Click to Print logout Challenges



Staff Selection Commission

(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER: examstocks.com

EXAM DATE: 26-October-2017 EXAM NAME: SSC Examination

TOTAL MARKS: 150

CANDIDATE NAME : examstocks.com EXAM START TIME : 10:00:00

EXAM DURATION: 01:30 Hrs TOTAL NO

OF QUESTIONS: 100

QID:1-

In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न

(?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।

19	20	21
361	400	441
363	402	?

Options:

1) 405

2) 603

3) 443

4) 442

Correct Answer: 443 Candidate Answer: 443

QID: 2-

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

1)8

2) 6

3) 5

4) 9

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

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, 'C' can be represented by 01, 85, etc., and 'U' can be represented by 20, 97, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "GEEKY".

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। आव्यूहा के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूहा। की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और वाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'C' को 01, 85, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'U' को 20, 97, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "GEEKY" के लिए समूह को पहचानना है।

	Matrix-I							
	आव्यूह्-।							
		0	1	2	3	4		
	0	Y	С	W	G	1		
	1	Ε	М	0	Q	S		
	2	U	W	Y	В	Α		
	3	F	Н	G	L	N		
	4	D	R	Т	V	0		

Matrix-II							
आव्यूह्-॥							
	5	6	7	8	9		
5	Х	K	D	F	R		
6	G	W	N	Н	٧		
7	Е	0	Υ	J	T		
8	С	F	ı	L	E		
9	К	S	U	Ν	Р		

Options:

1) 32, 01, 89, 56, 22

2) 03, 89, 10, 33, 32

3) 65, 10, 75, 95, 00

4) 58, 75, 59, 56, 77

Correct Answer: 65, 10, 75, 95, 00 **Candidate Answer:** 65, 10, 75, 95, 00

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।













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?











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?

















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?















Correct Answer:



Candidate Answer:



 $\mathbf{QID}:\mathbf{8}$ - If $\mathbf{'P'}$ means $\mathbf{'-'}$, $\mathbf{'Q'}$ means $\mathbf{'\div'}$, $\mathbf{'R'}$ means $\mathbf{'+'}$ and $\mathbf{'S'}$ means $\mathbf{'x'}$, then

4R9S3P4Q2=?

यदि 'P' का अर्थ '-', 'Q' का अर्थ '÷', 'R' का अर्थ '+' तथा 'S' का अर्थ 'x' हो, तो

4R9S3P4Q2=?

Options:

1) 31 2) 29 3) 47

4) 69

Correct Answer: 29

Candidate Answer: 29

QID: 9 - If 11 P 3 Q 2 = 12 and 9 P 2 Q 5 = 6, then

21 P 11 Q 9 = ?

यदि 11 P 3 Q 2 = 12 तथा 9 P 2 Q 5 = 6 हो, तो

21 P 11 Q 9 = ?

Options:

1) 27 2) 25

3) 32

4) 23

Correct Answer: 23 Candidate Answer: 23 QID: 10 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- 1. Expense
- 2. Expensive
- 3. Expand
- 4. Expanded
- 5. Extra

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

- 1. Expense 2. Expensive
- 3. Expand
- 4. Expanded
- 5. Extra

Options:

- 1) 43125
- **2**) 34125
- 3) 43215
- 4) 34215

Correct Answer: 34125 Candidate Answer: 34125

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

27, 29, 32, 37, 44, ?

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

27, 29, 32, 37, 44, ?

Options:

- 1) 49
- **2**) 63
- **3**) 55
- 4) 71

Correct Answer: 55 Candidate Answer: 49

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

MNO, PQR, TUV, YZA, ?

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।

MNO, PQR, TUV, YZA, ?

Options:

- 1) EFM
- 2) EFG
- **3**) FGH
- 4) FGI

Correct Answer: EFG Candidate Answer: EFG

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 च्निए।

Options:

1) Biscuit

बिस्कुट

2) Rusk

3) Cake

केक

4) Candle

मोमबत्ती

Correct Answer: Candle

मोमबत्ती

Candidate Answer: Rusk

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 - 485

2) 16 - 259

3) 12 - 145

4)6 - 37

Correct Answer: 16 - 259 Candidate Answer: 16 - 259

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 च्निए।

Options:

1) CY

2) KO 3) JP

4) GT

Correct Answer: GT Candidate Answer: KO

 ${\bf QID:16}$ - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Birds, Parrot, Tiger

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

पक्षी, तोता, बाघ

Options:









Correct Answer:



Candidate Answer:



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

Flour: Wheat:: Sugar:?

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

आटा : गेहूँ : : चीनी : ?

