

QID : 201 -

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।

7	4	2	14
3	5	6	15
6	1	4	?

Options:

- 1) 10
- 2) 11
- 3) 12
- 4) 14

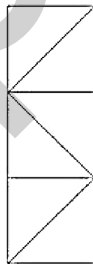
Correct Answer: 12

Candidate Answer: 12

QID : 202 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

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

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 10

QID : 203 -

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, 'O' can be represented by 21, 66, etc., and 'L' can be represented by 23, 88, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "TIGHT".

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 'O' को 21, 66, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'L' को 23, 88, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "TIGHT" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह-I

	0	1	2	3	4
0	B	T	F	I	C
1	R	E	I	M	T
2	X	O	U	L	E
3	I	E	Z	B	G
4	S	H	B	O	J

Matrix-II
आव्यूह-II

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

Options:

- 1) 14, 03, 85, 65, 01
- 2) 01, 30, 85, 40, 95
- 3) 95, 30, 86, 66, 23
- 4) 95, 12, 59, 65, 14

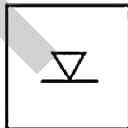
Correct Answer: 95, 12, 59, 65, 14

Candidate Answer: 95, 12, 59, 65, 14

QID : 204 -

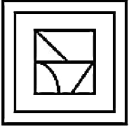
From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिस में प्रश्न आकृति लिहित है।

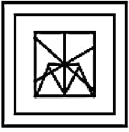


Options:

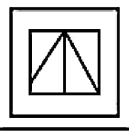
1)



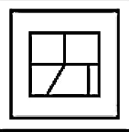
2)



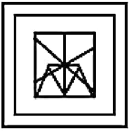
3)



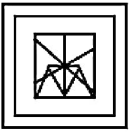
4)



Correct Answer:



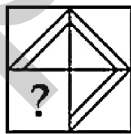
Candidate Answer:



QID : 205 -

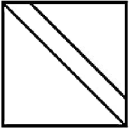
Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

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

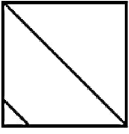


Options:

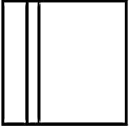
1)



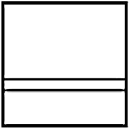
2)



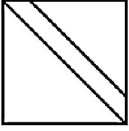
3)



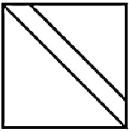
4)



Correct Answer:



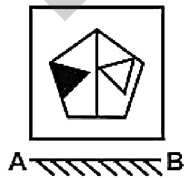
Candidate Answer:



QID : 206 -

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

यदि एक दर्पण को AB रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)



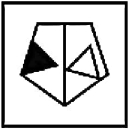
2)



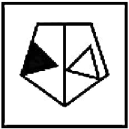
3)



4)



Correct Answer:



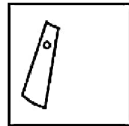
Candidate Answer:



QID : 207 -

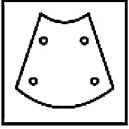
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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



Options:

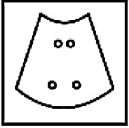
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 208 - What will come in place of question mark (?) in the given equation?

$$48 \div 32 \div 16 \div 64$$

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

$$48 \div 32 \div 16 \div 64$$

Options:

1) \div , \times and $>$

\div , \times तथा $>$

2) $+$, \div and $=$

$+$, \div तथा $=$

3) $-$, $=$ and $+$

$-$, $=$ तथा $+$

4) \times , \div and $>$

\times , \div तथा $>$

Correct Answer: \times , \div and $>$

\times , \div तथा $>$

Candidate Answer: \times , \div and $>$

\times , \div तथा $>$

QID : 209 - If $64 \# 53 \times 2 = 13$ and $13 \# 7 \times 1 = 7$, then $4 \# 8 \times 19 = ?$

यदि $64 \# 53 \times 2 = 13$ तथा $13 \# 7 \times 1 = 7$ हो, तो $4 \# 8 \times 19 = ?$

Options:

1) 15

2) 23

3) - 31

4) - 39

Correct Answer: 15

Candidate Answer: 23

QID : 210 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Krill
2. Krone
3. Kraa
4. Kente
5. Kroon

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

1. Krill
2. Krone
3. Kraa
4. Kente
5. Kroon

Options:

1) 43125

2) 45123

3) 42135

4) 43251

Correct Answer: 43125

Candidate Answer: 43125

QID : 211 - In the following question, select the missing number from the given series.

103, 107, 105, 109, 107, 111, 109, ?

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

103, 107, 105, 109, 107, 111, 109, ?

Options:

1) 111

2) 113

3) 117

4) 107

Correct Answer: 113

Candidate Answer: 113

QID : 212 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

D, F, I, M, R, ?

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

D, F, I, M, R, ?

Options:

1) W

2) X

3) Y

4) Z

Correct Answer: X

Candidate Answer: X

QID : 213 - In the following question, select the odd word from the given alternatives.

