



Delhi Police Constable Online Exam Paper 08.12.2017 Shift-03

REGISTRATION NUMBER : www.careerwill.com

EXAM DATE : 8-December-2017

EXAM NAME : SSC Examination

TOTAL MARKS : 100

CANDIDATE NAME : www.careerwill.com

EXAM START TIME : 16:30:00

EXAM DURATION : 01:30 Hrs

TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

QID : 201 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Tulip : Flower :: Lady finger : ?

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

ट्यूलिप : फूल :: भिंडी : ?

Options:

1) Green

हरा

2) Fruit

फल

3) Vegetable

सब्जी

4) Round

गोल

Correct Answer: Vegetable

सब्जी

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 202 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

FLICK : LDJMG :: TRIP : ?

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

FLICK : LDJMG :: TRIP : ?

Options:

1) OHQS

2) QJSU

3) QHSU

4) OHSU

Correct Answer: QJSU

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 203 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

34 : 12 :: 29 : ?

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

34 : 12 :: 29 : ?

Options:

1) 18

2) 20

3) 23

4) 17

Correct Answer: 18

Candidate Answer: 18

QID : 204 - 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) Horse
घोड़ा
- 2) Dog
कुत्ता
- 3) Peacock
मोर
- 4) Cat
बिल्ली

Correct Answer: Peacock

मोर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 205 - 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) FMTA
- 2) AGMS
- 3) GMSY
- 4) DJPV

Correct Answer: FMTA

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 206 - In the following question, select the odd number from the given alternatives.

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

Options:

- 1) 19
- 2) 23
- 3) 31
- 4) 49

Correct Answer: 49

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 207 - In the following question, select the odd number from the given alternatives.

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

Options:

- 1) 16
- 2) 64
- 3) 36
- 4) 84

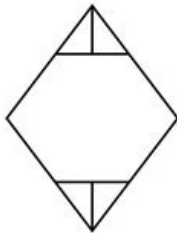
Correct Answer: 84

Candidate Answer: 84

QID : 208 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

- 1) 6
- 2) 7
- 3) 8
- 4) 9

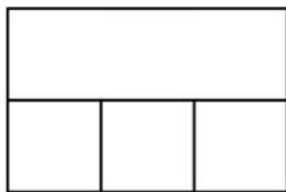
Correct Answer: 6

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 209 -

How many rectangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



Options:

- 1) 7
- 2) 8
- 3) 9
- 4) 10

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

QID : 210 -

Two positions of a cube are shown below. What will come opposite to face containing '3'?

नीचे एक घन की दो अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। '3' युक्त फलक के विपरीत क्या आयेगा?



Options:

- 1) 7
- 2) 5
- 3) 6
- 4) 9

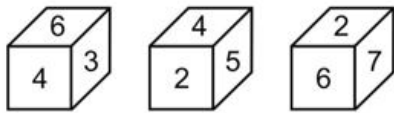
Correct Answer: 5

Candidate Answer: 5

QID : 211 -

Three positions of a cube are shown below. What will come opposite to face containing '4'?

नीचे एक घन की तीन अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। '4' युक्त फलक के विपरीत क्या आयेगा?



Options:

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

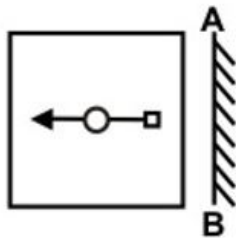
Correct Answer: 7

Candidate Answer: 7

QID : 212 -

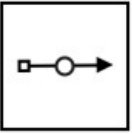
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right mirror image of the given figure?

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

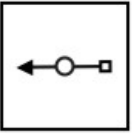


Options:

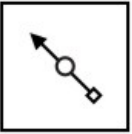
1)



2)



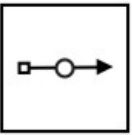
3)



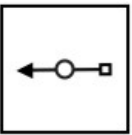
4)



Correct Answer:



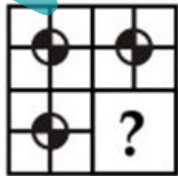
Candidate Answer:



QID : 213 -

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

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

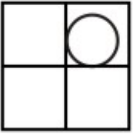


Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 214 -

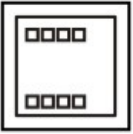
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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



Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



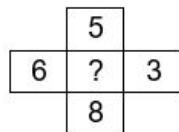
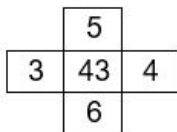
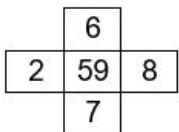
Candidate Answer:



QID : 215 -

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

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।



Options:

1) 53

2) 59

3) 69

4) 73

Correct Answer: 59

Candidate Answer: 59

QID : 216 - From the given alternatives, select the word which **CANNOT** be formed using the letters of the given word.

SHOULDERING

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

SHOULDERING

Options:

- 1) SIGNED
- 2) LOUDER
- 3) SLANG
- 4) ROSE

Correct Answer: SLANG

Candidate Answer: SLANG

QID : 217 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Sun, Moon, Universe

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

सूर्य, चंद्रमा, ब्रह्माण्ड

Options:

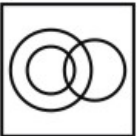
1)



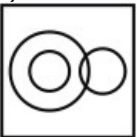
2)



3)



4)



Correct Answer:



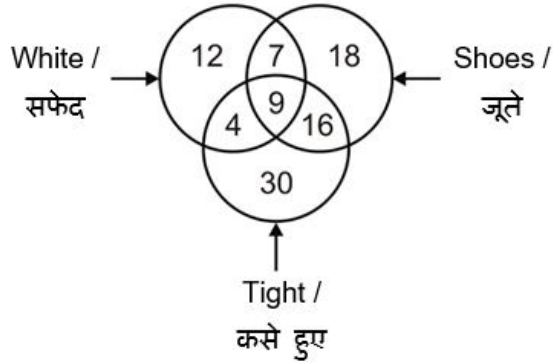
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

www.careerwill.com

QID : 218 -

In the given figure, how many white shoes are not tight?