1) Sea

समुद्र

2) Sugarcane

गन्ना

3) Sweet

मीठा

4) White

संफेद

Correct Answer: Sugarcane

गन्ना

Candidate Answer: Sugarcane

गरून

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

5:26::1:?

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

5:26::1:?

Options:

1) 21

2) 10

3) 3

4) 2

Correct Answer: 2 **Candidate Answer:** 10

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

SHARE: TGBQF:: MALE:?

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

SHARE: TGBQF:: MALE:?

Options:

1) NOPQ

2) NZMF

3) LZMD

4) NZMD

Correct Answer: NZMD
Candidate Answer: NZMF

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

PARAMOUNT

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

PARAMOUNT

Options:

1) PART

2) MOUNT

3) TEAM

4) PARAM

Correct Answer: TEAM
Candidate Answer: TEAM

QID: 21 - B is 4 years older to C. C is 6 years younger to D. D is 2 years older to E. E is 7 years younger to F. Who is the eldest?

B, C से 4 वर्ष बड़ा है। C, D से 6 वर्ष छोटा है। D, E से 2 वर्ष बड़ा है। E, F से 7 वर्ष छोटा है। सबसे बड़ा कौन है?

Options:

1) D

2) F

3) E

4) B

Correct Answer: F **Candidate Answer:** B

QID: 22 - Saurav walks 36 km towards south. He turns left and walks another 36 km. He turns left and walks another 36 km. In which direction is he from his starting point?

सौरव दक्षिण की ओर 36 कि.मी. चलता है। वह बायीं ओर मुझता है तथा 36 कि.मी. और चलता है। वह बायीं ओर मुझता है तथा 36 कि.मी. और चलता है। वह अपने आरंभिक बिन्दु से किस दिशा में है?

Options:

1) North

उत्तर

2) East

पर्व

3) South-East

दक्षिण-पूर्व

4) West

पश्चिम

Correct Answer: East

पूर्व

Candidate Answer: East

पूर्व

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 red are green.
- II. All red are yellow.

Conclusions:

- I. Some green are yellow.
- II. Some green are not red.

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।

कथनः

I. कुछ लाल हरे हैं।

II. सभी लाल पीले हैं।

निष्कर्षः

I. कुछ हरे पीले हैं।

II. कुछ हरे लाल नहीं 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 (I) follows.

केवल निष्कर्ष (I) सही है।

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 24 - In a certain code language, 'god' is written as 'human', 'human' is written as 'red', 'red' is written as 'pink', 'pink' is written as 'temple' and 'temple' is written as 'tomato'. Where do we worship?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, '**ईश्वर'** को 'मनुष्य', 'मनुष्य' को 'लाल', 'लाल' को 'गुलाबी', 'गुलाबी' को 'मंदिर' तथा 'मंदिर' को 'टमाटर' लिखा जाता है। हम पूजा कहाँ करते हैं?

Options:

1) temple

मंदिर

2) pink

ग्लाबी

3) tomato

टमाटर

4) red

लाल

Correct Answer: tomato

टमाटर

Candidate Answer: tomato

टमाटर

QID: 25 - In a certain code language, "WALK" is written as "46" and "TRAP" is written as "54". How is "STOP" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "WALK" को "46" तथा "TRAP" को "54" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "STOP" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) 49

2) 55

3) 69

4) 72

Correct Answer: 69 Candidate Answer: 69

QID: 26 - Which of the following is not a prime number?

निम्नलिखित में से कौन एक अभाज्य संख्या नहीं है?

Options:

1) 87

2) 61

3) 79

4) 89

Correct Answer: 87 Candidate Answer: 79

QID: 27 - What is the value of $[(6.5)^3 + (4.7)^3] \div [(6.5)^2 - 6.5 \times 4.7 + (4.7)^2]$?

 $[(6.5)^3 + (4.7)^3] \div [(6.5)^2 - 6.5 \times 4.7 + (4.7)^2]$ का मान क्या है?

Options:

1) 11.2

2) 13.5

3) 12.7 4) 13.2

Correct Answer: 11.2 Candidate Answer: 12.7

QID: 28 - Which of the following statement(s) is/are true?

I.
$$(\sqrt{9} - \sqrt{6}) > (\sqrt{6} - \sqrt{3})$$

II. $(\sqrt{6} - \sqrt{9}) > (\sqrt{3} - \sqrt{5})$

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

I.
$$(\sqrt{9} - \sqrt{6}) > (\sqrt{6} - \sqrt{3})$$

I.
$$(\sqrt{9} - \sqrt{6}) > (\sqrt{6} - \sqrt{3})$$

II. $(\sqrt{6} - \sqrt{9}) > (\sqrt{3} - \sqrt{5})$

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: 29 - How many positive factors of 112 are there?

112 के कितने धनात्मक ग्णनखंड हैं?