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

Options:

1) Diary

डायरी

2) Paper

कागज

3) Pen

कलम

4) Copy

कॉपी

Correct Answer: Pen

कलम

Candidate Answer: Pen

कलम

QID : 214 - 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) 20,8000
- 2) 30,27000
- 3) 40,64000
- 4) 50,25000

Correct Answer: 50,25000

Candidate Answer: 20,8000

QID : 215 - 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) HIG
- 2) LMK
- 3) STR
- 4) WXZ

Correct Answer: WXZ

Candidate Answer: WXZ

QID : 216 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

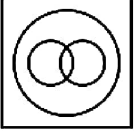
Language, Hindi, English

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

भाषा, हिन्दी, अंग्रेजी

Options:

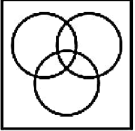
1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 217 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Doctor : Hospital :: Lawyer : ?

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

चिकित्सक : अस्पताल :: वकील : ?

Options:

- 1) Black
काला
- 2) Court
न्यायालय
- 3) Justice
न्याय
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Court
न्यायालय

Candidate Answer: Court
न्यायालय

QID : 218 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

206 : 193 :: 309 : ?

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

206 : 193 :: 309 : ?

Options:

- 1) 298
- 2) 294
- 3) 296
- 4) 290

Correct Answer: 296

Candidate Answer: 296

QID : 219 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

FOG : GMJ :: REP : ?

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

FOG : GMJ :: REP : ?

Options:

- 1) TCT
- 2) SBT
- 3) TBS
- 4) SCS

Correct Answer: SCS

Candidate Answer: SCS

QID : 220 - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

ARGUABLE

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

ARGUABLE

Options:

- 1) ABLE
- 2) BLUE
- 3) BARE
- 4) SURGE

Correct Answer: SURGE

Candidate Answer: SURGE

QID : 221 - W walks 13 km towards south. He turns left and walks 16 km. He turns left and walks 13 km. How far (in km) is he from his starting point?

W दक्षिण की ओर 13 कि.मी. चलता है। वह बायीं ओर मुड़ता है तथा 16 कि.मी. चलता है। वह बायीं ओर मुड़ता है तथा 13 कि.मी. चलता है। वह अपने आरंभिक बिन्दु से कितनी दूरी (कि.मी. में) पर है?

Options:

- 1) 13
- 2) 16
- 3) 29
- 4) $\sqrt{425}$

Correct Answer: 16

Candidate Answer: 16

QID : 222 - Ken is 5 years younger to Ben. Ben is 2 years older to Sen. Sen is 7 years younger to Pen. Pen is 6 years older to Zen. Who is the eldest?

केन, बेन से 5 वर्ष छोटा है। बेन, सेन से 2 वर्ष बड़ा है। सेन, पेन से 7 वर्ष छोटा है। पेन, ज़ेन से 6 वर्ष बड़ा है। सबसे बड़ा कौन है?

Options:

- 1) Ken
केन
- 2) Ben
बेन
- 3) Sen
सेन
- 4) Pen
पेन

Correct Answer: Pen
पेन

Candidate Answer: Ben
बेन

QID : 223 - In the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

- I. No red is green.
- II. No green is blue.

Conclusions:

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

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथन:

- I. कोई लाल हरा नहीं है।
- II. कोई हरा नीला नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कोई लाल नीला नहीं है।
- II. कुछ लाल नीले हैं।

Options:

- 1) Only conclusion (I) follows.
केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) Only conclusion (II) follows.
केवल निष्कर्ष (II) सही है।
- 3) Both conclusion follow.
दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

- 4) Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.
न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

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

Candidate Answer: Only conclusion (I) follows.
केवल निष्कर्ष (I) सही है।

QID : 224 - In a certain code language, "MAZE" is written as "OCBG". How is "JUNK" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "MAZE" को "OCBG" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "JUNK" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) LWOM
- 2) LWPM
- 3) KWOM
- 4) LVON

Correct Answer: LWPM

Candidate Answer: LWOM

QID : 225 - In a certain code language, "DID" is written as "17" and "ATE" is written as "26". How is "AIM" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "DID" को "17" तथा "ATE" को "26" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "AIM" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 24
- 2) 23
- 3) 25
- 4) 22

Correct Answer: 23

Candidate Answer: 23

QID : 226 - If the difference of two numbers is 4 and the difference of their squares is 64, then which is the smaller of the two number?

यदि दो संख्याओं का अंतर 4 है तथा उनके वर्गों का अंतर 64 है, तो दोनों में से छोटी संख्या कौन सी है?

Options:

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

Correct Answer: 6

Candidate Answer: 6

QID : 227 - What is the value of 0.03010?

0.03010 का मान क्या है?

Options:

- 1) 301/100
- 2) 301/1000
- 3) 301/10000
- 4) 301/100000

Correct Answer: 301/10000

Candidate Answer: 301/10000

QID : 228 - A number when divided by 12 leaves remainder 9 is obtained. What will be the remainder when the same number is divided by 3?

