

भारत में जनसंख्या वृद्धि का एक महत्वपूर्ण पक्ष इसके किशोरों की वृद्धि है। वर्तमान में किशोरों अर्थात् 10-19 वर्ष के आयु वर्ग का अंश 20.9 प्रतिशत है (2011), जिसमें 52.7 प्रतिशत किशोर और 47.3 प्रतिशत किशोरियाँ सम्मिलित हैं। किशोर जनसंख्या, यद्यपि उच्च संभावनाओं से युक्त युवा जनसंख्या समझी जाती है, यदि उन्हें समुचित ढंग से मार्गदर्शित और दिशा निर्देशित न किया जाए तो वे काफ़ी सुभेद्य (Vulnerable) भी होते हैं। जहाँ तक इन किशोरों का संबंध है समाज के समक्ष अनेक चुनौतियाँ हैं, जिनमें से कुछ विवाह की निम्न आयु, निरक्षरता, विशेषतः स्त्री निरक्षरता, विद्यालय विरतछात्र, पोषकों की निम्न ग्राह्यता, किशोर माताओं में उच्च मातृ मृत्यु दर, एच.आई.वी. / एड्स के संक्रमण के उच्च दरें, शारीरिक और मानसिक अपंगता अथवा मंदता, औषध दुरुपयोग और मदिरा सेवन किशोर अपचार और अपराध करना इत्यादि हैं।

इन तथ्यों को दृष्टिगत रखते हुए भारत सरकार ने किशोर वर्गों को उपयुक्त शिक्षा प्रदान करने के लिए कुछ निश्चित नीतियाँ बनाई हैं ताकि उनके गुणों का बेहतर मार्गदर्शन और उपयुक्त उपयोग किया जा सके। राष्ट्रीय युवा नीति एक ऐसा उदाहरण है जिसे हमारी विशाल, युवा और किशोर जनसंख्या के समग्र विकास की देखरेख हेतु अभिकल्पित किया गया है।

राष्ट्रीय युवा नीति (NYP-2014) फरवरी 2014 में आरंभ की गई है जो भारत के युवाओं के लिए एक समग्र दूरदर्शी प्रस्ताव रखती है। "देश के युवाओं को अपनी पूरी क्षमता का उपयोग करने के लिए सक्षम बनाना और उनके द्वारा भारत को राष्ट्रों के समूह में अपना उचित स्थान प्राप्त करने में सक्षम बनाना है।" राष्ट्रीय युवा नीति 2014, 15-29 वर्ष के आयु समूह के व्यक्ति को 'युवा' के रूप में परिभाषित करती है।

2011 की जनगणना के अनुसार 10 से 19 वर्ष की आयु समूह की जनसंख्या _____ है।

1. 52.7%

2. 31.7%

3. 20.9%

4. 10.8%

Options :

485584109277. 1

485584109278. 2

485584109279. 3

485584109280. 4

General Test

Group Number :	4
Group Id :	485584605
Group Maximum Duration :	60
Group Minimum Duration :	60
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	250
Is this Group for Examiner? :	No
Examiner permission :	Cant View
Show Progress Bar? :	No

General Test

Section Id :	485584693
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	60
Number of Questions to be attempted :	50
Section Marks :	250
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	4855841973
Question Shuffling Allowed :	Yes
Is Section Default? :	null

Question Number : 151 Question Id : 48558426451 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

In a school, ratio of number of boys to that of girls was 6:5. In the next year, number of boys increased by 20% and number of girls increased by 10% resulting in an increase of 119 students in the school. How many students were there in the school initially?

1. 680
2. 750
3. 770
4. 780

Options :

485584105801. 1
485584105802. 2
485584105803. 3
485584105804. 4

Question Number : 151 Question Id : 48558426451 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

किसी स्कूल में लड़कों व लड़कियों की संख्या का अनुपात 6:5 था। अगले वर्ष, लड़कों की संख्या में 20% वृद्धि हुई तथा लड़कियों की संख्या में 10% वृद्धि हुई जिसके परिणामस्वरूप स्कूल में 119 छात्र बढ़ गए। आरम्भ में स्कूल में कितने छात्र थे?

1. 680
2. 750
3. 770
4. 780

Options :

485584105801. 1
485584105802. 2
485584105803. 3
485584105804. 4

Question Number : 152 Question Id : 48558426452 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

If Anil's salary is 20% less than that of Rama, then by what percent is Rama's salary more than that of Anil?