Options:

1)9

2) 10

3) 8

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

QID: 30 -

What is the value of $\sqrt{256 + \sqrt{484} + \sqrt{121}}$?

 $\sqrt{256 + \sqrt{484} + \sqrt{121}}$ का मान क्या है?

Options:

- **1**) 16
- **2**) 18
- 3) 17
- **4**) 19

Correct Answer: 17 Candidate Answer: 19

QID: 31 - How many numbers are there from 11 to 131 which are divisible by both 5 and 7?

11 से 131 तक ऐसी कितनी संख्याएँ हैं जो 5 तथा 7 दोनों से विभाज्य होती है?

Options:

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

Correct Answer: 3
Candidate Answer: 2

QID: 32 - P alone can do a work in 60 days. P is 40% less efficient than Q. In how many days can Q alone do the same work?

P एक कार्य को अकेला 60 दिनों में पूरा कर सकता है। P, Q से 40% कम कार्यकुशल है। Q अकेला उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

Options:

- **1**) 40
- **2**) 38
- **3**) 35
- 4) 36 Correct Answer: 36

Candidate Answer: 36

QID: 33 - Two pipes A and B can alone fill a tank in 6 hours and 9 hours respectively. Pipe C can alone empty the same tank in 6 hours. If all three pipes are opened together, then in how many hours will the tank be filled?

दो पाईप A तथा B एक टंकी को अकेले क्रमशः 6 घंटे तथा 9 घंटे में भर सकते हैं। पाईप C उसी टंकी को अकेले 6 घंटे में खाली कर सकता है। यदि सभी तीनों पाईपों को एक साथ खोल दिया जाये, तो टंकी कितने घंटे में भर जायेगी?

Options:

- **1**) 9
- **2**) 18
- 3)8
- **4**) 6

Correct Answer: 9
Candidate Answer: 6

QID: 34 - If the area of an equilateral triangle is 60√3 m², then what is the value (in metres) of its height?

यदि किसी समबाह् त्रिभुज का क्षेत्रफल $60\sqrt{3}$ मी. 2 है, तो उसकी ऊंचाई का मान (मीटर में) क्या है?

Options:

- **1**) 4√5
- **2**) 5√5
- **3**) √30
- **4**) 6√5

Correct Answer: $6\sqrt{5}$ **Candidate Answer:** $\sqrt{30}$

QID: 35 - A profit of 20% is made after giving a discount of 10% on an article. If the marked price of the article is Rs 2240, then what is its cost price (in Rs)?

एक वस्तु पर 10% की छूट देने के पश्चात 20% का लाभ होता है। यदि वस्तु का अंकित मूल्य 2240 रु है, तो उसका क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- **1**) 1720
- **2**) 1680
- **3**) 1740
- **4**) 1800

Correct Answer: 1680 Candidate Answer: 1680 **QID: 36** - An article has marked price of Rs 7500 and is available at a discount of 20%. The shopkeeper gives another discount to the buyer and sells the article for Rs 5100. What is the second discount (in %) offered?

एक वस्तु का अंकित मूल्य 7500 रु है तथा 20% की छूट पर उपलब्ध है। दुकानदार ग्राहक को एक अतिरिक्त छूट देता है तथा वस्तु को 5100 रु में बेच देता है। दूसरी बार दी गई छूट (% में) कितनी है?

Options:

1) 10

2) 15

3) 12

4) 20

Correct Answer: 15 Candidate Answer: 15

QID: 37 - The ratio of two positive numbers is 4:7. Their product is 4732. What is the smallest number?

दो धनात्मक संख्याओं का अन्पात 4: 7 है। उनका ग्णनफल 4732 है। छोटी संख्या क्या है?

Options:

1) 143

2) 52

3) 91

4) 104

Correct Answer: 52 Candidate Answer: 104

QID: 38 - If the sum of two numbers is equal to six times of their difference, then what is the ratio of the given numbers?

यदि दो संख्याओं का योग उनके अंतर के छह गुना के बराबर है, तो दी गई संख्याओं का अनुपात क्या है?

Options:

1) 7:5

2) 3 : 4

3) 5:6 4) 4:1

Correct Answer: 7:5

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 39 - The average age of a class is 21 years. If a student with age 42 years joins the class, then new average age becomes 24 years. How many total students are there in the class?

एक कक्षा की औसत आयु 21 वर्ष है। यदि 42 वर्ष आयु वाला एक छात्र कक्षा में शामिल हो जाता है, तो नयी औसत आयु 24 वर्ष हो जाती है। कक्षा में कुल कितने छात्र हैं?

Options:

1) 5

2) 7 **3**) 8

4)6

Correct Answer: 6
Candidate Answer: 6

QID: 40 - A sold a car to B at a profit of 20%. B sold the car to C at a loss of 10%. If C pays Rs 432 for car, then for how much (in Rs) A bought the car?