एक संख्या को जब 12 से भाग किया जाता है तो शेषफल 9 प्राप्त होता है। उसी संख्या को जब 3 से भाग दिया जाए, तो शेषफल क्या होगा?

Options:

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

Correct Answer: 0

Candidate Answer: 0

QID : 229 - If 8543P is completely divisible by 8, then what will be the digit in place of P?

यदि 8543P, 8 से पूर्णतः विभाजित है, तो P के स्थान पर कौन सा अंक आएगा?

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 2

QID : 230 - What is the HCF of 8, 12 and 15?

8, 12 तथा 15 महत्तम समापवर्तक क्या है?

Options:

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 120

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 231 - What is the LCM of 4, 6 and 9?

4, 6 तथा 9 लघुत्तम समापवर्त्य क्या है?

Options:

- 1) 18
- 2) 36
- 3) 1
- 4) 42

Correct Answer: 36

Candidate Answer: 36

QID : 232 - Working 12 hours a day, Vaibhav can complete a piece of work in 28 days. How many hours a day should he work so as to finish the work in 21 days?

प्रतिदिन 12 घंटे कार्य करके, वैभव किसी कार्य को 28 दिनों में पूरा कर सकता है। कार्य को 21 दिनों में समाप्त करने के लिए उसे प्रतिदिन कितने घंटे काम करना होगा?

Options:

- 1) 12
- 2) 16
- 3) 15
- 4) 18

Correct Answer: 16

Candidate Answer: 16

QID : 233 - A is twice as good as B and together they finish a piece of work in 24 days. In how many days can A alone to finish the work?

A की कार्य कुशलता B से दुगुनी है तथा वे दोनों मिलकर किसी कार्य को 24 दिनों में पूरा कर सकते हैं। A अकेला उस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

Options:

- 1) 27
- 2) 36
- 3) 42
- 4) 48

Correct Answer: 36

Candidate Answer: 36

QID : 234 - If the ratio of edges of two cubes is 2 : 3, then what is the ratio of the volume of the two cubes?

यदि दो घनों की भुजाओं का अनुपात 2 : 3 हो, तो दोनों घनों के आयतन का क्या अनुपात होगा?

Options:

- 1) 8 : 27
- 2) 4 : 9
- 3) 2 : 3
- 4) 4 : 27

Correct Answer: 8 : 27

Candidate Answer: 8 : 27

QID : 235 - A trader allows two successive discounts of 20% and 10% while selling an article. If he gets Rs 720 for that article, then what is the marked price of the article?

एक विक्रेता किसी वस्तु को बेचते समय 20% तथा 10% की दो क्रमिक छूट देता है। यदि कोई इसे 720 रु में प्राप्त करता है, तो वस्तु का अंकित मूल्य क्या है?

Options:

- 1) 1000
- 2) 1150
- 3) 960
- 4) 1200

Correct Answer: 1000

Candidate Answer: 1000

QID : 236 - What is the net discount for two successive discounts of 20% and 20%?

20% तथा 20% के दो क्रमागत छूट किस निवल (नेट) छूट के बराबर है?

Options:

- 1) 36
- 2) 40
- 3) 42
- 4) 44

Correct Answer: 36

Candidate Answer: 36

QID : 237 - If $\frac{6}{7}$ of P = $\frac{4}{5}$ of Q, then what is P : Q?

यदि P का $\frac{6}{7}$ = Q का $\frac{4}{5}$ हो, तो P : Q क्या होगा?

Options:

- 1) 7 : 5
- 2) 14 : 7
- 3) 14 : 15
- 4) 8 : 7

Correct Answer: 14 : 15

Candidate Answer: 14 : 15

QID : 238 - Two numbers are in ratio 3 : 7. If their difference is 60, then what is the smaller of the two numbers?

दो संख्याओं का अनुपात 3 : 7 है। यदि उनका अंतर 60 है, तो दोनों में से छोटी संख्या कौन सी है?

Options:

- 1) 45
- 2) 30
- 3) 60
- 4) 75

Correct Answer: 45

Candidate Answer: 45

QID : 239 - The average of 5 numbers is 10 and that of other 20 numbers is 40. What is the average of all the numbers?

5 संख्याओं का औसत 10 तथा अन्य 20 संख्याओं का औसत 40 है। सभी संख्याओं का औसत क्या है?

Options:

- 1) 34
- 2) 40
- 3) 41
- 4) 45

Correct Answer: 34

Candidate Answer: 34

QID : 240 - If chairs are bought at Rs 400 each and sold at Rs 500 each, then what will be the profit percentage?

यदि कुर्सियों को 400 रु प्रति कुर्सी की दर से खरीदकर 500 रु प्रति कुर्सी की दर से बेच दिया जाता है, तो लाभ प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- 1) 10%
- 2) 20%
- 3) 25%
- 4) 60%

Correct Answer: 25%

Candidate Answer: 25%

QID : 241 - A man gains 10% by selling an article for a certain price. If he sells it at double the price, then what will be the profit percentage?