1. 20%
2. 25%
3. 15%
4. 30%

Options :

485584105805. 1
485584105806. 2
485584105807. 3
485584105808. 4

Question Number : 152 Question Id : 48558426452 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यदि अनिल की आय रामा की आय से 20% कम है, तो रामा की आय अनिल की आय से कितने प्रतिशत अधिक है?

1. 20%
2. 25%
3. 15%
4. 30%

Options :

485584105805. 1
485584105806. 2
485584105807. 3
485584105808. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558426453 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

A shopkeeper sold $\frac{2}{3}$ of his stock of rice at a profit of 5% and the remaining stock at a loss of 2%. If his total profit was ₹1000, then the cost price of the whole stock of rice is:

1. ₹24,800
2. ₹32,600
3. ₹37,500
4. ₹48,000

Options :

485584105809. 1
485584105810. 2
485584105811. 3
485584105812. 4

Question Number : 153 Question Id : 48558426453 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

एक दुकानदार ने अपने चावल भंडार के दो-तिहाई भाग को 5% लाभ पर बेचा तथा शेष बचे हुए भंडार को 2% हानि पर बेच दिया। यदि उसको कुल ₹1000 लाभ प्राप्त हुआ तो चावल के पूरे भंडार का क्रय मूल्य ज्ञात करो।

1. ₹24,800
2. ₹32,600
3. ₹37,500
4. ₹48,000

Options :

485584105809. 1
485584105810. 2
485584105811. 3
485584105812. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558426454 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The value of a car depreciates every year by 10%. What will be its value after 3 years if its present value is ₹6,25,000?

1. ₹4,50,000
2. ₹4,52,250
3. ₹4,55,625
4. ₹4,62,500

Options :

485584105813. 1
485584105814. 2
485584105815. 3
485584105816. 4

Question Number : 154 Question Id : 48558426454 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

किसी कार का प्रति वर्ष 10% अवमूल्यन हो जाता है। यदि इसका वर्तमान मूल्य ₹6,25,000 है तो 3 वर्षों के बाद इसका मूल्य क्या होगा?

1. ₹4,50,000
2. ₹4,52,250
3. ₹4,55,625
4. ₹4,62,500

Options :

485584105813. 1
485584105814. 2
485584105815. 3
485584105816. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558426455 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

In how many years a sum placed on compound interest becomes 8 times of itself, if it becomes twice in 6 years?

1. 20
2. 18
3. 15
4. 12

Options :

485584105817. 1
485584105818. 2
485584105819. 3
485584105820. 4

Question Number : 155 Question Id : 48558426455 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

चक्रवृद्धि ब्याज पर कोई राशि 6 वर्षों में दो गुना हो जाती है तो यह कितने वर्षों में 8 गुना हो जाएगी?

1. 20
2. 18
3. 15
4. 12

Options :

485584105817. 1
485584105818. 2
485584105819. 3
485584105820. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558426456 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The ratio between length and breadth of a rectangle is 3:2. If area of the rectangle is 96 cm^2 , then length of the rectangle is

1. 6 cm
2. 12 cm
3. 8 cm
4. 16 cm

Options :

485584105821. 1
485584105822. 2

485584105823. 3
485584105824. 4

Question Number : 156 Question Id : 48558426456 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

किसी आयत की लम्बाई तथा चौड़ाई का अनुपात 3:2 है। यदि इस आयत का क्षेत्रफल 96 cm^2 है, तो इस आयत की लम्बाई ज्ञात करो।

1. 6 cm
2. 12 cm
3. 8 cm
4. 16 cm

Options :

485584105821. 1
485584105822. 2
485584105823. 3
485584105824. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558426457 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

If two squares X and Y have each side of 10 m and 20 m respectively, then the side of the square Z whose area is equal to the sum of the areas of square X and square Y is:

1. $10\sqrt{3}$ m
2. $10\sqrt{2}$ m
3. $10\sqrt{7}$ m
4. $10\sqrt{5}$ m

Options :

485584105825. 1
485584105826. 2
485584105827. 3
485584105828. 4

Question Number : 157 Question Id : 48558426457 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यदि दो वर्गों X तथा Y की प्रत्येक भुजा क्रमशः 10 m तथा 20 m लंबी है, तो वर्ग Z जिसका क्षेत्रफल X तथा Y वर्गों के क्षेत्रफलों के योग के बराबर है, की भुजा की लम्बाई क्या होगी?