दी गई आकृति में, कितने सफेद जूते कसे हुए नहीं हैं?



Options:

- 1) 7
- 2) 16
- 3) 9
- 4) 13

Correct Answer: 7

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 219 - In the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

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

Conclusions:

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

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

कथन:

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

निष्कर्ष:

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

Options:

- 1) Only conclusion (I) follows.
केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) Only conclusion (II) follows.
केवल निष्कर्ष (II) सही है।
- 3) Both conclusion follow.
दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।
- 4) Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.
न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

Correct Answer: Only conclusion (II) follows.

केवल निष्कर्ष (II) सही है।

Candidate Answer: Only conclusion (I) follows.

केवल निष्कर्ष (I) सही है।

QID : 220 - 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. All doors are walls.
- II. No wall is chair.

Conclusions:

- I. Some chairs are doors.
- II. All walls are doors.

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

कथन:

- I. सभी दरवाज़े दीवार हैं।
- II. कोई दीवार कुर्सी नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ कुर्सियाँ दरवाज़े हैं।
- II. सभी दीवारें दरवाज़े 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: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.

न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

QID : 221 - Amit is brother of Sumit. Sumit is the son of Pankaj. Pankaj is the father of Mayank. How is Mayank related to Amit?

अमित, सुमित का भाई है। सुमित, पंकज का पुत्र है। पंकज, मयंक का पिता है। मयंक, अमित से किस प्रकार संबंधित है?

Options:

1) Uncle

चाचा

2) Brother

भाई

3) Son

पुत्र

4) Father

पिता

Correct Answer: Brother

भाई

Candidate Answer: Brother

भाई

QID : 222 - Pointing towards a lady, Aman said, "She is the mother of my daughter's son." How is Aman related to that lady?

एक महिला की ओर संकेत करते हुए, अमन ने कहा, "वह मेरी पुत्री के पुत्र की माता है।" अमन उस महिला से किस प्रकार संबंधित है?

Options:

1) Brother

भाई

2) Father

पिता

3) Nephew

भतीजा

4) Son

पुत्र

Correct Answer: Father

पिता

Candidate Answer: Father

पिता

QID : 223 - The present ages of A and B are 32 years and 24 years respectively. What will be the ratio of ages of A and B after 8 years?

A तथा B की वर्तमान आयु क्रमशः 32 वर्ष तथा 24 वर्ष है। 8 वर्ष पश्चात A तथा B की आयु का अनुपात क्या होगा?

Options:

1) 5 : 4

2) 4 : 3

3) 3 : 2

4) 6 : 5

Correct Answer: 5 : 4

Candidate Answer: 5 : 4

QID : 224 - What is the net discount (in percentage) for two successive discounts of 20% and 60%?

20% तथा 60% की दो क्रमिक छूट पर निवल (नेट) छूट (प्रतिशत में) क्या है?

Options:

1) 80

2) 90

3) 68

4) 78

Correct Answer: 68

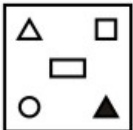
Candidate Answer: 68

QID : 225 - In the given question, there are four figures given out of which three are similar in some manner and one is not like the others. Select the figure which is odd one out.

दिए गए प्रश्न में, चार आकृतियाँ दी गई हैं जिसमें से तीन किसी एक गुण के आधार पर समान हैं तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।

Options:

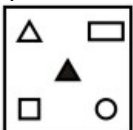
1)



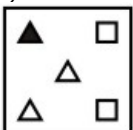
2)



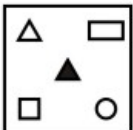
3)



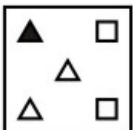
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:

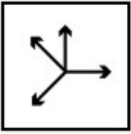


QID : 226 - In the given question, there are four figures given out of which three are similar in some manner and one is not like the others. Select the figure which is odd one out.

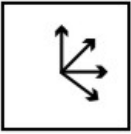
दिए गए प्रश्न में, चार आकृतियाँ दी गई हैं जिसमें से तीन किसी एक गुण के आधार पर समान हैं तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।

Options:

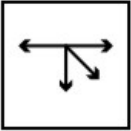
1)



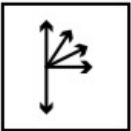
2)



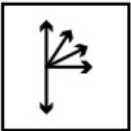
3)



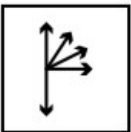
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 227 - In the given question, there are four figures given out of which three are similar in some manner and one is not like the others. Select the figure which is odd one out.

दिए गए प्रश्न में, चार आकृतियाँ दी गई हैं जिसमें से तीन किसी एक गुण के आधार पर समान हैं तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।

Options:

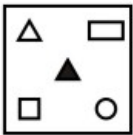
1)



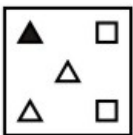
2)



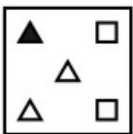
3)



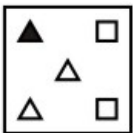
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 228 - In the following question, select the missing number from the given series.

23, 25, 28, 32, 34, 37, 41, ?

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

23, 25, 28, 32, 34, 37, 41, ?