एक वस्तु को किसी निश्चित मूल्य पर बेचकर एक व्यक्ति 10% लाभ कमाता है। यदि वह उस वस्तु को दोगुनी कीमत पर बेचे, तो लाभ का प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- 1) 110
- 2) 120
- 3) 150
- 4) 140

Correct Answer: 120

Candidate Answer: 120

QID : 242 - If income of A is 10% more than the income of B and the income of B is 20% more than the income of C, then the income of A is how much percent more than the income of C?

यदि A की आय, B की आय से 10% अधिक है तथा B की आय, C की आय से 20% अधिक है, तो A की आय, C की आय से कितने प्रतिशत अधिक होगी?

Options:

- 1) 10
- 2) 30
- 3) 32
- 4) 22

Correct Answer: 32

Candidate Answer: 32

QID : 243 - If the price of an article is increased by 33.33%, then to restore its former value by what percent the new price should be decreased?

किसी वस्तु के मूल्य में 33.33% की वृद्धि की जाती है, तो पहले के मूल्य को बनाए रखने के लिए नये मूल्य को कितने प्रतिशत कम करना होगा?

Options:

- 1) 20
- 2) 25
- 3) 10
- 4) 33.33

Correct Answer: 25

Candidate Answer: 33.33

QID : 244 - Speed of a boat along the current and against the current are 16 km/hr and 14 km/hr respectively. What is the speed (in km/hr) of the current?

एक नाव की गति धारा के अनुकूल तथा धारा के प्रतिकूल दिशा में क्रमशः 16 कि.मी./घंटा तथा 14 कि.मी./घंटा है। धारा की गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 15

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 15

QID : 245 - A person goes from point J to K with a speed of 80 km/hr and returns back with a speed 120 km/hr. What is the average speed (in km/hr) of the person while going from J to K and coming back?

एक व्यक्ति 80 कि.मी./घंटा की रफ्तार से बिंदु J से K तक जाता है तथा 120 कि.मी./घंटा की गति से वापस लौटता है। J से K तक जाने तथा वापस आने में व्यक्ति की औसत गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- 1) 90
- 2) 96
- 3) 100
- 4) 104

Correct Answer: 96

Candidate Answer: 96

QID : 246 - An amount becomes 4 times in 2 years when kept in a scheme of simple interest. In how many years will it become 22 times?

एक धनराशि साधारण ब्याज वाली योजना में निवेश करने पर 2 वर्ष में 4 गुना हो जाती है। वह 22 गुना कितने वर्षों में हो जाएगी?

Options:

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

Correct Answer: 14

Candidate Answer: 12

QID : 247 -

The table given below shows the imports and exports (in crore rupees) of Sugar for five consecutive years.

नीचे दी गई तालिका में पाँच क्रमागत वर्षों के लिए चीनी के आयात तथा निर्यात (करोड़ रुपए में) को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Imports / आयात	Exports / निर्यात
Y1	508	465
Y2	615	509
Y3	556	368
Y4	925	628
Y5	828	465

In which year is the ratio of imports to exports the lowest?

किस वर्ष आयात तथा निर्यात का अनुपात सबसे कम है?

Options:

- 1) Y3
- 2) Y2
- 3) Y1

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Y1

Candidate Answer: Y1

QID : 248 -

The table given below shows the imports and exports (in crore rupees) of Sugar for five consecutive years.

नीचे दी गई तालिका में पाँच क्रमागत वर्षों के लिए चीनी के आयात तथा निर्यात (करोड़ रुपए में) को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Imports / आयात	Exports / निर्यात
Y1	508	465
Y2	615	509
Y3	556	368
Y4	925	628
Y5	828	465

In which year is the ratio of export to imports the highest?

किस वर्ष निर्यात तथा आयात का अनुपात सबसे अधिक है?

Options:

1) Y1

2) Y2

3) Y3

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Y1

Candidate Answer: None of these

इनमें से कोई नहीं

QID : 249 -

The table given below shows the imports and exports (in crore rupees) of Sugar for five consecutive years.

नीचे दी गई तालिका में पाँच क्रमागत वर्षों के लिए चीनी के आयात तथा निर्यात (करोड़ रुपए में) को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Imports / आयात	Exports / निर्यात
Y1	508	465
Y2	615	509
Y3	556	368
Y4	925	628
Y5	828	465

What are the average yearly imports (in crore rupees)?

औसतन वार्षिक आयात (करोड़ रुपये में) कितना है?

Options:

1) 487

2) 686.4

3) 589.2

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 686.4

Candidate Answer: 686.4

QID : 250 -

The table given below shows the imports and exports (in crore rupees) of Sugar for five consecutive years.

नीचे दी गई तालिका में पाँच क्रमागत वर्षों के लिए चीनी के आयात तथा निर्यात (करोड़ रुपए में) को दर्शाया गया है।

Year / वर्ष	Imports / आयात	Exports / निर्यात
Y1	508	465
Y2	615	509
Y3	556	368
Y4	925	628
Y5	828	465

Which year shows the highest percentage change in the exports in comparison to previous year?