1. $10\sqrt{3}$ m
2. $10\sqrt{2}$ m
3. $10\sqrt{7}$ m
4. $10\sqrt{5}$ m

Options :

485584105825. 1
485584105826. 2
485584105827. 3
485584105828. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558426458 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

If A (2,3), B(2,4) C(4,9) and D (x,8) are the vertices of a parallelogram ABCD, then find the value of x.

1. 8
2. 16
3. 5
4. 4

Options :

485584105829. 1
485584105830. 2
485584105831. 3
485584105832. 4

Question Number : 158 Question Id : 48558426458 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यदि किसी समांतर चतुर्भुज ABCD के शीर्ष A (2,3), B(2,4) C(4,9) तथा D (x,8) हैं, तो x का मान ज्ञात करो।

1. 8
2. 16
3. 5
4. 4

Options :

485584105829. 1
485584105830. 2
485584105831. 3
485584105832. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558426459 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Mean, Median and Mode of a data are related by the relation

1. $3 \text{ Mode} - 2 \text{ Median} = \text{Mean}$

2. $3 \text{ Mean} - 2 \text{ Mode} = \text{Median}$

3. $3 \text{ Median} - 2 \text{ Mode} = \text{Mean}$

4. $3 \text{ Median} - 2 \text{ Mean} = \text{Mode}$

Options :

485584105833. 1

485584105834. 2

485584105835. 3

485584105836. 4

Question Number : 159 Question Id : 48558426459 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

आँकड़ों के माध्य, माधिका तथा बहुलक में क्या संबंध होता है?

1. $3 \text{ बहुलक} - 2 \text{ माधिका} = \text{माध्य}$

2. $3 \text{ माध्य} - 2 \text{ बहुलक} = \text{माधिका}$

3. $3 \text{ माधिका} - 2 \text{ बहुलक} = \text{माध्य}$

4. $3 \text{ माधिका} - 2 \text{ माध्य} = \text{बहुलक}$

Options :

485584105833. 1

485584105834. 2

485584105835. 3

485584105836. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558426460 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Three dice are thrown. The probability of getting a sum of numbers which is a perfect cube, is:

1. $\frac{1}{6}$

2. $\frac{1}{8}$

3. $\frac{5}{36}$

4. $\frac{7}{72}$

Options :

485584105837. 1

485584105838. 2

485584105839. 3

485584105840. 4

Question Number : 160 Question Id : 48558426460 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

तीन पासे फेंके गए। तीनों संख्याओं के योग पूर्ण घन होने की प्रायिकता क्या होगी?

1. $\frac{1}{6}$

2. $\frac{1}{8}$

3. $\frac{5}{36}$

4. $\frac{7}{72}$

Options :

485584105837. 1

485584105838. 2

485584105839. 3

485584105840. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558426461 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

If the average of 15, 25, 19, 20, 23, 18 and $(x - 3)$ is 20. then Find the average of x , $(x + 6)$, $(2x - 1)$ and 23.

1. 20
2. 27
3. $28\frac{1}{2}$
4. 30

Options :

485584105841. 1
485584105842. 2
485584105843. 3
485584105844. 4

Question Number : 161 Question Id : 48558426461 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यदि 15, 25, 19, 20, 23, 18 तथा $(x - 3)$ का औसत 20 है। तो x , $(x + 6)$, $(2x - 1)$ तथा 23 का औसत ज्ञात करें।

1. 20
2. 27
3. $28\frac{1}{2}$
4. 30

Options :

485584105841. 1
485584105842. 2
485584105843. 3
485584105844. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558426462 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The average of a positive number, its square and 3 is 5. Find the number.

1. 2
2. 3
3. 1
4. 4

Options :

485584105845. 1
485584105846. 2
485584105847. 3
485584105848. 4

Question Number : 162 Question Id : 48558426462 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

किसी धनात्मक संख्या, उसके वर्ग तथा 3 का औसत 5 है। तो वह संख्या ज्ञात करो।

1. 2
2. 3
3. 1
4. 4

Options :

485584105845. 1
485584105846. 2
485584105847. 3
485584105848. 4

Question Number : 163 Question Id : 48558426463 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

If $\cos 6\theta = \sin 3\theta$, then the value of θ is:

1. 9°
2. 12°
3. 10°
4. 6°

Options :

485584105849. 1
485584105850. 2
485584105851. 3
485584105852. 4

Question Number : 163 Question Id : 48558426463 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यदि $\cos 6\theta = \sin 3\theta$ है, तो θ का मान क्या है?

