



REGISTRATION NUMBER : 2405107653

CANDIDATES NAME: MOCKTIME.COM

EXAM NAME : SSC CHSL

EXAM DURATION : 01:00 Hrs

TOTAL MARKS : 200

TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

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।

3	2	2
4	3	1
6	5	6
2	5	?

Options:

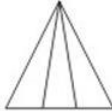
- 1) 4
- 2) 5
- 3) 6
- 4) 8

Correct Answer: 6

QID : 102 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

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

Correct Answer: 6

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, 'U' can be represented by 30, 66, etc., and 'N' can be represented by 12, 68, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "TEAR".

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह-II की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'U' को 30, 66, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'N' को 12, 68, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "TEAR" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह-I

	0	1	2	3	4
0	A	L	T	Z	E
1	G	D	N	V	C
2	O	I	F	P	X
3	U	Q	K	H	R
4	Y	W	S	M	J

Matrix-II
आव्यूह-II

	5	6	7	8	9
5	C	M	W	F	P
6	K	U	D	N	X
7	R	S	B	L	V
8	G	Q	A	J	T
9	E	O	Y	H	R

Options:

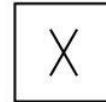
- 1) 89, 04, 00, 75
- 2) 89, 04, 86, 34
- 3) 02, 04, 01, 75
- 4) 03, 04, 87, 79

Correct Answer: 89, 04, 00, 75

QID : 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 लिहित है।



Options:

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

Correct Answer:



QID : 105 -

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

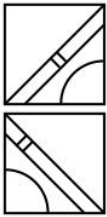
कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?



Options:

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

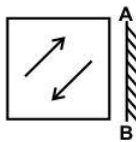
Correct Answer:



QID : 106 -

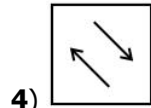
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

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?

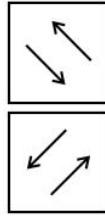


Options:

- 1)
- 2)
- 3)



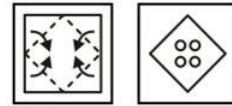
4) Correct Answer:



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?

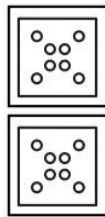
नीचे के प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?



Options:

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

Correct Answer:



QID : 108 - What will come in place of question mark (?) in the given equation?

62 ? 2 ? 4 ? 2 ? 39

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

62 ? 2 ? 4 ? 2 ? 39

Options:

- 1) +, ÷, - and =
+, ÷, - तथा =
- 2) ÷, +, × and =
÷, +, × तथा =

3) $\times, \div, +$ and =
 $\times, \div, +$ तथा =

4) $\div, +, -$ and =
 $\div, +, -$ तथा =

Correct Answer: $\div, +, \times$ and =
 $\div, +, \times$ तथा =
 $\div, +, \times$ तथा =

QID : 109 - If $11 \times 13 \times 15 = 121416$ and $17 \times 21 \times 24 = 182225$, then $5 \times 19 \times 14 = ?$
यदि $11 \times 13 \times 15 = 121416$ तथा $17 \times 21 \times 24 = 182225$ हो, तो $5 \times 19 \times 14 = ?$

Options:

- 1) 41813
- 2) 62013
- 3) 62015
- 4) 52013

Correct Answer: 62015

QID : 110 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Drama
2. Drive
3. Diction
4. Dictate
5. Dwell

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

1. Drama
2. Drive
3. Diction
4. Dictate
5. Dwell

Options:

- 1) 43125
- 2) 41325
- 3) 43152
- 4) 41352

Correct Answer: 43125

QID : 111 - In the following question, select the missing number from the given alternatives.

2.5, 6, 13, 27, 55, ?

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

2.5, 6, 13, 27, 55, ?

Options:

- 1) 111
- 2) 109
- 3) 117
- 4) 119

Correct Answer: 111

QID : 112 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

K, G, C, Y, U, ?

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।

K, G, C, Y, U, ?

Options:

- 1) P
- 2) Q
- 3) R
- 4) O

Correct Answer: Q

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

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

Options:

- 1) Venus : Planet

शुक्र : ग्रह

- 2) Duck : Bird

बत्तख : पक्षी

- 3) Apple : Red

सेब : लाल

- 4) Peas : Vegetable

मटर : सब्जी

Correct Answer: Apple : Red

सेब : लाल

सेब : लाल

QID : 114 - 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) 48 : 32
- 2) 64 : 24
- 3) 26 : 14
- 4) 86 : 48

Correct Answer: 26 : 14

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 चुनिए।

Options:

- 1) CBA
- 2) YWX
- 3) IHG
- 4) MLK

Correct Answer: YWX



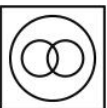

QID : 116 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Letter, Word, Paragraph

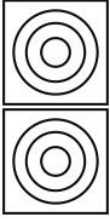
वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।

अक्षर, शब्द, अनुच्छेद

Options:

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

Correct Answer:



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

Mango : Fruit :: Onion : ?