A ने B को 20% के लाभ पर एक कार बेची। B ने C को 10% की हानि पर कार बेची। यदि C कार के लिए 432 रु चुकाता है, तो A ने कितने (रु में) में कार खरीदी थी?

Options:

1) 303.3

2) 400

3) 200

4) 252.25

Correct Answer: 400 **Candidate Answer:** 200

QID: 41 - If oranges are bought at the rate of 9 for a rupee, then how many oranges must be sold for a rupee so as to gain 12.5%?

यदि एक रुपये में 9 की दर से संतरे खरीदे गये हैं, तो एक रुपये में कितने संतरे बेचें जायें कि 12.5% का लाभ हो?

Options:

1)7

2) 6

3) 8

4) 4

Correct Answer: 8
Candidate Answer: 8

QID: 42 - A number is decreased first by 30% and then it is again decreased by 30%. What is the percentage change in the number?

एक संख्या को पहले 30% से घटाया जाता है तथा फिर उसे प्नः 30% से घटाया जाता है। संख्या में कितने प्रतिशत परिवर्तन हुआ है?

Options:

1) 60% decrease

60% की कमी

2) 51% decrease

51% की कमी

3) No change

कोई परिवर्तन नहीं

4) 66% decrease

66% की कमी

Correct Answer: 51% decrease

51% की कमी

Candidate Answer: 60% decrease

60% की कमी

QID: 43 - Two numbers are 10% and 20% less than the third number respectively. First number is what percent of the second number?

दो संख्याएँ एक तीसरी संख्या से क्रमशः 10% तथा 20% कम है। पहली संख्या, दूसरी संख्या का कितना प्रतिशत है?

Options:

- **1**) 112.5
- **2**) 115
- **3**) 108.5
- 4) 105

Correct Answer: 112.5 Candidate Answer: 108.5

QID: 44 - A car travels at a speed of 50 m/s. for 5 hours. What is the distance (in km) travelled by the car?

एक कार 50 मी./से. की गति से 5 घण्टे तक चलती है। कार द्वारा कितनी दूरी (कि.मी. में) तय की गई है?

Options:

- **1**) 1000
- **2**) 900
- **3**) 990
- **4**) 500

Correct Answer: 900 Candidate Answer: 900

QID: 45 - A 700 metre long train crosses an 800 metre long bridge in 27 seconds. What is speed (in km/hr) of the train?

700 मीटर लम्बी एक रेलगाड़ी एक 800 मीटर लम्बे पुल को 27 सेकण्ड में पार करती है। रेलगाड़ी की गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- **1**) 180
- **2**) 200
- **3**) 250 **4**) 175

Correct Answer: 200 Candidate Answer: 175

QID: 46 - What is the sum (in Rs) of money which will become Rs 29160 at the rate of 8% per annum at compound interest in two years?

वह धनराशि (रु में) क्या है जो दो वर्षों में 8% की वार्षिक ब्याज दर से चक्रवृद्धि ब्याज पर 29160 रू हो जायेगी?

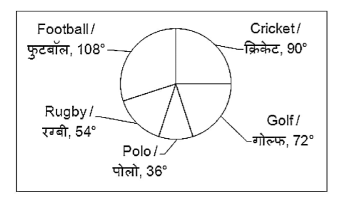
Options:

- 1) 25000
- **2**) 26000
- **3**) 28000
- **4**) 20000

Correct Answer: 25000 Candidate Answer: 26000 QID: 47 -

The pie chart given below shows the distribution of students who like the given 5 sports. The total number of students is 960.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 5 विभिन्न खेलों को पंसद करने वाले विद्यार्थियों के वितरण को दर्शाया गया है। विद्यार्थियों की कुल संख्या 960 है।



What is the difference between the number of students who like Cricket and those who like Golf?

क्रिकेट पंसद करने वाले तथा गोल्फ पंसद करने वाले विदयार्थियों की संख्या के मध्य अंतर क्या है?

Options:

1) 72

2) 50

3) 48

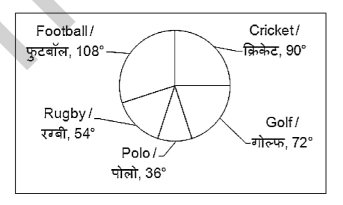
4) 90

Correct Answer: 48 **Candidate Answer:** 50

QID: 48 -

The pie chart given below shows the distribution of students who like the given 5 sports. The total number of students is 960.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 5 विभिन्न खेलों को पंसद करने वाले विद्यार्थियों के वितरण को दर्शाया गया है। विद्यार्थियों की कुल संख्या 960 है।



The number of students who like Golf is how much percent more than the number of students who like Rugby? गोल्फ पंसद करने वाले विद्यार्थियों की संख्या रग्बी पंसद करने वाले विद्यार्थियों की संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है?