1. 9°
2. 12°
3. 10°
4. 6°

Options :

485584105849. 1
485584105850. 2
485584105851. 3
485584105852. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558426464 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

A solid hemisphere of radius 24 cm is melted and identical cones each of base radius 8 cm and height 6 cm are formed. How many such cones are formed?

1. 144
2. 96
3. 72
4. 24

Options :

- 485584105853. 1
- 485584105854. 2
- 485584105855. 3
- 485584105856. 4

Question Number : 164 Question Id : 48558426464 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

एक ठोस अर्धगोला, जिसकी त्रिज्या 24 cm है, को पिघलाकर के आधारीय त्रिज्या 8 cm तथा ऊंचाई 6 cm वाले समान शंकु बनाए गए। इस प्रकार बने शंकुओं की संख्या ज्ञात करें।

1. 144
2. 96
3. 72
4. 24

Options :

- 485584105853. 1
- 485584105854. 2
- 485584105855. 3
- 485584105856. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558426465 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

A and B can do a work in 10 days and 15 days respectively. They worked together for 5 days, then B left the work and A alone did the remaining work. The whole work got completed in:

1. $6\frac{2}{3}$ days

2. 7 days

3. $7\frac{1}{2}$ days

4. $6\frac{1}{2}$ days

Options :

485584105857. 1

485584105858. 2

485584105859. 3

485584105860. 4

Question Number : 165 Question Id : 48558426465 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

A तथा B किसी कार्य को क्रमशः 10 तथा 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने 5 दिन मिलकर कार्य किया और फिर B ने कार्य छोड़ दिया। अगर अकेले A ने ही बाकी बचे हुए कार्य को पूरा किया। तो पूरा कार्य कितने दिनों में सम्पन्न हुआ?

1. $6\frac{2}{3}$ दिन

2. 7 दिन

3. $7\frac{1}{2}$ दिन

4. $6\frac{1}{2}$ दिन

Options :

485584105857. 1

485584105858. 2

485584105859. 3

485584105860. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558426466 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

A 180 m long train crosses a man standing on the platform in 6 seconds. What is the speed of the train?

1. 90 km/h

2. 108 km/h

3. 120 km/h

4. 88 km/h

Options :

485584105861. 1

485584105862. 2
485584105863. 3
485584105864. 4

Question Number : 166 Question Id : 48558426466 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

180 मी. लम्बी एक रेलगाड़ी, प्लेटफॉर्म पर खड़े किसी व्यक्ति को अगर 6 सेकंड में पार करती है। तो रेलगाड़ी की गति क्या है।

1. 90 किमी./घंटा
2. 108 किमी./घंटा
3. 120 किमी./घंटा
4. 88 किमी./घंटा

Options :

485584105861. 1
485584105862. 2
485584105863. 3
485584105864. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558426467 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Sourav completes a journey in $5\frac{1}{2}$ hours. If he covers half of the distance at 5 km/h and the remaining distance at 6 km/h, then find the total distance covered by him.

1. 30 km
2. 35 km
3. 33 km
4. 39 km

Options :

485584105865. 1
485584105866. 2
485584105867. 3
485584105868. 4

Question Number : 167 Question Id : 48558426467 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सौरव एक यात्रा को $5\frac{1}{2}$ घंटों में पूरा करता है। यदि वह आधी दूरी 5 किमी./घंटे की गति से तय करता है तथा बाकी बची हुई दूरी को 6 किमी./घंटे की गति से तय करता है, तो तय की गई कुल दूरी ज्ञात करें।

1. 30 किमी.
2. 35 किमी.
3. 33 किमी.
4. 39 किमी.