पिछले वर्ष की तुलना में, किस वर्ष निर्यात में सबसे अधिक प्रतिशत परिवर्तन हुआ है?

Options:

- 1) Y4
 - 2) Y2
 - 3) Y5
 - 4) None of these
- इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Y4

Candidate Answer: Y2

QID : 251 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

The idea is to (1)/ attract and captive (2)/ your audience. (3)/ No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 1

QID : 252 - 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'.

Their is an (1)/ added pressure to succeed if you have (2)/ put money in it. (3)/ No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 253 - 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.

Peter ____ phoned since he went to America.

Options:

- 1) hasn't
- 2) didn't
- 3) wasn't
- 4) haven't

Correct Answer: hasn't

Candidate Answer: didn't

QID : 254 - 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.

She is neither intelligent ____ laborious.

Options:

1) nor

2) or

3) none

4) no

Correct Answer: nor

Candidate Answer: nor

QID : 255 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Gasp

Options:

1) Fight for breath

2) Unblock

3) Unconstrict

4) Release

Correct Answer: Fight for breath

Candidate Answer: Fight for breath

QID : 256 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Over

Options:

1) Lie

2) Rest

3) Bygone

4) Settle

Correct Answer: Bygone

Candidate Answer: Bygone

QID : 257 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Deliberate

Options:

1) Unwitting

2) Intended

3) Chance

4) Indeterminate

Correct Answer: Intended

Candidate Answer: Chance

QID : 258 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Span

Options:

1) Extent

2) Extreme

3) Length

4) Space

Correct Answer: Extreme

Candidate Answer: Extreme

QID : 259 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Trigger

Options:

1) Set off

2) Produce

3) Activate

4) Halt

Correct Answer: Halt

Candidate Answer: Activate

QID : 260 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Exhaustive

Options:

- 1) Incomplete
- 2) Sweeping
- 3) Thorough
- 4) In-depth

Correct Answer: Incomplete

Candidate Answer: Thorough

QID : 261 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Put into action

Options:

- 1) Systematically
- 2) To execute
- 3) Irregularly
- 4) Rapidly

Correct Answer: To execute

Candidate Answer: Rapidly

QID : 262 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Do away with

Options:

- 1) Impossible
- 2) Invalid
- 3) To abolish
- 4) Empty

Correct Answer: To abolish

Candidate Answer: Impossible

QID : 263 - Improve the bracketed part of the sentence.

The little girl (**fell from the roof**).

Options:

- 1) fell down the roof
- 2) fell off the roof
- 3) fell below the roof
- 4) No improvement

Correct Answer: No improvement

Candidate Answer: fell off the roof

QID : 264 - Improve the bracketed part of the sentence.

The train was late (**for**) forty minutes.

Options:

- 1) by
- 2) of
- 3) from
- 4) No improvement

Correct Answer: by

Candidate Answer: by

QID : 265 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

A place where government public records are kept.

Options:

- 1) Archive
- 2) Elective
- 3) Locomotive
- 4) Furtive

Correct Answer: Archive

Candidate Answer: Archive

QID : 266 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

That which lasts for a short time.

Options:

- 1) Preparatory
- 2) Declaratory
- 3) Circulatory
- 4) Transitory

Correct Answer: Transitory

Candidate Answer: Transitory

QID : 267 - 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) Arrangement
- 2) Arrangement
- 3) Arangement
- 4) Arrangemant

Correct Answer: Arrangement

Candidate Answer: Arrangement

QID : 268 - 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) Business
- 2) Biziness
- 3) Businuss
- 4) Business

Correct Answer: Business

Candidate Answer: Business

QID : 269 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Propensity to addiction

P: predisposition of the individual

Q: in other words, is not a

R: but the result of social contest

Options:

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

Correct Answer: QPR

Candidate Answer: QPR

QID : 270 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Environmental protection

P: and management is

Q: deservedly attracting a lot

R: of attention these days

Options:

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

Correct Answer: PQR

Candidate Answer: PQR

QID : 271 - 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.

The birth of Lord Krishna marks the end of _____ and cruelty over mankind. Krishna is a _____ of righteousness. Sri Krishna was born at midnight of this day. Krishna Janmashtami is observed on the Ashtamitithi, the eighth day of the dark half or Krishna Paksha of the month of Shraavana. He is _____ as an avatar of the God Vishnu. The day is celebrated with great zeal _____ devotion. The Lord Krishna devotees observe fast for the entire day and night, _____ him.

Lord Krishna marks the end of _____

Options:

- 1) humanity
- 2) love
- 3) peace
- 4) inhumanity

Correct Answer: inhumanity

Candidate Answer: love

QID : 272 - 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.

The birth of Lord Krishna marks the end of _____ and cruelty over mankind. Krishna is a _____ of righteousness. Sri Krishna was born at midnight of this day. Krishna Janmashtami is observed on the Ashtamitithi, the eighth day of the dark half or Krishna Paksha of the month of Shraavana. He is _____ as an avatar of the God Vishnu. The day is celebrated with great zeal _____ devotion. The Lord Krishna devotees observe fast for the entire day and night, _____ him.