Options:

1) 40

2) 43

3) 44

4) 45

Correct Answer: 43

Candidate Answer: 40

QID : 229 - In the following question, select the missing number from the given series.

41, 43, 46, 51, 58, ?

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

41, 43, 46, 51, 58, ?

Options:

- 1) 62
- 2) 69
- 3) 73
- 4) 65

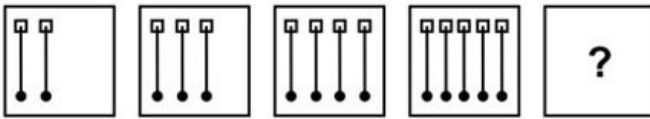
Correct Answer: 69

Candidate Answer: 69

QID : 230 -

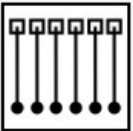
In the following question, select the figure which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली आकृति को चुनिए।

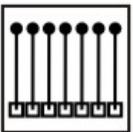


Options:

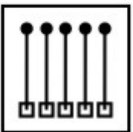
1)



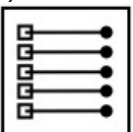
2)



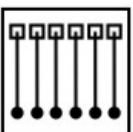
3)



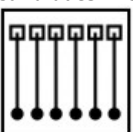
4)



Correct Answer:



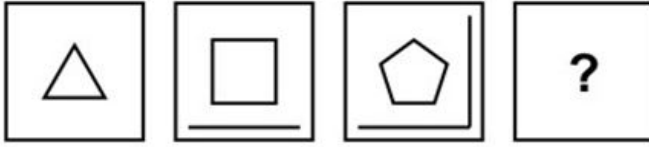
Candidate Answer:



QID : 231 -

In the following question, select the figure 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 आकृति को चुनिए।



Options:

1)



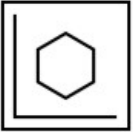
2)



3)



4)



Correct Answer:



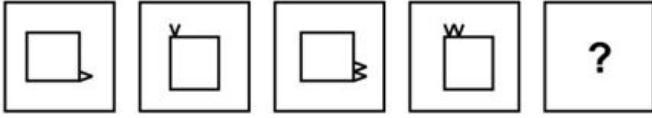
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

www.careerwill.com

QID : 232 -

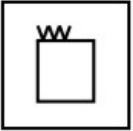
In the following question, select the figure which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली आकृति को चुनिए।

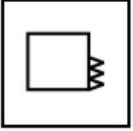


Options:

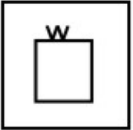
1)



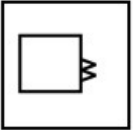
2)



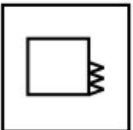
3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 233 - In a certain code language, "PRISM" is written as "RTKUO". How is "TYRES" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "PRISM" को "RTKUO" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TYRES" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) ZBCDS

2) VATGU

3) WTAUG

4) UBAHV

Correct Answer: VATGU

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 234 - In a certain code language, "TRANCHE" is written as "UOBKDEF". How is "BURGER" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TRANCHE" को "UOBKDEF" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "BURGER" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) CRSDFO
- 2) BSRAFP
- 3) CSSCGN
- 4) CVSHFS

Correct Answer: CRSDFO

Candidate Answer: CRSDFO

QID : 235 - In a certain code language, "DRAW" is written as "10" and "RING" is written as "12". How is "REST" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "DRAW" को "10" तथा "RING" को "12" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "REST" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 9
- 2) 6
- 3) 8
- 4) 7

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 8

QID : 236 - Which of the following is not a cash crop?

इनमें से कौन सी नकदी फसल नहीं है?

Options:

- 1) Cotton
कपास
- 2) Jute
जूट
- 3) Wheat
गेहूँ
- 4) Sugarcane
गन्ना

Correct Answer: Wheat

गेहूँ

Candidate Answer: Wheat

गेहूँ

QID : 237 - Which country was the first to adopt a gold standard in the modern sense?

आधुनिक संदर्भ में किस देश ने पहले स्वर्ण मानक को अपनाना शुरू किया था?

Options:

- 1) United States of America
संयुक्त राज्य अमेरिका
- 2) France
फ्रांस
- 3) UK
यूके
- 4) Italy
इटली

Correct Answer: UK

यूके

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 238 - How many banks were nationalised in the second phase of bank nationalisation?

बैंक राष्ट्रीयकरण का दूसरे चरण में कितने बैंकों का राष्ट्रीयकरण हुआ था?

Options:

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

Correct Answer: 6

Candidate Answer: 6

QID : 239 - Which five year plan in India gave emphasis on 'Growth with Social Justice and Equity'?

भारत में किस पंचवर्षीय योजना में 'सामाजिक न्याय और भागीदारी के साथ विकास' पर जोर दिया?

Options:

- 1) 8th
8-वीं
- 2) 9th
9-वीं
- 3) 10th
10-वीं
- 4) 11th
11-वीं

Correct Answer: 9th
9-वीं

Candidate Answer: 9th
9-वीं

QID : 240 - Dual citizenship is a feature of _____.

दोहरी नागरिकता _____ की विशेषता है।

Options:

- 1) Unitary Govt
एकात्मक सरकार
- 2) Parliamentary Govt
संसदीय सरकार
- 3) Federal Govt
संघीय सरकार
- 4) Presidential Govt
राष्ट्रपतीय सरकार

Correct Answer: Federal Govt
संघीय सरकार

Candidate Answer: Parliamentary Govt
संसदीय सरकार

QID : 241 - Which of the following is related to personal freedom?

निम्नलिखित में कौन व्यक्तिगत स्वतंत्रता से संबंधित है?