Options :

485584105865. 1
485584105866. 2
485584105867. 3
485584105868. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558426468 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Simplify the following

$$\frac{(3+7) \times 2 - 4}{(3+7) \times (2-4)} + \frac{3+7 \times 2 - 5}{3+7 \times (2-5)}$$

1. 2
2. $-\frac{2}{5}$
3. $-\frac{22}{15}$
4. $-\frac{7}{5}$

Options :

485584105869. 1
485584105870. 2
485584105871. 3
485584105872. 4

Question Number : 168 Question Id : 48558426468 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सरल करें

$$\frac{(3+7) \times 2 - 4}{(3+7) \times (2-4)} + \frac{3+7 \times 2 - 5}{3+7 \times (2-5)}$$

1. 2

2. $-\frac{2}{5}$

3. $-\frac{22}{15}$

4. $-\frac{7}{5}$

Options :

485584105869. 1

485584105870. 2

485584105871. 3

485584105872. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558426469 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following statements are true for rectangles?

- A. All interior angles are right angles.
- B. Diagonals are perpendicular to each other.
- C. Diagonals are equal.
- D. Opposite angles are supplementary

Choose the *correct answer* from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. A and C only
- 3. A, B and C only
- 4. A, C and D only

Options :

485584105873. 1

485584105874. 2

485584105875. 3

485584105876. 4

Question Number : 169 Question Id : 48558426469 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

आयतों के विषय में निम्न में से कौन से कथन सत्य हैं?

- A. सभी अंतःकोण समकोण होते हैं।
- B. विकर्ण एक दूसरे पर लम्ब होते हैं।
- C. विकर्ण बराबर होते हैं।
- D. सम्मुख कोण सम्पूरक होते हैं।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए

- 1. केवल A और B
- 2. केवल A और C
- 3. केवल A, B और C
- 4. केवल A, C और D

Options :

- 485584105873. 1
- 485584105874. 2
- 485584105875. 3
- 485584105876. 4

Question Number : 170 Question Id : 48558426470 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which term of the A.P. 3, 7, 11,, 147 is its middle term?

- 1. 18th
- 2. 19th
- 3. 20th
- 4. 21st

Options :

- 485584105877. 1
- 485584105878. 2
- 485584105879. 3
- 485584105880. 4

Question Number : 170 Question Id : 48558426470 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

समान्तर श्रेणी 3, 7, 11,, 147 का मध्य पद कौन सा है?

- 1. 18 वां
- 2. 19 वां
- 3. 20 वां
- 4. 21 वां

Options :

485584105877. 1
485584105878. 2
485584105879. 3
485584105880. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558426471 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which is the only metal that is Liquid at room Temperature?

1. Bromine
2. Mercury
3. Tungsten
4. Gallium

Options :

485584105881. 1
485584105882. 2
485584105883. 3
485584105884. 4

Question Number : 171 Question Id : 48558426471 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ऐसी कौन सी एकमात्र धातु है जो सामान्य तापमान पर तरल अवस्था में होती है?

1. ब्रोमीन
2. पारा
3. टंगस्टन
4. गैलियम

Options :

485584105881. 1
485584105882. 2
485584105883. 3
485584105884. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558426472 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Who is the winner of UNESCO peace Prize 2022?

1. Volodymyr Zelenskyy
2. Tadashi Hattori
3. Swati Piramal
4. Angela Merkel

Options :

485584105885. 1
485584105886. 2
485584105887. 3
485584105888. 4

Question Number : 172 Question Id : 48558426472 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यूनेस्को शान्ति पुरस्कार 2022 का विजेता कौन है?

1. व्लादीमीर जेलेंस्की
2. तादाशी हट्टोरी
3. स्वाती पीरामल
4. एंजेला मर्केल

Options :

485584105885. 1
485584105886. 2
485584105887. 3
485584105888. 4

Question Number : 173 Question Id : 48558426473 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II

LIST I Name of Prime Ministers		LIST II Tenure	
A.	Shri. Inder Kumar Gujral	I.	1964-1966
B.	Morarji Desai	II.	1998-2004
C.	Atal Bihari Vajpayee	III.	1977-1979
D.	Lal Bahadur Shastri	IV.	1997-1998

Choose the **most appropriate** answer from the options given below:

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-II, B-I, C-III D-IV
3. A-I, B-II, C-IV, D-III
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584105889. 1
 485584105890. 2
 485584105891. 3
 485584105892. 4

Question Number : 173 Question Id : 48558426473 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I		सूची II	
A.	श्री इंद्रकुमार गुजराल	I.	1964-1966
B.	मोरारजी देसाई	II.	1998-2004
C.	अटल बिहारी वाजपेयी	III.	1977-1979
D.	लाल बहादुर शास्त्री	IV.	1997-1998