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

आम : फल :: प्याज : ?

Options:

- 1) Pink
गुलाबी
- 2) Vegetable
सब्जी
- 3) Fry
तलना
- 4) Root
जड़

Correct Answer: Vegetable

सब्जी

जड़

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

3 : 27 :: 5 : ?

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

3 : 27 :: 5 : ?

Options:

- 1) 125
- 2) 50
- 3) 64
- 4) 81

Correct Answer: 125

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

CAB : FDE :: TAP : ?

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

CAB : FDE :: TAP : ?

Options:

- 1) WDS
- 2) WDT
- 3) VDS
- 4) VDT

Correct Answer: WDS

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

HIGHLIGHTS

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

HIGHLIGHTS

Options:

- 1) SLIT
- 2) HINT
- 3) HIGH
- 4) LIST

Correct Answer: HINT

QID : 121 - A is father of B. B is brother of C. C is sister of E. E is father of D. How is A related to D?

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

Options:

1) Grandson
पोता

2) Brother
भाई

3) Father
पिता

4) Grandfather
दादा

Correct Answer: Grandfather

दादा

दादा

QID : 122 - The ratio of present ages of A and B is 3 : 4. After 5 years the ratio becomes 7 : 9. What is the present age (in years) of A?

A तथा B की वर्तमान आयु का अनुपात 3 : 4 है। 5 वर्ष पश्चात उनकी आयु का अनुपात 7 : 9 हो जाएगा। A की वर्तमान आयु (वर्षों में) क्या है?

Options:

- 1) 30
- 2) 40
- 3) 60
- 4) 75

Correct Answer: 30

QID : 123 - 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 cups are tables.
- II. Some tables are chairs.

Conclusions:

- I. Some chairs are not cups.
- II. Some chairs are tables.

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 कप मेज़ हैं।
- II. कुछ मेज़ कुर्सियाँ हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ कुर्सियाँ कप नहीं हैं।
- II. कुछ कुर्सियाँ मेज़ 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।
केवल निष्कर्ष (II) सही है।

QID : 124 - In a certain code language, "MOBILE" is written as "NQEMQK". How is "CHARGER" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा

में, "MOBILE" को "NQEMQK" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "CHARGER" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) DJDVLKY
- 2) DJDWLKY
- 3) DJCVLKZ
- 4) DJCVMLZ

Correct Answer: DJDVLKY

QID : 125 - In a certain code language, "TAB" is written as "69" and "DEL" is written as "63". How is "SUB" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा

में, "TAB" को "69" तथा "DEL" को "63" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "SUB" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 42

- 2) 84
- 3) 126
- 4) 123

Correct Answer: 126

QID : 126 - What is the value of $1^2 + 3^2 + 5^2 + \dots + 17^2$?
 $1^2 + 3^2 + 5^2 + \dots + 17^2$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 969
- 2) 696
- 3) 917
- 4) 899

Correct Answer: 969

QID : 127 - Which of the following statement (s) is/are true?

I. $\sqrt{2} > 3\sqrt{3}$

II. $3\sqrt{3} > \sqrt{4}$

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है/हैं?

I. $\sqrt{2} > 3\sqrt{3}$

II. $3\sqrt{3} > \sqrt{4}$

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) और न ही (II)

Correct Answer: Only II

केवल II

केवल II

QID : 128 - How many times the digit 6 appears in the number from 203 to 302?

203 से 302 तक की संख्या में अंक 6 कितनी बार आता है?

Options:

1) 18

2) 19

3) 20

4) 21

Correct Answer: 20

QID : 129 - What is the largest three digit perfect cube? तीन अंक का सबसे बड़ा पूर्ण घन क्या है?

Options:

1) 125

2) 729

3) 100

4) 216

Correct Answer: 729

QID : 130 - If $A = 2^3 \times 3^2$ and $B = 2^7 \times 3^5$, then what is the value of $A \times B$?

यदि $A = 2^3 \times 3^2$ तथा $B = 2^7 \times 3^5$ है, तो $A \times B$ का मान क्या है?