Options:

- 1) Habeas Corpus
बंदी प्रत्यक्षीकरण (हेबियस कॉर्पस)
- 2) Certiorari
उल्लेखण (सर्शिअरेराइ)
- 3) Prohibition
प्रतिषेध (प्रोअबिशन)
- 4) Mandamus
परमादेश (मैन्डेमस)

Correct Answer: Habeas Corpus
बंदी प्रत्यक्षीकरण (हेबियस कॉर्पस)

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 242 - Which of the following is under the State List?

इनमें से कौन सा राज्य सूची के अंतर्गत है?

Options:

- 1) Agriculture
कृषि
- 2) Criminal Law
फौजदारी कानून
- 3) Education
शिक्षा
- 4) Defence
रक्षा

Correct Answer: Agriculture
कृषि

Candidate Answer: Education
शिक्षा

QID : 243 - In the Indian Constitution, which article mentions about establishment of welfare state for the people?

भारतीय संविधान में, लोगों के लिए कल्याणकारी राज्य की स्थापना के बारे में कौन सा अनुच्छेद बताता है?

Options:

- 1) 99
- 2) 39
- 3) 59
- 4) 69

Correct Answer: 39

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 244 - Which was the largest Indian site of Indus Civilization?

सिंधु सभ्यता का सबसे बड़ा भारतीय स्थल कौन सा था?

Options:

- 1) Lothal
लोथल
- 2) Rakhigarhi
राखीगढ़ी
- 3) Dholavira
धोलावीरा
- 4) Chanhundaro
चंहूंदरो

Correct Answer: Rakhigarhi

राखीगढ़ी

Candidate Answer: Rakhigarhi

राखीगढ़ी

QID : 245 - With whose permission did the English set up their first factory in Surat?

किसकी अनुमति से अंग्रेजों ने सूरत में अपना पहला कारखाना (फैक्टरी) स्थापित किया?

Options:

- 1) Jahangir
जहांगीर
- 2) Akbar
अकबर
- 3) Shahjahan
शाहजहाँ
- 4) Aurangzeb
औरंगजेब

Correct Answer: Jahangir

जहांगीर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 246 - Who is known as father of Local Self-government?

स्थानीय स्वशासन के जनक के रूप में कौन जाना जाता है?

Options:

- 1) Lord Dalhausie
लॉर्ड डलहौजी
- 2) Balgangadhar Tilak
बालगंगाधर तिलक
- 3) Lord Ripon
लॉर्ड रिपन
- 4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Lord Ripon

लॉर्ड रिपन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 247 - Who started the English weekly 'New India'?

इंग्लिश साप्ताहिक 'न्यू इंडिया' किसने शुरू किया था?

Options:

- 1) Mahatma Gandhi
महात्मा गांधी
- 2) Bipinchandra Pal
बिपिनचंद्र पाल
- 3) Dada Bhai Naoroji
दादा भाई नौरोजी
- 4) Lala Lajpat Rai
लाला लाजपत राय

Correct Answer: Bipinchandra Pal

बिपिनचंद्र पाल

Candidate Answer: Dada Bhai Naoroji
दादा भाई नौरोजी

QID : 248 - Who established Nalanda Mahavihara?

नालंदा महाविहार की स्थापना किसने की?

Options:

1) Kumargupta

कुमारगुप्त

2) Devgupta

देवगुप्त

3) Skandgupta

स्कन्दगुप्त

4) Vedgupta

वेदगुप्त

Correct Answer: Kumargupta

कुमारगुप्त

Candidate Answer: Kumargupta

कुमारगुप्त

QID : 249 - Dashavatara temple of Nagara style is located at which of the following places?

नागर शैली का दशावतार मंदिर किस स्थान पर स्थित है?

Options:

1) Badrinath

बद्रीनाथ

2) Gorakhpur

गोरखपुर

3) Deogarh

देवगढ़

4) Lalitpur

ललितपुर

Correct Answer: Deogarh

देवगढ़

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 250 - Which of the following imaginary line almost divides India into two equal parts?

निम्नलिखित में से कौन सी काल्पनिक रेखा भारत को लगभग दो समान भागों में विभाजित करता है?

Options:

1) Tropic of Cancer

कर्क रेखा

2) Tropic of Capricorn

मकर रेखा

3) Equator

विषुवत रेखा

4) No option is correct

कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Tropic of Cancer

कर्क रेखा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 251 - Which of the following water bodies separates the Andaman from Nicobar?

निम्न में से कौन सा जलाशय (वाटर बॉडीज) निकोबार से अंडमान को अलग करता है?

Options:

1) Andaman Sea

अंडमान सागर

2) Gulf of Mannar

मन्नार की खाड़ी

3) Palk Strait

पाक जलडमरूमध्य

4) 10 degree Channel

10 डिग्री चैनल

Correct Answer: 10 degree Channel

10 डिग्री चैनल

Candidate Answer: 10 degree Channel

10 डिग्री चैनल

QID : 252 - Which state is famous for the tropical forest of Silent Valley?

कौन सा राज्य मूक घाटी के उष्णकटिबंधीय वन के लिए प्रसिद्ध है?

Options:

- 1) Goa
गोवा
- 2) Kerala
केरल
- 3) Karnataka
कर्नाटक
- 4) Tamil Nadu
तमिलनाडु

Correct Answer: Kerala
केरल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 253 - According to the Census of India 2011, which of the following is the least populous state of India?

भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, निम्न में से कौन भारत का सबसे कम आबादी वाला राज्य है?