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-III, B-II, C-I, D-IV
2. A-II, B-I, C-III D-IV
3. A-I, B-II, C-IV, D-III
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

Options :

485584105889. 1
 485584105890. 2
 485584105891. 3
 485584105892. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558426474 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
 Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II

LIST I Device		LIST II Purpose	
A.	Microphone	I.	Used in vehicles to measure distance
B.	Audiometer	II.	For measuring the force and velocity of wind
C.	Odometer	III.	Converts sound waves to electrical vibrations
D.	Anemometer	IV.	Measures intensity of sound

Choose the most appropriate answer from the options given below:

1. A-IV, B-III, C-II, D-I
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-I, B-III, C-II, D-IV
4. A-II, B-III, C-IV, D-I

Options :

485584105893. 1
485584105894. 2
485584105895. 3
485584105896. 4

Question Number : 174 Question Id : 48558426474 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I		सूची II	
A.	माइक्रोफोन	I.	वाहनों में दूरी मापन के लिए उपयोग में लाया जाता है।
B.	श्रव्यतामापी	II.	वायु के बल तथा वेग के मापन के लिए
C.	पथमापी/दूरमापी	III.	ध्वनि तरंगों को वैद्युत कंपन में परिवर्तित करने के लिए
D.	पवनवेगमापी	IV.	ध्वनि की तीव्रता के मापन के लिए

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-IV, B-III, C-II, D-I
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-I, B-III, C-II, D-IV
4. A-II, B-III, C-IV, D-I

Options :

485584105893. 1
485584105894. 2
485584105895. 3
485584105896. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558426475 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Consider the following statements:

- A. Antigen A and antibody 'a', Antigen 'B' and antibody 'b' cannot live together.
- B. Blood group 'O' is called universal Donor.
- C. Blood group 'AB' is called Universal Receptor.
- D. At the time of Blood transfusion RH-factor is also tested.
- E. Main function of blood platelets is to protect the body from the disease.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

1. B, C, D and E only
2. A, B, C and D only
3. A and B only
4. C, D and E only

Options :

485584105897. 1

485584105898. 2
485584105899. 3
485584105900. 4

Question Number : 175 Question Id : 48558426475 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्न कथनों को पढ़ें

- A. प्रतिजन A तथा प्रतिरक्षी 'a', प्रतिजन 'B' तथा प्रतिरक्षी 'b' एकसाथ नहीं रह सकते।
- B. रक्त समूह 'O' को सार्वत्रिक दाता कहते हैं।
- C. रक्त समूह 'AB' को सार्वत्रिक ग्राही कहते हैं।
- D. रक्त आधान के समय RH-कारक का परीक्षण भी किया जाता है।
- E. रक्त पट्टिकाओं का कार्य शरीर को रोगों से बचाना है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. केवल B, C, D और E
2. केवल A, B, C और D
3. केवल A और B
4. केवल C, D और E

Options :

485584105897. 1
485584105898. 2
485584105899. 3
485584105900. 4

Question Number : 176 Question Id : 48558426476 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Simon commission came to India in _____ ?

1. 1925
2. 1927
3. 1923
4. 1930

Options :

485584105901. 1
485584105902. 2
485584105903. 3
485584105904. 4

Question Number : 176 Question Id : 48558426476 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

साइमन कमीशन भारत में कब आया?

1. 1925
2. 1927
3. 1923
4. 1930

Options :

485584105901. 1
485584105902. 2
485584105903. 3
485584105904. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558426477 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Who was the first Indian Nobel Laureate?

1. Dr. C.V Raman
2. Dr. S. Radha Krishnan
3. Rabindranath Tagore
4. S.N. Bose

Options :

485584105905. 1
485584105906. 2
485584105907. 3
485584105908. 4

Question Number : 177 Question Id : 48558426477 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नोबेल पुरस्कार प्राप्त करने वाला प्रथम भारतीय कौन था?

1. सी. वी. रमन
2. डॉ एस. राधाकृष्णन
3. रवीन्द्रनाथ टैगोर
4. एस. एन. बोस

Options :

485584105905. 1
485584105906. 2
485584105907. 3
485584105908. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558426478 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Who fought the battle of Tarain and won twice against Mohammad Ghori?