1) 25

2) 50

3) 33.33

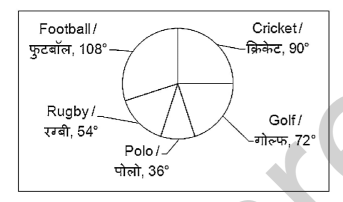
4) 66.66

Correct Answer: 33.33 **Candidate Answer:** 25

QID: 49 -

The pie chart given below shows the distribution of students who like the given 5 sports. The total number of students is 960.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 5 विभिन्न खेलों को पंसद करने वाले विद्यार्थियों के वितरण को दर्शाया गया है। विद्यार्थियों की कुल संख्या 960 है।



What is the average number of students who like Golf and Cricket?

गोल्फ तथा क्रिकेट पंसद करने वाले विद्यार्थियों की औसत संख्या क्या है?

Options:

1) 240

2) 432

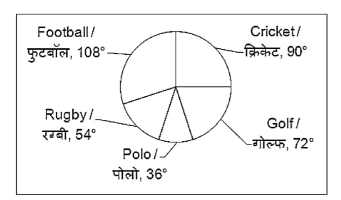
3) 192

4) 216

Correct Answer: 216 Candidate Answer: 216 QID: 50 -

The pie chart given below shows the distribution of students who like the given 5 sports. The total number of students is 960.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 5 विभिन्न खेलों को पंसद करने वाले विद्यार्थियों के वितरण को दर्शाया गया है। विद्यार्थियों की कुल संख्या 960 है।



The total number of students who like these 2 sports is equal to the number of students who like Cricket. Which are these 2 sports?

इन 2 खेलों को पंसद करने वाले विदयार्थियों की संख्या क्रिकेट पंसद करने वाले विदयार्थियों की संख्या के बराबर है। यह 2 खेल कौन से हैं?

Options:

1) Golf and Football

गोल्फ तथा फुटबॉल

2) Rugby and Polo

रग्बी तथा पोलो

3) Cricket and Golf

क्रिकेट तथा गोल्फ

4) Polo and Golf ਧੀਕੀ ਰੂਪਾ गोलफ

Correct Answer: Rugby and Polo

रग्बी तथा पोलो

Candidate Answer: Golf and Football

गोल्फ तथा फ्टबॉल

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 children tend to be highly impressionistic (1)/ one must be very careful for doing (2)/ or saying anything in their presence (3)/ No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 4

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'.

An act of kindness (1)/ never gone (2)/ wasted (3)/ No error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2
Candidate Answer: 2

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.

My daughter Meera really wants _____dog for Christmas.

11	/25/2017 Staff Selection Commission
	Options: 1) a 2) an 3) the
	4) No option is correct. Correct Answer: a
	Candidate Answer: a
	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.
	A lively person is always great company. Options:
	1) a
	2) an 3) the
	4) No option is correct
	Correct Answer: a
	Candidate Answer: an
	QID: 55 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.
	Gravity Options:
	1) Depth
	2) Charge
	3) Brevity
	4) Sheen Correct Answer: Depth Candidate Answer: Depth
	QID: 56 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.
	Quack Options: 1) Discharge
	2) Exhausted
	3) Knave
	4) Fake Correct Answer: Fake Candidate Answer: Exhausted
	QID: 57 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.
	Yoke Options: 1) Detach
	2) Harness
	3) Release
	4) Liberate Correct Answer: Harness Candidate Answer: Detach
	QID: 58 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.
	Servant Options: 1) Mister
	2) Master
	3) Minister
	A) Matter

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

Tragedy

Correct Answer: Master **Candidate Answer:** Master

- Pathos
- 2) Fortune
- 3) Unfortunate
- 4) Damage

Correct Answer: Fortune Candidate Answer: Unfortunate

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

Options:

- 1) Evanescent
- 2) Captive
- 3) Unkempt
- 4) Smart

Correct Answer: Captive Candidate Answer: Smart

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

At the drop of a hat

Options:

- 1) Doing something without any hesitation
- 2) Doing something after much thought
- 3) Doing something as a favour
- 4) Doing nothing

Correct Answer: Doing something without any hesitation

Candidate Answer: Doing nothing

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 and sundry

Options:

- 1) Everybody without distinction
- 2) Only rich person
- 3) Together
- 4) Great discrimination

Correct Answer: Everybody without distinction

Candidate Answer: Together

QID: 63 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

I believe in the existence of God and (can be seen praying to God everyday)

Options:

- 1) is seen praying everyday
- 2) pray to God daily
- 3) has praying to God daily
- 4) No improvement

Correct Answer: pray to God daily Candidate Answer: pray to God daily

QID: 64 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

Since 2001, there (is) no massive earthquakes in India.