Options:

- 1) Sikkim
सिक्किम
- 2) Mizoram
मिज़ोरम
- 3) Goa
गोवा
- 4) Tripura
त्रिपुरा

Correct Answer: Sikkim
सिक्किम

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 254 - Which of the following states has the largest coal reserves of India?

निम्नलिखित में से कौन सा राज्य भारत का सबसे बड़ा कोयला भंडार है?

Options:

- 1) Odisha
ओडिशा
- 2) Jharkhand
झारखंड
- 3) Assam
असम
- 4) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश

Correct Answer: Jharkhand
झारखंड

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 255 - Which of the following important factors influence the mechanism of Indian weather?

निम्नलिखित में से कौन सा महत्वपूर्ण कारक भारतीय मौसम के तंत्र को प्रभावित करता है?

Options:

- 1) Jet streams
जेट धाराएं
- 2) El-Nino
एल-नीनो
- 3) The shifting in the position of ITCZ
आईटीसीजेड की स्थिति में स्थानांतरण
- 4) All options are correct
सभी विकल्प सही हैं

Correct Answer: All options are correct
सभी विकल्प सही हैं

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 256 - Which colour of light shows maximum deviation when passed through a prism?

प्रिज्म के माध्यम से पारित होने पर कौन सी रंग का प्रकाश अधिकतम विचलन दिखाता है?

Options:

- 1) Violet
बैंगनी
- 2) Red
लाल
- 3) Green
हरा
- 4) Yellow
पीला

Correct Answer: Violet

बैंगनी

Candidate Answer: Violet

बैंगनी

QID : 257 - Eclipses occur due to which optical phenomena?

किस प्रकाशिक (ऑप्टिकल) घटना के कारण ग्रहण होते हैं?

Options:

- 1) Refraction
अपवर्तन
- 2) Reflection
प्रतिबिंब
- 3) Diffraction
विवर्तन
- 4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: No option is correct

कोई विकल्प सही नहीं है

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 258 - Which of the following parts of sunlight makes the solar cooker hot?

सूर्य के किस किरण के कारण सौर कुकर गर्म होता है?

Options:

- 1) Ultra violet
अल्ट्रा वायलेट
- 2) Infrared
अवरक्त
- 3) Infra violet
इन्फ्रा वायलेट
- 4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Infrared

अवरक्त

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 259 - Carbohydrate is stored in the body as _____.

कार्बोहाइड्रेट शरीर में _____ के रूप में संग्रहीत होता है।

Options:

- 1) Glycogen
ग्लाइकोजन
- 2) Sugar
शर्करा
- 3) Starch
स्टार्च
- 4) Sucrose
सुक्रोज

Correct Answer: Glycogen

ग्लाइकोजन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 260 - Which was the first enzyme isolated in pure crystalline form?

शुद्ध मणिमयीय (क्रिस्टलीय) रूप में पृथक पहला किण्वक (एंजाइम) कौन सा था?

Options:

1) Catalase

केटालेज़

2) Urease

यूरेज

3) Lipase

लाइपेज

4) No option is correct

कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Urease

यूरेज

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 261 - Which of the following is **NOT** a fuel element?

निम्नलिखित में से कौन सा ईंधन तत्व नहीं है?

Options:

1) Uranium

यूरेनियम

2) Thorium

थोरियम

3) Radium

रेडियम

4) Helium

हीलियम

Correct Answer: Helium

हीलियम

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 262 - Which one of the following gases is extremely soluble in water?

निम्नलिखित गैसों में से कौन सी पानी में घुलनशील है?

Options:

1) Carbon dioxide

कार्बन डाइऑक्साइड

2) Chlorine

क्लोरीन

3) Hydrogen sulphide

हाइड्रोजन सल्फाइड

4) Ammonia

अमोनिया

Correct Answer: Ammonia

अमोनिया

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 263 - The fundamental particles present in the nucleus of an atom are_____.

एक परमाणु के नाभिक में मौजूद मौलिक कण _____ हैं।

Options:

1) Electron, Proton

इलेक्ट्रॉन, प्रोटॉन

2) Electron, Neutron

इलेक्ट्रॉन, न्यूट्रॉन

3) Neutron, Proton

न्यूट्रॉन, प्रोटॉन

4) No option is correct

कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Neutron, Proton

न्यूट्रॉन, प्रोटॉन

Candidate Answer: Neutron, Proton

न्यूट्रॉन, प्रोटॉन

QID : 264 - Which of the following species are critically endangered?

निम्न में से कौन सी प्रजाति गंभीर रूप से संकट पूर्ण लुप्तप्राय (क्रिटिकली इनडैन्जर्ड) है?

Options:

- 1) White bellied heron
व्हाइट बेलीड हेरॉन
- 2) River Terrapins
रिवर टेरापिन्स
- 3) Cuban Kite
क्यूबार्ड चील
- 4) All options are correct
सभी विकल्प सही हैं

Correct Answer: All options are correct
सभी विकल्प सही हैं

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 265 - Which of the following types of Coral Reefs are found in India?

भारत में निम्नलिखित में से किस प्रकार के प्रवाल भित्ति (कोरल रीफ) पाए जाते हैं?

Options:

- 1) Atoll
एटोल
- 2) Fringing
किनारे की तरफ (फ्रिन्जिंग)
- 3) Barrier
बैरियर
- 4) All options are correct
सभी विकल्प सही हैं

Correct Answer: All options are correct
सभी विकल्प सही हैं

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 266 - India has launched an Adopt a Heritage scheme as part of which initiative?

भारत ने किस पहल के रूप में 'अपनी दरोहारा अपनी पहचान' योजना की शुरुआत की है?