1. Maharana Pratap
2. Jai Chand
3. Rana Sangram Singh
4. Prithviraj Chauhan

Options :

485584105909. 1
485584105910. 2
485584105911. 3
485584105912. 4

Question Number : 178 Question Id : 48558426478 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

तराइन का युद्ध किसने लड़ा तथा मुहम्मद गौरी के विरुद्ध दो बार विजय प्राप्त की?

1. महाराणा प्रताप
2. जयचंद
3. राणा संग्राम सिंह
4. पृथ्वीराज चौहान

Options :

485584105909. 1
485584105910. 2
485584105911. 3
485584105912. 4

Question Number : 179 Question Id : 48558426479 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Which of the following Mughal rulers set up a new religion called Din-i-Ilahi?

1. Aurangzeb
2. Humayun
3. Akbar
4. Shah Jahan

Options :

485584105913. 1
485584105914. 2
485584105915. 3

Question Number : 179 Question Id : 48558426479 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

निम्नलिखित में से किस मुगल शासक ने दीन-ए-इलाही नामक नए धर्म की स्थापना की?

1. औरंगजेब
2. हुमायूँ
3. अकबर
4. शाहजहाँ

Options :

485584105913. 1
485584105914. 2
485584105915. 3
485584105916. 4

Question Number : 180 Question Id : 48558426480 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

C.V. Raman got Nobel Prize in 1930 for his discovery of:

1. Research into the nature of chemical bonding
2. Raman Effect
3. Studies of the Photoelectric Effect
4. Discovery of the Phenomenon of Radioactivity

Options :

485584105917. 1
485584105918. 2
485584105919. 3
485584105920. 4

Question Number : 180 Question Id : 48558426480 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सी. वी. रामन को उनकी किस खोज के लिए 1930 में नोबेल पुरस्कार प्राप्त हुआ?

1. रासायनिक बंधों की प्रकृति के विषय में अनुसंधान
2. रमन प्रभाव
3. प्रकाशविद्युत् प्रभाव का अध्ययन
4. रेडियो धर्मिता की परिघटना की खोज

Options :

485584105917. 1
485584105918. 2
485584105919. 3
485584105920. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558426481 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The book titled "Exam Warriors" is written by:

1. L.K. Advani
2. P. Chindambaram
3. Jairam Ramesh
4. Narendra Modi

Options :

485584105921. 1
485584105922. 2
485584105923. 3
485584105924. 4

Question Number : 181 Question Id : 48558426481 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'एग्जाम वारियर्स' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?

1. एल. के. आडवाणी
2. पी. चिदम्बरम
3. जयराम रमेश
4. नरेन्द्र मोदी

Options :

485584105921. 1
485584105922. 2
485584105923. 3
485584105924. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558426482 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Justice DY Chandrachud has become the new _____ Chief Justice of India?

1. 55th
2. 50th
3. 45th
4. 52th

Options :

- 485584105925. 1
- 485584105926. 2
- 485584105927. 3
- 485584105928. 4

Question Number : 182 Question Id : 48558426482 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

न्यायाधीश डी.वाई. चन्द्रचूड, भारत के _____ नये मुख्य न्यायाधीश बन गए हैं।

1. 55 वें
2. 50 वें
3. 45 वें
4. 52 वें

Options :

- 485584105925. 1
- 485584105926. 2
- 485584105927. 3
- 485584105928. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558426483 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The _____ lies above the mesosphere?

1. Troposphere
2. Thermosphere
3. Exosphere
4. Stratosphere

Options :

485584105929. 1
485584105930. 2
485584105931. 3
485584105932. 4

Question Number : 183 Question Id : 48558426483 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

_____ मध्य मंडल से ऊपर अवस्थित होता है।

1. क्षीभमंडल
2. तापमंडल
3. बहिमंडल
4. समतापमंडल

Options :

485584105929. 1
485584105930. 2
485584105931. 3
485584105932. 4

Question Number : 184 Question Id : 48558426484 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Lalit Kala Akademi, the National Academy of Art, was set up in _____

1. 1968
2. 1964
3. 1954
4. 1951

Options :

485584105933. 1
485584105934. 2
485584105935. 3
485584105936. 4

Question Number : 184 Question Id : 48558426484 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

ललित कला अकादमी, जो राष्ट्रीय कला सस्थान है, की स्थापना कब हुई?

1. 1968
2. 1964
3. 1954
4. 1951

Options :

- 485584105933. 1
- 485584105934. 2
- 485584105935. 3
- 485584105936. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558426485 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

What is the prescribed strength of judges in the constitutional bench of supreme Court?

