? Options: 1) Varanasi वाराणसी 2) Madurai मद्रै 3) Puri प्री 4) Amravati अमरावती Correct Answer: Madurai मदुरै Candidate Answer: Amravati अमरावती QID: 178 - How many articles were there originally in Constitution of India? मूल रूप से भारत के संविधान में कितने अन्च्छेद थे? **Options: 1**) 444 **2**) 397 **3**) 395 4) 398 Correct Answer: 395

Candidate Answer: 395

भारतीय संविधान की मसौदा समिति के अध्यक्ष कौन थे?

QID: 179 - Who was the chairman of Drafting Committee of Indian Constitution?

1) Dr Rajedra Prasad
डॉ राजेद्र प्रसाद
2) Dr Bhimrao Ambedkar
डॉ भीमराव अम्बेडकर
3) Sardar Patel
सरदार पटेल
4) C Rajgopalachari सी राजगोपालाचारी
Correct Answer: Dr Bhimrao Ambedkar डॉ भीमराव अम्बेडकर
Candidate Answer: C Rajgopalachari
सी राजगोपालाचारी
QID: 180 - Who is considered as the chief architect of Taj Mahal?
ताजमहल का मुख्य वास्तुकार किसे माना जाता है?
Options:
1) Ajmal Khan
अजमल खान 2) Mehammad Khan
2) Mohammad Khan मोहम्मद खान
3) Ahmad Lahauri
अहमद लाहौरी
4) Ahmad Khan
अहमद खान
Correct Answer: Ahmad Lahauri
अहमद लाहौरी
Candidate Answer: Mohammad Khan
मोहम्मद खान
QID: 181 - Which of following ruling dynasties has not been mentioned in the Sangam literature
संगम साहित्य में निम्नलिखित में से किस राजवंश का उल्लेख नहीं किया गया है?
Options: 1) Chola
चोल
2) Chera
चेर
चेर 3) Pandya
3) Pandya पाण्ड्य
3) Pandya
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब
3) Pandya ਧਾਹਤ੍ 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है।
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options:
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau पठार
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau पठार Correct Answer: Peninsula
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau पठार Correct Answer: Peninsula प्रायद्वीप Correct Answer: Peninsula प्रायद्वीप
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau पठार Correct Answer: Peninsula
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau पठार Correct Answer: Peninsula प्रायद्वीप Candidate Answer: Coast
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau पठार Correct Answer: Peninsula प्रायद्वीप Candidate Answer: Coast
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau पठार Correct Answer: Peninsula प्रायद्वीप Candidate Answer: Coast तट
3) Pandya पाण्ड्य 4) Kadamba कदंब Correct Answer: Kadamba कदंब Candidate Answer: Pandya पाण्ड्य QID: 182 - A landmass bounded by sea on three sides is referred to as तीन तरफ समुद्र से घिरे एक भू-भाग को के रूप में जाना जाता है। Options: 1) Coast तट 2) Island द्वीप 3) Peninsula प्रायद्वीप 4) Plateau पठार Correct Answer: Peninsula प्रायद्वीप Candidate Answer: Coast तट

Options:

Options:

1) Himalaya

हिमालय

2) Sahyadri

सहयाद्रि

3) Vindhyachal

विंध्याचल

4) Annamudi

अन्नाम्डी

Correct Answer: Sahyadri

Candidate Answer: Vindhyachal

विंध्याचल

QID: 184 - Which of the following vitamins is responsible for blood clotting?

निम्न में से कौन सा विटामिन रक्त के थक्के के लिए जिम्मेदार है?

Options:

1) Vitamin C

विटामिन सी

2) Vitamin D

विटामिन डी

3) Vitamin E

विटामिन ई

4) Vitamin K विटामिन K

Correct Answer: Vitamin K

विटामिन K

Candidate Answer: Vitamin K

विटामिन K

QID: 185 - Kidney stones are mainly formed by which of the following compound?

गुर्दा की पथरी मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस यौगिक से बनती है?