Options:

- 1) Swadesh Yatra
स्वदेश यात्रा
- 2) Paryatan Parv
पर्यटन पर्व
- 3) Monument Mitra
स्मारक मित्र
- 4) Desh Videsh Yojana
देश विदेश योजना

Correct Answer: Paryatan Parv
पर्यटन पर्व

Candidate Answer: Desh Videsh Yojana
देश विदेश योजना

QID : 267 - Which Indian state became the first to incorporate skill development programme in higher education?

उच्च शिक्षा में कौशल विकास कार्यक्रम को शामिल करने वाला पहला राज्य कौन बन गया?

Options:

- 1) Rajasthan
राजस्थान
- 2) Gujarat
गुजरात
- 3) West Bengal
पश्चिम बंगाल
- 4) Odisha
ओडिशा

Correct Answer: Rajasthan
राजस्थान

Candidate Answer: Gujarat
गुजरात

QID : 268 - WHO has released new guidelines to prevent which global epidemic in October 2017?

अक्टूबर 2017 में डब्ल्यूएचओ ने किस वैश्विक महामारी को रोकने के लिए नए दिशानिर्देश जारी किए हैं?

Options:

1) Childhood obesity

बचपन का मोटापा

2) Lung cancer

फेफड़ों का कैंसर

3) SARS

सार्स

4) Zika

जीका

Correct Answer: Childhood obesity

बचपन का मोटापा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 269 - Which planet was discovered by NASA's MAVEN to have a twisted magnetic tail?

नासा के मावन द्वारा किस ग्रह की खोज की गई थी, जिसमें एक मुड़ी हुई चुंबकीय पूंछ है?

Options:

1) Venus

शुक्र

2) Mars

मंगल

3) Saturn

शनि

4) Neptune

नेपच्यून

Correct Answer: Mars

मंगल

Candidate Answer: Neptune

नेपच्यून

QID : 270 - Which country has recently declared Yoga as sports activity?

किस देश ने हाल ही में योग को खेल गतिविधि के रूप में घोषित किया है?

Options:

1) India

इंडिया

2) Iran

ईरान

3) Saudi Arabia

सऊदी अरब

4) Iraq

इराक

Correct Answer: Saudi Arabia

सऊदी अरब

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 271 - Which country becomes smallest nation ever to enter FIFA World Cup in October 2017?

अक्टूबर 2017 में फीफा विश्व कप में प्रवेश करने वाले सबसे छोटा देश कौन-सा बना?

Options:

1) Iceland

आइसलैंड

2) Maldives

मालदीव

3) Monaco

मोनाको

4) Ethiopia

इथियोपिया

Correct Answer: Iceland

आइसलैंड

Candidate Answer: Ethiopia

इथियोपिया

QID : 272 - Which of India's neighboring countries celebrates its National Day on March 26?

26 मार्च को भारत का कौन सा पड़ोसी देश ने अपना राष्ट्रीय दिवस मनाता है?

Options:

- 1) Pakistan
पाकिस्तान
- 2) Sri Lanka
श्री लंका
- 3) Nepal
नेपाल
- 4) Bangladesh
बांग्लादेश

Correct Answer: Bangladesh

बांग्लादेश

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 273 - Kandy, Jaffna and Galle are all towns situated in which of the following countries?

निम्नलिखित में से किस देश में कैंडी, जाफना और गाले सभी शहर स्थित हैं?

Options:

- 1) Nepal
नेपाल
- 2) Pakistan
पाकिस्तान
- 3) Srilanka
श्री लंका
- 4) Bhutan
भूटान

Correct Answer: Srilanka

श्री लंका

Candidate Answer: Bhutan

भूटान

QID : 274 - Who has been honoured with the Vishnudas Bhave Award 2017?

विष्णुदास भावे पुरस्कार 2017 से किसे सम्मानित किया गया है?

Options:

- 1) Mohan Joshi
मोहन जोशी
- 2) Sandeep Patil
संदीप पाटिल
- 3) Dilbag Singh
दिलबाग सिंह
- 4) Aditya Thakre
आदित्य ठाकरे

Correct Answer: Mohan Joshi

मोहन जोशी

Candidate Answer: Aditya Thakre

आदित्य ठाकरे

QID : 275 - Which Indian has been honoured with the 'Entrepreneur of the Year 2017'?

किस भारतीय को 'वर्ष 2017 के उद्यमी' से सम्मानित किया गया है?

Options:

- 1) Mukesh Ambani
मुकेश अंबानी
- 2) Azim Premji
अजीम प्रेमजी
- 3) Maya Swaminathan Sinha
माया स्वामिनाथन सिन्हा
- 4) Sunil Mittal
सुनील मि्तल

Correct Answer: Maya Swaminathan Sinha

माया स्वामिनाथन सिन्हा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 276 - India's Sovereign Rating was upgraded by the rating agency Moody after a gap of almost how many years in 2017?

लगभग कितने सालों के बाद वर्ष 2017 में रेटिंग एजेंसी मूडी ने भारत के सार्वभौमिक रेटिंग को उन्नत किया?

Options:

- 1) 12 years
12 वर्ष
- 2) 14 years
14 वर्ष
- 3) 16 years
16 वर्ष
- 4) 18 years
18 वर्ष

Correct Answer: 14 years

14 वर्ष

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 277 - Which Indian economist has been appointed to the Financial Stability Institute Advisory Board of the Bank of International Settlement?

बैंक ऑफ इंटरनेशनल सेटलमेंट की वित्तीय स्थिरता संस्थान सलाहकार बोर्ड के लिए किस भारतीय अर्थशास्त्री नियुक्त किया गया है?