Krishna is a _____ of righteousness.

Options:

- 1) symbol
- 2) mode
- 3) mean
- 4) light

Correct Answer: symbol

Candidate Answer: symbol

QID : 273 - 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.

The birth of Lord Krishna marks the end of _____ and cruelty over mankind. Krishna is a _____ of righteousness. Sri Krishna was born at midnight of this day. Krishna Janmashtami is observed on the Ashtamitithi, the eighth day of the dark half or Krishna Paksha of the month of Shraavana. He is _____ as an avatar of the God Vishnu. The day is celebrated with great zeal _____ devotion. The Lord Krishna devotees observe fast for the entire day and night, _____ him.

He is _____ as an avatar of the God Vishnu.

Options:

- 1) located
- 2) observed
- 3) occurred
- 4) considered

Correct Answer: considered

Candidate Answer: occurred

QID : 274 - 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.

The birth of Lord Krishna marks the end of _____ and cruelty over mankind. Krishna is a _____ of righteousness. Sri Krishna was born at midnight of this day. Krishna Janmashtami is observed on the Ashtamitithi, the eighth day of the dark half or Krishna Paksha of the month of Shraavana. He is _____ as an avatar of the God Vishnu. The day is celebrated with great zeal _____ devotion. The Lord Krishna devotees observe fast for the entire day and night, _____ him.

The day is celebrated with great zeal _____

Options:

- 1) but
- 2) and
- 3) only
- 4) some

Correct Answer: and

Candidate Answer: and

QID : 275 - 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.

The birth of Lord Krishna marks the end of _____ and cruelty over mankind. Krishna is a _____ of righteousness. Sri Krishna was born at midnight of this day. Krishna Janmashtami is observed on the Ashtamitithi, the eighth day of the dark half or Krishna Paksha of the month of Shraavana. He is _____ as an avatar of the God Vishnu. The day is celebrated with great zeal _____ devotion. The Lord Krishna devotees observe fast for the entire day and night, _____ him.

entire day and night, _____ him.

Options:

- 1) cursing
- 2) finding
- 3) worshipping
- 4) missing

Correct Answer: worshipping

Candidate Answer: cursing

QID : 276 - What is the finance required to start a business is called?

व्यवसाय शुरू करने के लिए आवश्यक वित्त क्या कहलाता है?

Options:

1) Profit

लाभ

2) Income

आय

3) Capital

पूंजी

4) Resource

संसाधन

Correct Answer: Capital

पूंजी

Candidate Answer: Capital

पूंजी

QID : 277 - Which factor of production is abundant in India?

भारत में उत्पादन का कौन सा घटक प्रचुर मात्रा में है?

Options:

1) Machines

मशीनें

2) Labour

श्रमिक

3) Capital

पूंजी

4) Enterprise

उद्यम

Correct Answer: Labour

श्रमिक

Candidate Answer: Labour

श्रमिक

QID : 278 - In which schedule of the Indian constitution 'names of the states and their territorial jurisdiction' has been told?

भारतीय संविधान के किस अनुसूची में 'राज्य के नाम तथा संघ राज्य क्षेत्र' के बारे में बताया है?

Options:

1) First Schedule

पहली अनुसूची

2) Second Schedule

दूसरी अनुसूची

3) Third Schedule

तीसरी अनुसूची

4) Fourth Schedule

चौथा अनुसूची

Correct Answer: First Schedule

पहली अनुसूची

Candidate Answer: Fourth Schedule

चौथा अनुसूची

QID : 279 - In which Article of the Indian Constitution is the definition of 'Rights to life and personal liberty' given?

भारतीय संविधान के कौन से अनुच्छेद में 'जीवन तथा देहिक स्वतंत्रता के अधिकार' की व्याख्या दी गई है?

Options:

1) Article 25

अनुच्छेद 25

2) Article 26

अनुच्छेद 26

3) Article 21

अनुच्छेद 21

4) Article 24

अनुच्छेद 24

Correct Answer: Article 21

अनुच्छेद 21

Candidate Answer: Article 24

अनुच्छेद 24

QID : 280 - Which Mauryan ruler was the first to try to take his message to the people through inscriptions?

मौर्य वंश के ऐसे कौन से शासक थे जिन्होंने अभिलेखों द्वारा जनता तक अपने संदेश पहुंचाने का प्रयास किया था?

Options:

1) Chandragupta Maurya

चन्द्रगुप्त मौर्य

2) Ashoka

अशोक

3) Bindusara

बिंदुसार

4) Bimbsara

बिंबसार

Correct Answer: Ashoka

अशोक

Candidate Answer: Ashoka

अशोक

QID : 281 - Before 1905, which was the biggest province of British India?

1905 से पहले, ब्रिटिश भारत का सबसे बड़ा प्रांत कौन सा था?