Options:

1) Calcium Silicate

कैल्शियम सिलिकेट

2) Calcium Oxalate

कैल्शियम ऑक्जलेट

3) Calcium Chloride

कैल्शियम क्लोराइड

4) Calcium Oxide

कैल्शियम ऑक्साइड

Correct Answer: Calcium Oxalate

कैल्शियम ऑक्जलेट

Candidate Answer: Calcium Oxalate

कैल्शियम ऑक्जलेट

QID: 186 - Who described DNA double helix?

डीएनए डबल हेलिक्स का वर्णन किसने किया?

Options:

1) Friedrich Miescher

फ्रेडरिक मिशर

2) James Watson

जेम्स वॉटसन

3) Francis Crick

फ्रांसिस क्रिक

4) Both James Watson and Francis Crick जेम्स वॉटसन और फ्रांसिस क्रिक दोनों ने

Correct Answer: Both James Watson and Francis Crick

जेम्स वॉटसन और फ्रांसिस क्रिक दोनों ने Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 187 - Pick out the scalar quantity from the followings.

निम्नलिखित में से अदिश राशि चुनें।

Download More Papers F	ľ
Options: 1) Force	
बल 2) Acceleration ব্ৰেংण	
3) Work काम	
4) Velocity वेग	
Correct Answer: Work काम	
Candidate Answer: Acceleration त्वरण	
QID: 188 - Which of the following is the hardest metal?	
निम्नलिखित में से कौन सबसे कठोर धातु है?	
Options: 1) Gold	
सोना 2) Iron	
a) non	
3) Platinum ਯੈਟਿਜਸ	
4) Tungsten	
टंग्स्टन Carrent Announce Translation	
Correct Answer: Tungsten ਟਂग्स्टन	
Candidate Answer: Iron ਨੀहा	
QID: 189 - Microprocessors as switching devices are for which generation computers	?
स्विचिंग डिवाइस के रूप में माइक्रोप्रोसेसर किस पीढ़ी के कंप्यूटर के लिए हैं?	
Options: 1) 1st Generation ਧਵ਼ਕੀ ਪੀઢੀ	
2) 2nd Generation	
दूसरी पीढ़ी 3) 3rd Generation	
तींसरी पीढ़ी	
4) 4th Generation ਗੰथੀ पੀਫੀ	
Correct Answer: 4th Generation ਹਾਂ। ਪੀ ਪੀ ਫੀ	
Candidate Answer: 3rd Generation	
तीसरी पीढ़ी	
QID: 190 - During oxidation process electrons are	
ऑक्सीकरण प्रक्रिया के दौरान इलेक्ट्रॉनों की होती है।	
Options: 1) gained ਸ਼ਾਦਿਰ	
2) lost	
क्षति 3) paired up	
युग्मन	
4) None of the option is correct. कोई भी विकल्प सही नहीं है।	
Correct Answer: lost क्षति	
Candidate Answer: gained ਸ਼ਾਦਿਰ	
QID: 191 - Which transitions are studied by UV Spectrometer?	

यू वी स्पेक्ट्रोमीटर द्वारा किस प्रक्रिया का अध्ययन किया जाता है?