Options:

1) $2^{10} 3^7$

2) $2^{21} 3^{10}$

3) $2^4 3^7$

4) $2^{10} 3^{10}$

Correct Answer: $2^{10} 3^7$

QID : 131 - What is the simplified form of $3^{12} \times 27^{30} \times 81^{10}$?

$3^{12} \times 27^{30} \times 81^{10}$ का सरलीकृत मान क्या है?

Options:

1) 3^{52}

2) 3^{92}

3) 3^{156}

4) 3^{142}

Correct Answer: 3^{142}

QID : 132 - Three taps A, B and C together can completely fill a tank in 45 minutes. B and C together can fill the same tank in 60 minutes. In how much time (in minutes) A alone can fill the tank?

तीन नल A, B तथा C मिलकर एक टंकी को 45 मिनट में पूरी तरह भर सकते हैं। B तथा C मिलकर उस टंकी को 60 मिनट में भर सकते हैं। A अकेला कितने समय (मिनट में) टंकी को भर सकता है?

Options:

1) 120

2) 180

3) 150

4) 240

Correct Answer: 180

QID : 133 - Two taps U and V together can fill a tank in 45 hours, V and W in 60 hours and U and W in 90 hours. If all the three taps are opened, then in how much time (in hours) the tank will be completely filled?

दो नल U तथा V मिलकर एक टंकी को 45 घंटे में भर सकते हैं, V तथा W 60 घंटे में तथा U तथा W 90 घंटे में भर सकते हैं। यदि तीनों नलों को खोल दिया जाए, तो टंकी को पूरा भरने में कितना समय (घंटों में) लगेगा?

Options:

1) 45

2) 48

3) 40

4) 54

Correct Answer: 40

QID : 134 - The height of two cylinders are equal and their radius are in the ratio of 1 : 4 respectively. What is the respective ratio of the volume of the two cylinders?

दो बेलन की ऊँचाई बराबर है तथा उनकी त्रिज्या क्रमशः 1 : 4 के अनुपात में हैं। दोनों बेलन के आयतन का क्रमशः अनुपात क्या है?

Options:

1) 1 : 4

2) 1 : 2

3) 1 : 8

4) 1 : 16

Correct Answer: 1 : 16

QID : 135 - Marked price of an article is Rs 5320 and its selling price is Rs 4256. What is discount percentage?

एक वस्तु का अंकित मूल्य 5320 रु है तथा उसका विक्रय मूल्य 4256 रु है। छूट प्रतिशत क्या है?

Options:

1) 60

2) 40

3) 20

4) 80

Correct Answer: 20

QID : 136 - Three successive discounts of 25%, 20% and 25% are given. What will be the net discount (in percentage)?

25%, 20% तथा 25% की तीन क्रमिक छूट दी जाती है। निवल (नेट) छूट (प्रतिशत में) क्या होगी?

Options:

1) 62.5

2) 55

3) 65

4) 67.5

Correct Answer: 55

QID : 137 - The ratio of ages of U and V 17 years ago was 2 : 1. The ratio of their age 8 years hence will be 11 : 8. What will be the sum (in years) of their present ages?

U तथा V की आयु का अनुपात 17 साल पहले 2 : 1 था। उनकी आयु का अनुपात 8 साल बाद 11 : 8 हो जाएगा। उनकी वर्तमान आयु का योग (वर्षों में) कितना होगा?

Options:

1) 45

2) 79

3) 95

4) 63

Correct Answer: 79

QID : 138 - The income of Rahul and Vijay are in the ratio 5 : 3 and their expenditures are in the ratio 2 : 1. If each saves Rs 30,000, then what will the sum of their incomes?

राहुल तथा विजय की आयु का अनुपात 5 : 3 है तथा उनके खर्च का अनुपात 2 : 1 है। यदि प्रत्येक 30,000 रु की बचत करता है, तो उनकी आयु का योग (रु में) कितना होगा?

Options:

1) 1,80,000

2) 210000

3) 240000

4) 1,90,000

Correct Answer: 240000

QID : 139 - What is the average of first 15 natural numbers?

पहली 15 प्राकृतिक संख्याओं का औसत क्या है?

Options:

1) 10

2) 7

3) 9

4) 8

Correct Answer: 8

QID : 140 - The cost price of an article is Rs 110. If it is sold for Rs 99, then what is the loss percentage?

एक वस्तु का क्रय मूल्य 110 रु है। यदि उसे 99 रु में बेचा जाता है, तो हानि प्रतिशत क्या है?

Options:

- 1) 11
- 2) 12
- 3) 15
- 4) 10

Correct Answer: 10

QID : 141 - Cost price of a book is Rs 200. What should be the selling price (in Rs) of the book to gain 20% profit?