Options:

- 1) has been
- 2) were being
- **3**) are
- No improvement

Correct Answer: are

Candidate Answer: has been

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

Compelling attractiveness or ch

- 1) Calibre
- 2) Charisma
- 3) Magic
- 4) Mystery

Correct Answer: Charisma **Candidate Answer:** Magic

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

The state or situation of being alone

Options:

- 1) Gravity
- 2) Charge
- 3) Cheap
- 4) Solitude

Correct Answer: Solitude
Candidate Answer: Solitude

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) Fatalility
- 2) Fatelity
- 3) Fetality
- 4) Fatality

Correct Answer: Fatality
Candidate Answer: Fatality

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) Generasion
- 2) Genertion
- 3) Generation
- 4) Jeneration

Correct Answer: Generation
Candidate Answer: Generation

QID: **69** - The question below consists of a set of labelled sentences. These sentences, when properly sequenced form a coherent paragraph. Select the most logical order of sentences from among the options

Belief

P: is a must

Q: to succeed in life R: in one's self

Options:

- 1) QRF
- **2**) RQP
- 3) RPQ
- 4) QPR

Correct Answer: RPQ Candidate Answer: RPQ

QID: 70 - The question below consists of a set of labelled sentences. These sentences, when properly sequenced form a coherent paragraph. Select the most logical order of sentences from among the options

The Valley of Flowers

- P: place to visit
- Q: during the summer season

R: is a great

do equally well or better in

like law or medicine

Options:
1) professions
2) disavowal

Correct Answer: Moon

चन्द्रमा

3) negation
4) No option is correct
Correct Answer: professions
Candidate Answer: professions
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.
Students who take their studies seriously do in their exams and get a head-start in life. You will notice that most of those who get into the like administrative, foreign, revenue, education, engineering, police and other posts of the bureaucracy were among the in their classes. Others who do equally well or better in like law or medicine, have to make up by studying and working in later life. There are no shortcuts to success.
have to make up by studying and working in later life
Options:
1) harder
2) easier 3) robust
4) No option is correct
Correct Answer: harder
Candidate Answer: harder
QID: 76 - Which of the following places of Indus Valley Civilization is located in India?
निम्नलिखित में सिंधु सभ्यता का कौन-सा स्थान भारत में स्थित है?
Options: 1) Harappa
हड़प्पा
2) Mohenjodaro
मोहनजोदझे 3) Lothal
लोथल
4) No option is correct. कोई भी विकल्प सहीं नहीं है।
Correct Answer: Lothal
તોથત
Candidate Answer: Mohenjodaro
मोहनजोदड़ो
QID: 77 - Where did Siddhartha (Buddha) get enlightenment?
सिद्धार्थ (बुद्ध) को ज्ञान प्राप्ति कहाँ हुई थी ?
Options: 1) Varanasi
वाराणसी
2) Saranath
. सारनाथ
3) Kushinagar
कुशीनगर
4) Gaya
गया
Correct Answer: Gaya
गया Constitute Assessed Cons
Candidate Answer: Gaya गया
QID: 78 - The closest astronomical object to the Earth is
पृथ्वी के सबसे निकटतम खगोलीय पिण्ड है।
Options:
1) Proxima Centauri
प्रोक्सिमा सेन्टोरी
2) Moon
चन्द्रमा
3) Venus
शुक्र 4) Sup
4) Sun सूर्य
'X'

Candidate	Answer:	Moon
चन्द्रमा		

QID: 79 - Asia's highest mountain peak is ___

एशिया महाद्वीप का सर्वोच्च पर्वत शिखर है _____।

Options:

1) Gadwin Austin

गाडविन आस्टिन

2) Mount Everest

माउंट एवरेस्ट

3) Kanchanjunga

कंचनजंघा

4) Nandadevi

नंदादेवी

Correct Answer: Mount Everest

माउंट एवरेस्ट

Candidate Answer: Mount Everest

माउंट एवरेस्ट

QID: 80 - Name the representative of the princely states who did NOT participate in the Constituent Assembly?

संविधान सभा में किस देशी रियासत के प्रतिनिधि ने भाग नहीं लिया था?

Options:

1) Cooch Behar

क्च बिहार

2) Kashmir

कश्मीर

3) Hyderabad

हैदराबाद

4) Mysore

मैसूर

Correct Answer: Hyderabad

हैदराबाद

Candidate Answer: Kashmir

कश्मीर

QID: 81 - The President's rule has its origin in which of the following nations?