Options:

1) Madras

मद्रास

2) Hyderabad

हैदराबाद

3) Delhi

दिल्ली

4) Bengal

बंगाल

Correct Answer: Bengal

बंगाल

Candidate Answer: Bengal

बंगाल

QID : 282 - How long does the earth takes to rotate 1°?

पृथ्वी कितने समय में 1° घूम जाती है?

Options:

1) 4 minute

4 मिनट

2) 15 minute

15 मिनट

3) 36 minute

36 मिनट

4) 24 minute

24 मिनट

Correct Answer: 4 minute

4 मिनट

Candidate Answer: 15 minute

15 मिनट

QID : 283 - What is the position of Jupiter from the Sun among the eight planets?

आठ ग्रहों में बृहस्पति सूर्य से कौन से स्थान पर स्थित है?

Options:

1) First

पहला

2) Second

दूसरा

3) Third

तीसरा

4) Fifth

पांचवा

Correct Answer: Fifth

पांचवा

Candidate Answer: First

पहला

QID : 284 - Which among the following is not an example of aquatic habitat?

निम्नलिखित में से कौन सा एक जलीय आवास का एक उदाहरण नहीं है?

Options:

1) Ponds

जलाशय

2) Swamps

दल-दल

3) Lakes

झील

4) Forests

वन

Correct Answer: Forests

वन

Candidate Answer: Forests

वन

QID : 285 - Phloem always flows from a _____.

फ्लोएम सदैव प्रवाहित _____ होता है।

Options:

1) carbohydrate source to carbohydrate sink

कार्बोहाइड्रेट स्रोत से कार्बोहाइड्रेट कुण्ड तक

2) carbohydrate sink to carbohydrate source

कार्बोहाइड्रेट कुण्ड से कार्बोहाइड्रेट स्रोत तक

3) root to leaf

जड़ से पत्तियों तक

4) trunk leaf

तने से पत्तियों तक

Correct Answer: carbohydrate source to carbohydrate sink

कार्बोहाइड्रेट स्रोत से कार्बोहाइड्रेट कुण्ड तक

Candidate Answer: root to leaf

जड़ से पत्तियों तक

QID : 286 - Thromoboplastin, required in blood clotting, is secreted by _____.

रक्त का थक्का जमाने के लिए आवश्यक थ्रोम्बोप्लास्टिन का सावण _____ करता है।

Options:

1) monocytes

मोनोसाइट

2) lymphocytes

लिम्फोसाइट

3) erythrocytes

एरिथ्रोसाइट

4) platelets

प्लेटलेट्स

Correct Answer: platelets

प्लेटलेट्स

Candidate Answer: lymphocytes

लिम्फोसाइट

QID : 287 - What is the ray that comes back from the surface after reflection called?

पृष्ठ से परावर्तन के पश्चात वापस आने वाली प्रकाश किरण को क्या कहते हैं?

Options:

1) Incident ray

आपतित किरण

2) Refracted ray

अपवर्तित किरण

3) Reflected ray

परावर्तित किरण

4) Diffused ray

विसरित किरण

Correct Answer: Reflected ray

परावर्तित किरण

Candidate Answer: Reflected ray

परावर्तित किरण

QID : 288 - A _____ is a safety device which prevents damages to electrical circuits and possible fires.

_____ एक सुरक्षा युक्ति है, जो विद्युत परिपथ की क्षति तथा संभावित आग के प्रति सुरक्षा प्रदान करता है।

Options:

1) Filament

तंतु

2) Battery

बैटरी

3) Cell

सेल

4) Fuse

फ्यूज़

Correct Answer: Fuse

फ्यूज़

Candidate Answer: Fuse

फ्यूज़

QID : 289 - Which of the following function are performed by ALU of a computer?

निम्न में से कौन सी कार्य कंप्यूटर के ए. एल. यू. द्वारा किया जाता है?

Options:

- 1) Arithmetic Operations
अंक गणित ऑपरेशन
- 2) Logic operations
तर्क संगत ऑपरेशन
- 3) Both Arithmetic and Logical operations
अंक गणित तथा तर्क संगत ऑपरेशन दोनों
- 4) Storage of Data
ऑकड़ों का भण्डारण

Correct Answer: Both Arithmetic and Logical operations
अंक गणित तथा तर्क संगत ऑपरेशन दोनों

Candidate Answer: Both Arithmetic and Logical operations
अंक गणित तथा तर्क संगत ऑपरेशन दोनों

QID : 290 - On heating, solid is directly converted into gaseous state. This process is called _____.

गर्म करने पर, ठोस सीधे गैसीय अवस्था में परिवर्तित होता है इस प्रक्रिया को _____ कहा जाता है।

Options:

- 1) Sublimation
ऊर्ध्वपातक
- 2) Evaporation
वाष्पीकरण
- 3) Diffusion
विसरण
- 4) Condensation
संघनन

Correct Answer: Sublimation
ऊर्ध्वपातक

Candidate Answer: Evaporation
वाष्पीकरण

QID : 291 - Which of the following is least compressible?