एक पुस्तक का क्रय मूल्य 200 रु है। 20% लाभ प्राप्त करने के लिए पुस्तक का विक्रय मूल्य (रु में) क्या होना चाहिए?

Options:

- 1) 220
- 2) 240
- 3) 230
- 4) 260

Correct Answer: 240

QID : 142 - A 1200 grams of sugar solution contains 50% sugar. How much sugar (in grams) must be added so that the new solution contains 60% sugar?

1200 ग्राम चीनी के घोल में 50% चीनी है। कितनी चीनी (ग्राम में) मिलाई जाए कि नए घोल में 60% चीनी हो जाए?

Options:

- 1) 240
- 2) 350
- 3) 300
- 4) 400

Correct Answer: 300

QID : 143 - The population of a town increase by 15% every year. If the present population of the town is 82800, then what was the population of the town last year?

किसी शहर की जनसंख्या प्रतिवर्ष 15% से बढ़ती है। यदि शहर की वर्तमान जनसंख्या 82800 है, तो पिछले वर्ष शहर की जनसंख्या क्या थी?

Options:

- 1) 72000
- 2) 76000
- 3) 72500
- 4) 78000

Correct Answer: 72000

QID : 144 - A train crosses a platform in 30 seconds travelling with a speed of 90 km/h. If the length of the train be 250 metres, then what will be the length (in metres) of the platform?

एक रेलगाड़ी 90 कि.मी./घंटा की गति से चलते हुए एक प्लेटफॉर्म को 30 सेकण्ड में पार कर लेती है। यदि रेलगाड़ी की

लम्बाई 250 मीटर लम्बी है, तो प्लेटफॉर्म की लम्बाई (मीटर में) क्या होगी?

Options:

- 1) 450
- 2) 500
- 3) 360
- 4) 600

Correct Answer: 500

QID : 145 - Speed of a boat is 12 km/hr in still water and the speed of the stream is 3 km/hr. If the boat takes 8 hours to go to a place and come back, then what is the distance (in km) of the place?

शांत जल में नाव की गति 12 कि.मी./घंटा है तथा धारा की गति 3 कि.मी./घंटा है। यदि नाव 8 घंटे में किसी दूरी तक जाकर वापस आ जाती है, तो दूरी (कि.मी. में) कितनी है?

Options:

- 1) 36
- 2) 45
- 3) 60
- 4) 90

Correct Answer: 45

QID : 146 - A sum of Rs 10000 is invested at a scheme of compound interest. The interest rate is 10%. If the interest is compounded half yearly, then what will be the interest (in Rs) after 1 year?

10000 रु की एक राशि को चक्रवृद्धि ब्याज की योजना में निवेश किया गया। ब्याज दर 10% है। यदि ब्याज का संयोजन अर्द्धवार्षिक हो, तो एक वर्ष बाद ब्याज (रु में) कितना होगा?

Options:

- 1) 1025
- 2) 1000
- 3) 1200
- 4) 1375

Correct Answer: 1025

QID : 147 -

The table below shows the cost of four cars in 5 different towns.

नीचे दी गई तालिका में 5 विभिन्न शहरों में चार गाड़ियों के मूल्य को दर्शाया गया है।

Car / गाड़ी	Cost of cars in towns (in Rs 000) / विभिन्न शहरों में गाड़ियों का मूल्य (000 रु में)				
	T1	T2	T3	T4	T5
C1	924	918	936	998	879
C2	314	325	318	341	307
C3	465	385	432	458	412
C4	238	288	212	199	247

What is the difference (in Rs) between the highest cost of C1 and the lowest cost of C3?

C1 के अधिकतम मूल्य तथा C3 के न्यूनतम मूल्य में कितना अंतर (रु में) है?

Options:

- 1) 724000
- 2) 575000

3) 599000

4) 613000

Correct Answer: 613000

QID : 148 -

The table below shows the cost of four cars in 5 different towns.

नीचे दी गई तालिका में 5 विभिन्न शहरों में चार गाड़ियों के मूल्य को दर्शाया गया है।

Car / गाड़ी	Cost of cars in towns (in Rs 000) / विभिन्न शहरों में गाड़ियों का मूल्य (000 रु में)				
	T1	T2	T3	T4	T5
C1	924	918	936	998	879
C2	314	325	318	341	307
C3	465	385	432	458	412
C4	238	288	212	199	247

What is the average cost (in Rs) of C2?