Options:

- 1) Raghuram Rajan
रघुराम राजन
- 2) Arvind Pangarhia
अरविंद पनगडिया
- 3) Urjit Patel
उर्जित पटेल
- 4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Urjit Patel

उर्जित पटेल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 278 - India was re-elected on the executive board of which UN body on November 10, 2017?

भारत 10 नवम्बर 2017 को संयुक्त राष्ट्र संघ के किस अनुषंगी निकाय के कार्यकारी बोर्ड में फिर से निर्वाचित हुआ?

Options:

- 1) UNESCO
यूनेस्को
- 2) ILO
आई एल ओ
- 3) FAO
एफ ए ओ
- 4) IDA
आईडीए

Correct Answer: UNESCO

यूनेस्को

Candidate Answer: FAO

एफ ए ओ

QID : 279 - Who took over as the new President of Zimbabwe on after Robert Mugabe in November 2017?

नवंबर 2017 में रॉबर्ट मुगाबे के बाद जिम्बाब्वे के नए राष्ट्रपति का पद किसने ग्रहण किया?

Options:

- 1) Joice Mujuru
ज्वायस मुजुरु
- 2) Emmerson Mnangagwa
एमर्सन मन्नागावा
- 3) Morgan Tsvangirai
मॉर्गन स्वानगिरई
- 4) No option is correct
कोई भी विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Emmerson Mnangagwa

एमर्सन मन्नागावा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 280 - NGT has directed which of the following state government to seize 10 year old diesel taxi?

एनजीटी ने निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार को 10 साल की डीजल टैक्सी को जब्त करने का निर्देश दिया है?

Options:

- 1) Mumbai
मुंबई
- 2) Chennai
चेन्नई
- 3) Kolkata
कोलकाता
- 4) Delhi
दिल्ली

Correct Answer: Delhi
दिल्ली

Candidate Answer: Delhi
दिल्ली

QID : 281 - EESL has partnered with which global body to create a low emission economy?

ईईएसएल (EESL) ने किस ग्लोबल बॉडी को कम उत्सर्जन अर्थव्यवस्था बनाने के लिए भागीदारी की है?

Options:

- 1) Global Environment Facility
वैश्विक पर्यावरण सुविधा
- 2) International Atomic Energy Agency
अंतर्राष्ट्रीय परमाणु ऊर्जा एजेंसी
- 3) World Energy Council
विश्व ऊर्जा परिषद
- 4) International Renewable Energy Agency
अंतर्राष्ट्रीय अक्षय ऊर्जा एजेंसी

Correct Answer: Global Environment Facility
वैश्विक पर्यावरण सुविधा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 282 - Who has been appointed as the governor of Tamil Nadu in September 2017?

सितम्बर 2017 में तमिलनाडु के राज्यपाल के रूप में किसे नियुक्त किया गया?

Options:

- 1) Satyapal Malik
सत्यपाल मलिक
- 2) Keshari Nath Tripathi
केशरी नाथ त्रिपाठी
- 3) Banwarilal Purohit
बनवारीलाल पुरोहित
- 4) C Vidyasagar Rao
सी विद्यासागर राव

Correct Answer: Banwarilal Purohit
बनवारीलाल पुरोहित

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 283 - Audrey Azoulay, the Director General of UNESCO belongs to which of the following countries?

यूनेस्को के महानिदेशक के रूप में नियुक्त ऑड्रे एज़ुलाय को किस देश से संबंधित हैं?

Options:

- 1) France
फ्रांस
- 2) Germany
जर्मनी
- 3) Italy
इटली
- 4) Austria
ऑस्ट्रिया

Correct Answer: France
फ्रांस

Candidate Answer: Italy
इटली

QID : 284 - Which of the following cities got India's first World Heritage City tag from UNESCO?

निम्नलिखित में से किस शहर को यूनेस्को से भारत का पहला 'विश्व विरासत शहर' का टैग मिला है?

Options:

1) New Delhi

नई दिल्ली

2) Lucknow

लखनऊ

3) Patna

पटना

4) Ahmedabad

अहमदाबाद

Correct Answer: Ahmedabad

अहमदाबाद

Candidate Answer: Ahmedabad

अहमदाबाद

QID : 285 - Which of the following will be the India's first carbon neutral district?

निम्नलिखित में से कौन सा भारत का पहला कार्बन रहित जिला होगा?

Options:

1) Jaipur

जयपुर

2) Patna

पटना

3) Majuli

माजुली

4) No option is correct

कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Majuli

माजुली

Candidate Answer: Jaipur

जयपुर

QID : 286 - What will be the remainder when the largest two digit prime number is divided by 6?

दो अंकों की सबसे बड़ी अभाज्य संख्या को 6 से विभाजित करने पर शेषफल क्या होगा?

Options:

1) 1

2) 5

3) 2

4) 3

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 287 - How many numbers are there from 1 to 70 which contain the digit 6?

1 से 70 तक कितनी संख्याओं में अंक 6 आता है?

Options:

1) 17

2) 18

3) 19

4) 20

Correct Answer: 17

Candidate Answer: 17

QID : 288 -

What is the value of $99\frac{1}{2} + 99\frac{1}{6} + 99\frac{1}{12} + 99\frac{1}{20} + 99\frac{1}{30}$?

$99\frac{1}{2} + 99\frac{1}{6} + 99\frac{1}{12} + 99\frac{1}{20} + 99\frac{1}{30}$ का मान क्या है?

Options:

1) 2975/6

2) 1995/7

3) 3925/7

4) 1649/21

Correct Answer: 2975/6

Candidate Answer: 2975/6

QID : 289 - How many numbers are there from 150 to 200 which are divisible by 9?