निम्नलिखित में से कौन सी न्यूनतम संकुचित है?

Options:

- 1) Gas
गैस
- 2) Liquid
द्रव्य
- 3) Solid
ठोस
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Solid
ठोस

Candidate Answer: Liquid
द्रव्य

QID : 292 - Predator is an organism that eats its _____.

शिकारी एक जीव है जो अपने _____ को खाता है।

Options:

- 1) prey
शिकार
- 2) grabage
कचरा
- 3) itself
अपने आप
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: prey
शिकार

Candidate Answer: prey
शिकार

QID : 293 - In which state the programme, UDAAN which aims to provide skill training and enhance the employability of unemployed youth is implemented?

किस राज्य के बेरोजगार युवाओं की रोजगार क्षमता में वृद्धि लाने के लिए यू. डी. ए. एन एक कार्यक्रम है जिसका उद्देश्य कौशल प्रशिक्षण प्रदान करना है?

Options:

- 1) Jammu and Kashmir
जम्मू और कश्मीर
- 2) Assam
असम
- 3) Kerala
केरल
- 4) Bihar
बिहार

Correct Answer: Jammu and Kashmir
जम्मू और कश्मीर

Candidate Answer: Bihar
बिहार

QID : 294 - Who discovered the phenomenon of Photoelectric emission?

फोटो इलेक्ट्रिक प्रभाव की घटना की खोज किसने की?

Options:

- 1) Heinrich Hertz
हेनरिक हर्ट्ज़
- 2) De Broglie
डी ब्रोग्ली
- 3) Benjamin Franklin
बेंजामिन फ्रैंकलिन
- 4) Olaus Roemer
ओलॉस रोमर

Correct Answer: Heinrich Hertz
हेनरिक हर्ट्ज़

Candidate Answer: De Broglie
डी ब्रोग्ली

QID : 295 - Which Indian player won the 2017 Australian Open Super series badminton title?

किस भारतीय खिलाड़ी ने 2017 ऑस्ट्रेलियन ओपन सुपर बैडमिंटन खिताब जीता?

Options:

- 1) Srikanth Kidambi
श्रीकांत किदंबी
- 2) Parupalli Kashyap
पारुपल्ली कश्यप
- 3) Prannoy Kumar
प्रणोय कुमार
- 4) B. Sai Praneeth
बी. साई प्राणित

Correct Answer: Srikanth Kidambi
श्रीकांत किदंबी

Candidate Answer: Srikanth Kidambi
श्रीकांत किदंबी

QID : 296 - In which state are 'Patachitra paintings' found?

किस राज्य में 'पतचित्र चित्रकारी' पाई जाती है?

Options:

- 1) Kerala
केरल
- 2) Goa
गोआ
- 3) Odisha
ओडिशा
- 4) Haryana
हरियाणा

Correct Answer: Odisha
ओडिशा

Candidate Answer: Odisha
ओडिशा

QID : 297 - Which hockey player has been awarded with 2017 Dhyanchand Award?

किस हॉकी खिलाड़ी को 2017 ध्यानचंद पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?

Options:

- 1) Dhanraj Pillay
धनराज पिल्ले
- 2) Sandeep Singh
संदीप सिंह
- 3) Sumarai Tete
सुमाराई टेटे
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Sumarai Tete
सुमाराई टेटे

Candidate Answer: Sandeep Singh
संदीप सिंह

QID : 298 - Who is the author of the book named "Pakistan: the Gathering Storm"?

"पाकिस्तान: द गैदरिंग स्टोर्म" नामक पुस्तक के/की लेखक कौन हैं?

Options:

- 1) Benazir Bhutto
बेनज़ीर भुट्टो
- 2) Salman Rushdie
सलमान रुश्दी
- 3) Parvez Mushraf
परवेज़ मुशरफ़
- 4) Imran Khan
इमरान खान

Correct Answer: Benazir Bhutto
बेनज़ीर भुट्टो

Candidate Answer: Imran Khan
इमरान खान

QID : 299 - Which is the fifth preference category under the employment based immigration visa also called as 'Green Card for Greenback' scheme?

'ग्रीन कार्ड फॉर ग्रीन बैक' योजना भी कहलाने वाली रोजगार आधारित अप्रवासन वीजाओं के अंतर्गत पाँचवा अधिकतम वर्ग कौन सा है?

Options:

- 1) EB-5
- 2) H1B
- 3) HB-5
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: EB-5

Candidate Answer: H1B

QID : 300 - Against India's which neighbouring country the Britain used Indian Sepoys and the British Indian Army in opium wars?

ब्रिटेन ने भारत के किस देश के विरुद्ध भारतीय सिपाहीयों तथा ब्रिटिश इंडियन आर्मी का उपयोग ओपियम युद्ध में किया था?

Options:

- 1) Pakistan
पाकिस्तान
- 2) China
चीन
- 3) Nepal
नेपाल
- 4) Bhutan
भूटान

Correct Answer: China
चीन

Candidate Answer: China
चीन