C2 का औसतन मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

1) 327000

2) 321000

3) 336000

4) 319000

Correct Answer: 321000

QID : 149 -

The table below shows the cost of four cars in 5 different towns.

नीचे दी गई तालिका में 5 विभिन्न शहरों में चार गाड़ियों के मूल्य को दर्शाया गया है।

Car / गाड़ी	Cost of cars in towns (in Rs 000) / विभिन्न शहरों में गाड़ियों का मूल्य (000 रु में)				
	T1	T2	T3	T4	T5
C1	924	918	936	998	879
C2	314	325	318	341	307
C3	465	385	432	458	412
C4	238	288	212	199	247

If a person wishes to buy 1 car of each type in T3, then what will be the total cost (in Rs) he has to pay?

यदि एक व्यक्ति हर तरीके की 1 गाड़ी T3 में खरीदना चाहता है, तो उसको कितना कुल मूल्य (रु में) देना पड़ेगा?

Options:

1) 1898000

2) 2164000

3) 2054000

4) 1962000

Correct Answer: 1898000

QID : 150 -

The table below shows the cost of four cars in 5 different towns.

नीचे दी गई तालिका में 5 विभिन्न शहरों में चार गाड़ियों के मूल्य को दर्शाया गया है।

Car / गाड़ी	Cost of cars in towns (in Rs 000) / विभिन्न शहरों में गाड़ियों का मूल्य (000 रु में)				
	T1	T2	T3	T4	T5
C1	924	918	936	998	879
C2	314	325	318	341	307
C3	465	385	432	458	412
C4	238	288	212	199	247

What is the ratio of total cost of 1 unit all the cars in T2 and the total cost of 1 unit of all the cars in T4?

T2 में सभी गाड़ियों की 1 इकाई के कुल मूल्य तथा T4 में सभी गाड़ियों की 1 इकाई के कुल मूल्य का अनुपात क्या है?

Options:

1) 479 : 499

2) 521 : 509

3) 601 : 668

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 479 : 499

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'.

What a better way (1)/ of taking care than (2)/ ensure good health. (3)/ No Error (4)

Options:

1) 1

2) 2

3) 3

4) 4

Correct Answer: 3

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'.

It is a very painning experience (1)/ both for the one who (2)/ and for them who are the victims. (3)/ No Error (4)

Options:

1) 1

2) 2

3) 3

4) 4

Correct Answer: 1

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.

There are only ten teachers _____ the staff of this school.

Options:

1) on

2) at

- 3) as
- 4) under

Correct Answer: as

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.

Geeta _____ that she could speak four languages.

Options:

- 1) boasted
- 2) suggested
- 3) roasted
- 4) submitted

Correct Answer: boasted

QID : 155 - In the following question, out of the give four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Retreat

Options:

- 1) Advance
- 2) Coming
- 3) Withdrawal
- 4) Arrival

Correct Answer: Withdrawal

QID : 156 - In the following question, out of the give four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Timid

Options:

- 1) Coward
- 2) Brave
- 3) Bold
- 4) Fearless

Correct Answer: Coward

QID : 157 - In the following question, out of the give four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Convict

Options:

- 1) Victim
- 2) Free
- 3) Culprit
- 4) Independent

Correct Answer: Culprit

QID : 158 - In the following question, out of the give four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Sluggish

Options:

- 1) Inert
- 2) Heavy
- 3) Slow
- 4) Alert

Correct Answer: Alert

QID : 159 - In the following question, out of the give four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Crafty

Options:

- 1) Sharp
- 2) Smart
- 3) Artful
- 4) Unskilled

Correct Answer: Unskilled

QID : 160 - In the following question, out of the give four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Covert

Options:

- 1) Public
- 2) Hidden
- 3) Private
- 4) Concealed

Correct Answer: Public

QID : 161 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Jaundiced eye

Options:

- 1) A criminal
- 2) A prejudiced view
- 3) To be stupid
- 4) An experienced man

Correct Answer: A prejudiced view

QID : 162 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Kill two birds with one stone

Options:

- 1) To take revenge from two enemies
- 2) To serve two purposes at one time
- 3) To be happy and unhappy at one time
- 4) To maximize the profit

Correct Answer: To serve two purposes at one time

QID : 163 - Improve the bracketed part of the sentence.

A fool and his money are **(soon parted)**.

Options:

- 1) departed
- 2) aparted
- 3) retarted
- 4) No improvement

Correct Answer: No improvement

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

(Jaya, you and I) shall go for a movie together.