अध्यक्षात्मक शासन का उदय सर्वप्रथम किस देश में हुआ?

Options:

1) Yugoslavia

युगोस्लाविया

2) Egypt

मिस्र

3) Switzerland

स्विट्जरलैंड

4) United States of America

संयुक्त राज्य अमेरिका

Correct Answer: United States of America

संयुक्त राज्य अमेरिका

Candidate Answer: United States of America

संयुक्त राज्य अमेरिका

QID: 82 - What type of unemployment at present is a serious threat to the development of Indian nation?

वर्तमान समय में किस प्रकार की बेरोजगारी भारतीय राष्ट्र के लिए गंभीर चुनौती है?

Options:

1) Rural unemployment

ग्रामीण बेरोजगारी

2) Urban unemployment

शहरी बेरोजगारी

3) Educated unemployment

शिक्षित बेरोजगारी

4) Open unemployment

खुली बेरोजगारी

Correct Answer: Educated unemployment

शिक्षित बेरोजगारी

Candidate Answer: Educated unemployment

शिक्षित बेरोजगारी

11/25/2017	Stall Selection
QID: 83 - Cheap Money refers to	
सस्ती मुद्रा (Cheap Money) से तात्पर्य है।	
Options: 1) Low rate of interest	
ब्याज की कम दर 2) Low level of savings	
बचत का निम्न स्तर	
3) Low level of income आय का निम्न स्तर	
4) Low living standard निम्न जीवन स्तर	
Correct Answer: Low rate of interest ब्याज की कम दर	
Candidate Answer: Low level of income आय का निम्न स्तर	
QID: 84 - The chemical property of an element depends on	
किसी तत्व के रासायनिक गुणनिर्भर करती है।	
Options: 1) Atomic mass	
परमाणु द्रव्यमान पर	
2) Atomic number	
परमाणु संख्या पर 3) Mass number	
द्रव्यमान संख्या पर	
4) Atomic weight	
परमाणु भार पर	
Correct Answer: Atomic number परमाणु संख्या पर	
Candidate Answer: Atomic mass परमाणु द्रव्यमान पर	
QID: 85 turns the blue litmus paper into red.	
• नीले लिटमस पत्र को लाल कर देता है।	
Options:	
1) Acid ਤਾਸਲ	
2) Base	
भस्म	
3) Alkali	
क्षार 4) Salts	
लवण Correct Answer: Acid	
अम्ल	
Candidate Answer: Acid ਤਾਣਕ	
316/4	
QID: 86 - What is measured with the help of decibels?	
डेसिबल की सहायता से क्या मापा जाता है?	
Options: 1) Haemoglobin in the blood खून में हीमोग्लोबिन	
2) Sugar in urine	
पेशाब में शक्कर 3) Sound	
ध्वनि 4) Particle in the air	
वायु में कण Correct Answer: Sound	
ध्वनि	
Candidate Answer: Particle in the air वायु में कण	
QID: 87 - The balloon filled with Hydrogen gets burst when it goes up	because

हाइड्रोजन से भरा रबड़ का गुब्बारा वायु में <u>ऊपर जाकर फट जाता है क्योंकि</u>

_			
O			

1) the weight of Hydrogen increases

हाइड्रोजन का भार बढ़ जाता है

2) Air pressure increases

वाय् दाब बढ़ जाता है

3) Hydrogen pressure decreases

हाइड्रोजन का दाब घट जाता है

4) Air pressure decreases

वाय् दाब घट जाता है

Correct Answer: Air pressure decreases

वायु दाब घट जाता है

Candidate Answer: Air pressure increases

वाय् दाब बढ़ जाता है

QID: 88 - Which crop is helpful in Nitrogen fixation?

नाइट्रोजन स्थिरीकरण में कौन सी फसल सहायक है?

Options:

1) Rice

चावल

2) Wheat

गेहूं

3) Legume

फली (लेग्यूम)

4) Corn

मकई

Correct Answer: Legume

फली (लेग्यूम)

Candidate Answer: Rice

ਗਰਕ

QID: 89 - What is the most responsible factor for plant diseases?

पादप रोगों का सबसे उत्तरदायी कारक कौन है?

Options:

1) Fungus

फंफ्द

2) Bacterium

जीवाणु

3) Virus

विषाण्

4) Protozoa

प्रोटोजोआ

Correct Answer: Fungus

फफ्द

Candidate Answer: Bacterium

जीवाण्

QID: 90 - In which form of energy, problem of pollution doesn't happens?

उर्जा के किस रूप में प्रदूषण की समस्या नहीं होती है?