Download More Papers From GovtJobsAlert.In
Options:
1) Rotational
रोटेशनल
2) Electronic इलेक्ट्रॉनिक
3) Nuclear
नाभिकीय
4) Vibrational
कंपन
Correct Answer: Electronic
इलेक्ट्रॉनिक
Candidate Answer: Electronic
इलेक्ट्रॉनिक
QID: 192 - Layer which saves life from harmful effects of UV radiations is known as
जो परत यू वी विकिरणों के हानिकारक प्रभावों से जीवन को बचाता है, उसे कहा जाता है।
Options: 1) Ozone Layer
ओजोन परत
2) Alpha Layer
अल्फा परत 3) Gamma Layer
3) Gamma Layer गामा परत
4) Infrared Layer
इन्फ्रारेड लेयर
Correct Answer: Ozone Layer
ओजोन परत
Candidate Answer: Ozone Layer
ओजोन परत
QID: 193 - Which of the following state governments launched "Shaheed Gram Vikas Yojana" aimed at developing villages of freedom fighters in the state निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार ने स्वतंत्रता सेनानियों के गांवों के विकास के उद्देश्य से "शहीद ग्राम विकास योजना" की स्थापना की?
Options:
1) Uttar Pradesh
उत्तर प्रदेश
2) Bihar
बिहार
3) Jharkhand
झारखंड
4) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
Correct Answer: Jharkhand
झारखंड
Candidate Answer: Bihar
बिहार
QID: 194 - Who first discovered that the earth revolves around the sun?
सबसे पहले किसने यह खोजा कि पृथ्वी सूर्य के चारों ओर चक्कर लगाती है?
Options:
1) Newton
न्यूटन
2) Dalton
, डाल्टन
3) Copernicus
कोपरनिकस
4) Einstein
आइंस्टाइन
Correct Answer: Copernicus
कोपरनिकस
Candidate Answer: Copernicus
कोपरिनकस
QID: 195 - The 2018 FIFA World Cup is scheduled to take place in
2018 फीफा विश्व कप के लिए निर्धारित स्थान है।

Download More Fapers From GovisobsAle
Options: 1) India इंडिया
2) Argentina अर्जेटीना
3) USA अमेरीका
4) Russia रूस
Correct Answer: Russia रूस
Candidate Answer: USA अमेरीका
QID: 196 - The famous Nabakalebara festival belongs to which of the following states?
प्रसिद्ध नबकलेबर त्योहार निम्नलिखित में से किस राज्य के अंतर्गत आता है?
Options: 1) West Bengal पश्चिम ਕਂगाल
2) Odisha ओडिशा
3) Bihar बिहार
4) Jharkhand झारखंड
Correct Answer: Odisha ओडिशा
Candidate Answer: Odisha ओडिशा
QID: 197 - Sharad Joshi Samman is awarded for
शरद जोशी सम्मान के लिए प्रदान जाता है।
Options: 1) Satire & Essay व्यंग्य और निबंध
2) Cartoon कार्टून
3) Social Service समाज सेवा
4) None of the option is correct. कोई भी विकल्प सही नहीं है।
Correct Answer: Satire & Essay व्यंग्य और निबंध
Candidate Answer: Social Service समाज सेवा
QID: 198 - Who is the author of book "Khullam Khulla"?
पुस्तक "खुल्लम खुल्ला" के लेखक कौन हैं? Options:
1) Navjot Singh Sidhu
नवजोत सिंह सिद्ध् 2) Kapil Dev
कपिल देव 3) Madhur Bhandarkar
मधुर भंडारकर
4) Rishi Kapoor ऋषि कपूर
Correct Answer: Rishi Kapoor ऋषि कपूर
Candidate Answer: Rishi Kapoor ऋषि कपूर

QID: 199 - Which of the following countries hosted the International Military Music Festival (IMMF-2017) in year 2017?

निम्नलिखित में से किस देश ने वर्ष 2017 में अंतर्राष्ट्रीय सैन्य संगीत समारोह (आईएमएमएफ-2017) का आयोजन किया?

Options:

1) India

भारत

2) China

चीन

3) Russia

रूस

4) USA

. अमेरिका

Correct Answer: Russia

रूस

Candidate Answer: USA

अमेरिका

QID: 200 - Which country launched its "climate-smart snow leopard landscape management plan" in year 2017?

वर्ष 2017 में किस देश ने अपनी "क्लाइमेट-स्मार्ट स्नो लेपर्ड लैंडस्केप मैनेजमेंट प्लान" श्रू की?

Options:

1) China

चीन

2) Nepal

नेपाल

3) Bhutan

भूटान

4) India

•11((1

Correct Answer: Nepal

नेपाल

Candidate Answer: China

-n--