Options:

- 1) I, you and Jaya
- 2) You, Jaya and I
- 3) You, I and Jaya
- 4) No improvement

Correct Answer: You, Jaya and I

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

Science of blood

Options:

- 1) Ornitology
- 2) Climatology
- 3) Etiology
- 4) Haematology

Correct Answer: Haematology

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

Science dealing with heredity

Options:

- 1) Gastronomy
- 2) Aviation
- 3) Genetics
- 4) Kalology

Correct Answer: Genetics

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) Esential
- 2) Essential
- 3) Assential
- 4) Essenshal

Correct Answer: Essential

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) Headache
- 2) Headeche
- 3) Headaech
- 4) Headaceh

Correct Answer: Headache

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

God will

P: to help ourselves

Q: help us if

R: we are prepared

Options:

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

Correct Answer: QRP

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

The cooperative system

P: a good way of encouraging

Q: of doing business is

R: ordinary workers to work hard

Options:

- 1) QPR

2) PQP

3) PQR

4) RPQ

Correct Answer: QPR

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.

Family is a group of two, three or more persons living together in one home. A new comer baby _____ positive family relationships for his/her _____ development and well-being in the society. Healthy family relationships help in _____ good habits, cultures and traditions in the children. A healthy family _____ the need of _____ especially child and old people.

A new comer baby _____ positive

Options:

- 1) asks for
- 2) demands for
- 3) aspires
- 4) requires

Correct Answer: requires

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.

Family is a group of two, three or more persons living together in one home. A new comer baby _____ positive family relationships for his/her _____ development and well-being in the society. Healthy family relationships help in _____ good habits, cultures and traditions in the children. A healthy family _____ the need of _____ especially child and old people.

for his/her _____ development

Options:

- 1) overall
- 2) meager
- 3) great
- 4) awesome

Correct Answer: overall

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.

Family is a group of two, three or more persons living together in one home. A new comer baby _____ positive family relationships for his/her _____ development and well-being in the society. Healthy family relationships help in _____ good habits, cultures and traditions in the children. A healthy family _____ the need of _____ especially child and old people.

relationships help in _____ good habits,

Options:

- 1) manipulating
- 2) ignoring
- 3) promoting
- 4) hiding

Correct Answer: promoting

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.

Family is a group of two, three or more persons living together in one home. A new comer baby _____ positive family relationships for his/her _____ development and well-being in the society. Healthy family relationships help in _____ good habits, cultures and traditions in the children. A healthy family _____ the need of _____ especially child and old people.

A healthy family _____

Options:

- 1) was
- 2) were
- 3) can
- 4) is

Correct Answer: is

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.

Family is a group of two, three or more persons living together in one home. A new comer baby _____ positive family relationships for his/her _____ development and well-being in the society. Healthy family relationships help in _____ good habits, cultures and traditions in the children. A healthy family _____ the need of _____ especially child and old people.

of _____ especially child

Options:

- 1) each one
- 2) everyone
- 3) one another
- 4) each other

Correct Answer: everyone

QID : 176 - Money value of all the goods and services produced in a country in a year is called as _____.

एक वर्ष में किसी देश में उत्पादित सभी सामानों और सेवाओं के धन मूल्य को _____ कहा जाता है।

Options:

1) National income
राष्ट्रीय आय

2) Net value
कुल मूल्य

3) Gross profit
सकल लाभ

4) Profit
लाभ

Correct Answer: National income

राष्ट्रीय आय

कुल मूल्य

QID : 177 - While calculating GDP which among the following is not included?

जी. डी. पी. के मूल्यांकन में निम्नलिखित में से किसे संश्लेषित नहीं किया जाता?

Options:

1) Final goods

अंतिम वस्तु

2) Final services

अंतिम सेवा

3) Intermediate goods

माध्यमिक वस्तु

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Intermediate goods

माध्यमिक वस्तु

अंतिम सेवा

QID : 178 - How many fundamental rights does Part III of India constitution guarantees India citizens?

भारतीय संविधान का भाग तीन भारतीय नागरिकों को कितने

मौलिक अधिकार सुनिश्चित करता है?

Options:

1) One

एक

2) Two

दो

3) Six

छः

4) Ten

दस

Correct Answer: Six

छः

छः

QID : 179 - Which article of Indian Constitution states that untouchability has been abolished?

भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अनुसार अस्पृश्यता का

उन्मूलन किया जा चुका है?

Options:

1) Article 15

अनुच्छेद 15

2) Article 16

अनुच्छेद 16

3) Article 17

अनुच्छेद 17

4) Article 18

अनुच्छेद 18

Correct Answer: Article 17

अनुच्छेद 17

अनुच्छेद 17

QID : 180 - Who was the founder of Rashtrakuta dynasty?