150 से 200 तक ऐसी कितनी संख्याएँ हैं जो 9 से विभाज्य है?

Options:

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

Correct Answer: 6

Candidate Answer: 6

QID : 290 -

What is the value of $\frac{(0.512+0.027)}{(0.8)^2+(0.3)^2-0.24}$?

$\frac{(0.512+0.027)}{(0.8)^2+(0.3)^2-0.24}$ का मान क्या है?

Options:

- 1) 0.9
- 2) 1.2
- 3) 0.8
- 4) 1.1

Correct Answer: 1.1

Candidate Answer: 0.8

QID : 291 - 60% of 40% of a number is equal to 96. What is the 48% of that number?

किसी संख्या के 40% का 60%, 96 के बराबर है। उस संख्या का 48% क्या है?

Options:

- 1) 166
- 2) 212
- 3) 176
- 4) 192

Correct Answer: 192

Candidate Answer: 192

QID : 292 - The ratio of incomes of Manish and Pankaj is 11 : 7. If Pankaj gets Rs 6000 less than Manish, then what is the total income (in Rs) of Manish and Pankaj?

मनीष तथा पंकज की आय का अनुपात 11 : 7 है। यदि पंकज को मनीष से 6000 रु कम प्राप्त होते हैं, तो मनीष तथा पंकज की कुल आय (रु में) कितनी है?

Options:

- 1) 18000
- 2) 27000
- 3) 36000
- 4) 28000

Correct Answer: 27000

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 293 - Average of 3 numbers is 12. First number is 6 less than the average of the other two. Third number is 6 more than the average of other two. What is the difference between first and third number?

3 संख्याओं का औसत 12 है। पहली संख्या शेष दो की औसत से 6 कम है। तीसरी संख्या शेष दो की औसत से 6 अधिक है। पहली तथा तीसरी संख्या के बीच में क्या अंतर है?

Options:

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

Correct Answer: 8

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 294 - At simple interest, a sum amounts to Rs 882 in 2 years and amounts to Rs 1018.5 in 3.5 years. What is the rate of interest (in percentage)?

साधारण ब्याज पर, एक राशि 2 वर्षों में 882 रु हो जाती है तथा 3.5 वर्षों में 1018.5 रु हो जाती है। ब्याज की दर (प्रतिशत में) क्या है?

Options:

- 1) 13
- 2) 16
- 3) 12
- 4) 8

Correct Answer: 13**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 295** - By selling an article for Rs 756, a trader earns 26% profit. What is the cost price (in Rs) of the article?

एक वस्तु को 756 रु में बेचने पर एक व्यापारी 26% लाभ कमाता है। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- 1) 600
- 2) 650
- 3) 720
- 4) 680

Correct Answer: 600**Candidate Answer:** 600**QID : 296** - The selling price of a car is Rs 74000. If the car is sold at a discount of 20%, then what will be the marked price (in Rs) of the car?

एक कार का विक्रय मूल्य 74000 रु है। यदि कार को 20% की छूट पर बेचा जाता है, तो कार का अंकित मूल्य (रु में) क्या होगा?

Options:

- 1) 92500
- 2) 90000
- 3) 84500
- 4) 80000

Correct Answer: 92500**Candidate Answer:** 92500**QID : 297** - If total surface area of a cube is 384 cm^2 , then what is the volume (in cm^3) of cube?यदि एक घन का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल 384 से.मी.^2 है, तो घन का आयतन (से.मी.³ में) क्या है?**Options:**

- 1) 216
- 2) 343
- 3) 256
- 4) 512

Correct Answer: 512**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 298** - The downstream speed of a boat is 20 km/hr and the speed of current is 5 km/hr. What will be the total time (in hours) taken by the boat to cover a distance of 150 km downstream and 100 km upstream?

एक नाव की गति धारा के अनुकूल 20 कि.मी./घंटा है तथा धारा की गति 5 कि.मी./घंटा है। धारा के अनुकूल 150 कि.मी. तथा धारा के प्रतिकूल 100 कि.मी. की दूरी को तय करने में नाव द्वारा कुल कितना समय (घंटों में) लिया जायेगा?

Options:

- 1) 15
- 2) 14.5
- 3) 13.5
- 4) 17.5

Correct Answer: 17.5**Candidate Answer:** 17.5**QID : 299** - A and B started a business by investing in the ratio of 8 : 11. After 6 months, A withdraw his investment. If they receive profits in ratio of 6 : 11, then for how many months was B in the business?

A तथा B, 8 : 11 के अनुपात में निवेश करके एक व्यापार किया। 6 महीने पश्चात, A अपना निवेश निकाल लिया। यदि उन्हें 6 : 11 के अनुपात में लाभ प्राप्त हो, तो B कितने महीने तक व्यापार में रहा?

Options:

- 1) 6
- 2) 4
- 3) 8
- 4) 11

Correct Answer: 8**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 300** - Anil can do a work in 15 days and Vimal can do the same work in 20 days. They start the work together, but Anil leaves the work after 5 days from the beginning of the work. In how many days will Vimal finish the remaining work alone?

अनिल एक कार्य को 15 दिन में कर सकता है तथा विमल उसी कार्य को 20 दिन में कर सकता है। वे कार्य को साथ करना आरंभ करते हैं, परंतु अनिल कार्य आरंभ होने के 5 दिन पश्चात कार्य छोड़कर चला जाता है। शेष कार्य को विमल अकेला कितने दिन में पूरा करेगा?

Options:

1) 32/3

2) 6

3) 25/3

4) 8

Correct Answer: 25/3

Candidate Answer: 25/3

www.careerwill.com