Options:

1) Coal

कोयला

2) Atom

परमाण्

3) Petrol

पेट्रोल

4) The solar

सौर

Correct Answer: The solar

सौर

Candidate Answer: The solar

सौर

QID: 91 - The primary consumer in an ecology chain is:

किसी पारिस्थितिकी श्रृंखला में प्राथमिक उपभोक्ता है ______।

				_
11	125	わい	11	7

1) Producer

उत्पादक

2) Vegetarian

शाकाहारी

3) Carnivorous

माँसाहारी

4) Decomposer

अपघटक

Correct Answer: Vegetarian

शाकाहारी

Candidate Answer: Producer

उत्पादक

QID: **92** - The control panel is a part of_____ in the Computer System.

कंप्यूटर में कण्ट्रोल पैनल _____ का भाग होता है।

Options:

1) Hardware

हार्डवेयर

Software

सॉफ्टवेयर

3) Printer

प्रिंटर

4) Hard disk

हार्ड डिस्क

Correct Answer: Software

सॉफ्टवेयर

Candidate Answer: Software

सॉफ्टवेयर

QID: 93 - "Bull Fighting" is the popular sport of which of the following country?

'बुल फाइटिंग" निम्नलिखित में किस देश का लोकप्रिय खेल है?

Options:

1) Spain

स्पेन

2) Canada

कनाडा

3) Scotland ਦੁकॉਟਕੈਂਤ

4) Japan

4) Japar जापान

Correct Answer: Spain

स्पेन

Candidate Answer: Canada

कनाडा

QID: 94 - Which of the following has written "Ashtadhyayi"?

"अष्टाध्यायी" निम्नलिखित में किसकी रचना है ?

Options:

1) Patanjali

पतंजलि

2) Paniini

पाणिनि

3) Kautilya

कौटिल्य

4) Bharadwaj

भारद्वाज

Correct Answer: Paniini

पाणिनि

Candidate Answer: Patanjali

पतंजलि

QID: 95 - Central Government have approved the investment for how many states under the 'Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation' (AMRUT) scheme in the year 2017?

वर्ष 2017 में केन्द्र सरकार ने 'अटल कायाकल्प एवं शहरी रूपांतरण मिशन' (AMRUT) योजना के तहत कितने राज्यों में निवेश को मंजूरी दी है?

11/25/2017

Options: 1)6

2) 8

3) 10

4) 12

Correct Answer: 6 Candidate Answer: 12

QID: 96 - J. A. Fleming is the inventor of which of the following?

जे. ए. फ्लेमिंग निम्नलिखित में से किसके आविष्कारक हैं?

Options:

1) Wireless Telegram

वायरलेस टेलीग्राम

2) Diode Bulb

डायोड बल्ब

3) Photo Electric Effect

विद्युत प्रकाश प्रभाव

4) Radium

Correct Answer: Diode Bulb

डायोड बल्ब

Candidate Answer: Radium

रेडियम

QID: 97 - The place Maghar is related to which of the great personality?

मगहर नामक स्थान किस महापुरुष से संबंधित है?

Options:

1) Kabir

कबीर

2) Buddha

3) Mahavira

महावीर 4) Gurunanak

गुरुनानक

Correct Answer: Kabir

कबीर

Candidate Answer: Gurunanak

ग्रनानक

QID: 98 - Who was the first woman who received the Jnanpith award?

ज्ञानपीठ प्रस्कार प्राप्त करने वाली प्रथम महिला कौन थी?

Options:

1) Mahadevi Verma

महादेवी वर्मा

2) Amrita Pritam

अमृता प्रीतम

3) Mahashweta Devi

महाश्वेता देवी

4) Ashapoorna Devi

आशापूर्णा देवी

Correct Answer: Ashapoorna Devi

आशापूर्णा देवी

Candidate Answer: Mahadevi Verma

महादेवी वर्मा

QID: 99 - Which country of Asia launched rail service to London in 2017?

वर्ष 2017 में एशिया के किस देश ने लन्दन तक रेल सेवा शुरू की?

1) Kazakhstan

कजाकिस्तान

2) Israel

इजराइल

3) China

चीन

4) Russia

रूस

Correct Answer: China

चीन

Candidate Answer: Israel

इजराइल

QID: 100 - Who is the current king of Bhutan?

भूटान के वर्तमान राजा कौन हैं?

Options:

1) Sangye Dorji

सांगये दोरजी

2) Jigme Dorjee

जिग्मे दोरजी

3) Jigme Singye

जिग्मे सिंगये

4) Jigme Khesar Namgyel Wangchuck

जिग्मे खेसर नामग्याल वांग्चुक

Correct Answer: Jigme Khesar Namgyel Wangchuck

जिग्मे खेसर नामग्याल वांग्चुक

Candidate Answer: Jigme Khesar Namgyel Wangchuck

जिग्मे खेसर नामग्याल वांग्चुक