राष्ट्रकूट वंश का संस्थापक कौन था?

Options:

1) Harshvardhan

हर्षवर्धन

2) Dantidurga

दांतिदुर्गा

3) Kadumba

कदुम्बा

4) Chandra Gupta-I

चंद्रगुप्त-I

Correct Answer: Dantidurga

दांतिदुर्गा

हर्षवर्धन

QID : 181 - In which year Bengal was partitioned?

किस वर्ष मे बंगाल का विभाजन कर दिया गया था?

Options:

1) 1900

2) 1905

3) 1895

4) 1890

Correct Answer: 1905

QID : 182 - What is the position of Saturn from the Sun among the eight planets?

आठ ग्रहों में शनि सूर्य से कौन सी स्थान पर स्थित है?

Options:

1) First

पहला

2) Second

दूसरा

3) Third

तीसरा

4) sixth

छठा

Correct Answer: sixth

छठा

छठा

QID : 183 - $23\frac{1}{2}$ degrees north latitude marks what?

$23\frac{1}{2}$ अंश उत्तरी अक्षांश क्या दर्शाता है?

Options:

1) Tropic of Cancer

कर्क रेखा

2) Tropic of Capricorn

मकर रेखा

3) Arctic Circle

उत्तर ध्रुव (आर्कटिक) वृत्त

4) Antarctic Circle

दक्षिण ध्रुव (अंटार्कटिक) वृत्त

Correct Answer: Tropic of Cancer

कर्क रेखा

कर्क रेखा

QID : 184 - Which among the following is the prominent part of a flower?

निम्नलिखित में से कौन खिले हुए पुष्प का एक प्रमुख भाग

होता है?

Options:

1) Petals

पंखुडियाँ

2) Sepals

बाह्यदल

3) Stamens

पुंकेसर

4) Pistil

स्त्रीकेसर

Correct Answer: Petals

पंखुडियाँ

बाह्यदल

QID : 185 - Vitamin needed for blood coagulation is _____.

रक्त स्कंदन के लिए आवश्यक _____ है।

Options:

1) Vitamin B

विटामिन बी

2) Vitamin A

विटामिन ए

3) Vitamin K

विटामिन के

4) Vitamin C

विटामिन सी

Correct Answer: Vitamin K

विटामिन के

विटामिन के

QID : 186 - Longest bone of human body is _____.

मानव शरीर की सबसे लंबी हड्डी _____ है।

Options:

1) humerus

ह्यूमरस

2) stapes

स्टेप्स

3) femur

फीमर

4) Radio-ulna

रेडियो अलना

Correct Answer: femur

फीमर

फीमर

QID : 187 - Select the odd pair.

विषम जोड़ी का चयन करें।

Options:

1) Muscular force – Contact force

पेशीय बल – सम्पर्क बल

2) Electrostatic force – Non contact force

स्थिर वैद्युत – असम्पर्क स्थिर

3) Friction – Non contact force

घर्षण – असम्पर्क स्थिर

4) Gravitational force – Non contact force

गुरुत्वाकर्षण स्थिर - असम्पर्क स्थिर

Correct Answer: Friction – Non contact force

घर्षण – असम्पर्क स्थिर

घर्षण – असम्पर्क स्थिर

QID : 188 - Energy possessed by a body due to its motion is _____.

अपनी गति के कारण एक पिण्ड द्वारा अधिग्रहित ऊर्जा _____ कहलाती है।

Options:

1) Kinetic energy

गतिज ऊर्जा

2) chemical energy

रासायनिक ऊर्जा

3) Potential energy

स्थितिज ऊर्जा

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Kinetic energy

गतिज ऊर्जा

गतिज ऊर्जा

QID : 189 - Which was the first web based e-mail service?

पहली वेब आधारित ई-मेल सेवा कौन सी थी?

Options:

1) Rediffmail

रेडिफमेल

2) Yahoo mail

याहू मेल

3) Hotmail

हॉटमेल

4) Gmail

जीमेल

Correct Answer: Hotmail

हॉटमेल

जीमेल

QID : 190 - Aluminum is extracted from _____.

एल्युमिनियम का निष्कर्षण _____ से होता है।

Options:

1) hematite

हेमेटाइट

2) bauxite

बॉक्साइट

3) calamine

कैलामाइन

4) cinnabar

सिनबार

Correct Answer: bauxite

बॉक्साइट

बॉक्साइट

QID : 191 - Which of the following is a good conductor of electricity?

निम्नलिखित में से कौन-सा एक विद्युत सुचालक है?

Options:

1) Charcoal

चारकोल

2) Wood

लकड़ी

3) Graphite

ग्रेफाइट

4) Diamond

हीरा

Correct Answer: Graphite

ग्रेफाइट

ग्रेफाइट

QID : 192 - Which among the following is not a greenhouse gas?

निम्नलिखित में से कौन एक हरितगृह गैस नहीं है?

Options:

1) Carbon dioxide

कार्बन डाइऑक्साइड

2) Methane

मीथेन

3) Oxygen

ऑक्सीजन

4) Nitrous oxide

नाइट्रस ऑक्साइड

Correct Answer: Oxygen

ऑक्सीजन

ऑक्सीजन

QID : 193 - Which is an online library for persons with visual disabilities?

कौन सा दृश्य विकलांग लोगों के लिए एक ऑनलाइन

पुस्तकालय है?

Options:

1) Sugamya Pathshala

सुगम्य पाठशाला

2) Sugamya Pustakalaya

सुगम्य पुस्तकालय

3) e- Pustakalaya

ई-पुस्तकालय

4) e- Pathshala

ई-पाठशाला

Correct Answer: Sugamya Pustakalaya

सुगम्य पुस्तकालय

QID : 194 - Who invented Razor?

रेजर का आविष्कारक कौन है?

Options:

1) King C. Gillette

किंग सी. जिलेट

2) Henri Giffard

हेनरी गिफार्ड

3) Karl Benz

कार्ल बेंज

4) William Harvey

विलियम हार्वे

Correct Answer: King C. Gillette

किंग सी. जिलेट

QID : 195 - 'Raider' is associated with which sport?

'रेडर' किस खेल से जुड़ा है?

Options:

1) Cricket

क्रिकेट

2) Hockey

हॉकी

3) Kabaddi

कबड्डी

4) Football

फुटबॉल

Correct Answer: Kabaddi

कबड्डी

कबड्डी

QID : 196 - Aipan is a traditional folk art of which state?

एपान किस राज्य का पारंपरिक लोक कला है?

Options:

1) Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश

2) Andhra Pradesh

आंध्र प्रदेश

3) Tamil Nadu

तमिलनाडु

4) Uttarakhand

उत्तराखण्ड

Correct Answer: Uttarakhand

उत्तराखण्ड

QID : 197 - Who is the recipient of the 2017

Dronacharya Award for Wrestling?

कुश्ती के लिए 2017 द्रोणाचार्य पुरस्कार के प्राप्तकर्ता कौन हैं?

Options:

1) Mahavir Singh Phogat

महावीर सिंह फोगट

2) Roshan Lal

रोशन लाल

3) Dara Singh

दारा सिंह

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Roshan Lal

रोशन लाल

रोशन लाल

QID : 198 - Who is the author of book named "Ben Hur

: A tale of the Christ"?

"बेन हर: अ टेल ऑफ द क्रिस्ट" नामक पुस्तक के लेखक

कौन हैं?

Options:

1) John Dean

जॉन डीन

2) Lewis Wallace

लुई वॉलेस

3) Alan Patan

अलान पतन

4) Thomas Moore

थॉमस मूर

Correct Answer: Lewis Wallace

लुई वॉलेस

QID : 199 - Which was the operation by India to evaluate Indian Citizens stranded in South Sudan's capital Juba?

भारत द्वारा दक्षिणी सूडान की राजधानी जुबा में फंसे भारतीय नागरिकों को निकालने के लिए कौन सा ऑपरेशन था?

Options:

1) Operation Megh Prahar

ऑपरेशन मेघ प्रहार

2) Operation Sankat Mochan

ऑपरेशन संकट मोचन

3) Operation Indra

ऑपरेशन इंद्रा

4) Operation Sampriti

ऑपरेशन सम्प्रीति

Correct Answer: Operation Sankat Mochan

ऑपरेशन संकट मोचन

ऑपरेशन संकट मोचन

QID : 200 - The 250 km Tamu-Kalewa-Kalemyo highway is popularly called _____ Friendship Road.

250 कि.मी. का तामु-कलेवा-कलेम्यो हाईवे लोकप्रियता से

_____ मित्रता सड़क कहलाती है?

Options:

1) Indo-Nepalese

इंडो-नेपाल

2) Indo-Myanmar

इंडो-म्यांमार

3) Indo-Bhutan

इंडो-भूटान

4) Indo-China

इंडो-चीन

Correct Answer: Indo-Myanmar

इंडो-म्यांमार