1. 2 Judges
2. At least 5 Judges
3. 3 judges
4. 4 judges

Options :

- 485584105937. 1
- 485584105938. 2
- 485584105939. 3
- 485584105940. 4

Question Number : 185 Question Id : 48558426485 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सर्वोच्च न्यायालय की संवैधानिक पीठ में न्यायाधीशों की कितनी संख्या निर्धारित की गई है?

1. 2 न्यायाधीश
2. कम से कम 5 न्यायाधीश
3. 3 न्यायाधीश
4. 4 न्यायाधीश

Options :

- 485584105937. 1
- 485584105938. 2
- 485584105939. 3
- 485584105940. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558426486 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

White revolution refers to _____ ?

1. Cotton textile Industry
2. Marble Industry
3. Cement Industry
4. Dairying

Options :

485584105941. 1
485584105942. 2
485584105943. 3
485584105944. 4

Question Number : 186 Question Id : 48558426486 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

श्वेत क्रांति किससे संबंधित है?

1. कपास वस्त्र उद्योग
2. मार्बल उद्योग
3. सीमेंट उद्योग
4. डेयरी उद्योग

Options :

485584105941. 1
485584105942. 2
485584105943. 3
485584105944. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558426487 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Match List I with List II

LIST I Mineral		LIST II States	
A.	Coal	I.	Madhya Pradesh
B.	Gold	II.	Gujarat
C.	Diamond	III.	Chattisgarh
D.	Petroleum	IV.	Karnataka

Choose the most appropriate answer from the options given below:

1. A-III, B-I, C-II, D-IV
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-III, B-IV, C-I, D-II
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584105945. 1
485584105946. 2
485584105947. 3
485584105948. 4

Question Number : 187 Question Id : 48558426487 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I		सूची II	
A.	कोयला	I.	मध्य प्रदेश
B.	सोना	II.	गुजरात
C.	हीरा	III.	छत्तीसगढ़
D.	पेट्रोलियम	IV.	कर्नाटक

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-III, B-I, C-II, D-IV
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-III, B-IV, C-I, D-II
4. A-IV, B-III, C-I, D-II

Options :

485584105945. 1
485584105946. 2
485584105947. 3
485584105948. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558426488 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Largest salt water inland lake of India, which provides sanctuary to lakhs of Migratory Birds during winter?

1. Pachpadra Lake
2. Chilika Lake
3. Pangong Lake
4. Lomar Lake

Options :

485584105949. 1
485584105950. 2
485584105951. 3
485584105952. 4

Question Number : 188 Question Id : 48558426488 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

भारत की सबसे बड़ी खारे पानी वाली वह आंतरिक झील, जो शीतकाल में लाखों प्रवासी पक्षियों को अभ्यारण्य प्रदान करती है, कौन सी है?

1. पचपाद्रा झील
2. चिलिका झील
3. पैंगोंग झील
4. लोमार झील

Options :

485584105949. 1
485584105950. 2
485584105951. 3
485584105952. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558426489 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

The first vice-President of India was _____ ?

1. Dr. S. Radha Krishnan
2. Dr. Zakir Hussain
3. C. Rajagopalachari
4. Krishan Kant

Options :

485584105953. 1
485584105954. 2
485584105955. 3
485584105956. 4

Question Number : 189 Question Id : 48558426489 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

भारत के प्रथम उप-राष्ट्रपति कौन थे?

1. डॉ. एस. राधाकृष्णन
2. डॉ. ज़ाकिर हुसैन
3. सी. राजगोपालाचारी
4. कृष्णकान्त

Options :

485584105953. 1
485584105954. 2
485584105955. 3
485584105956. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558426490 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

'Shramev Jayate' scheme was announced on _____ by GOI.

1. 10 October, 2013
2. 16 October, 2014
3. 12 October, 2012
4. 13 October, 2015

Options :

485584105957. 1
485584105958. 2
485584105959. 3
485584105960. 4

Question Number : 190 Question Id : 48558426490 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

भारत सरकार द्वारा 'श्रमेव जयते' योजना की घोषणा कब की गई थी?

1. 10 अक्टूबर, 2013
2. 16 अक्टूबर, 2014
3. 12 अक्टूबर, 2012
4. 13 अक्टूबर, 2015

Options :

485584105957. 1
485584105958. 2

485584105959. 3
485584105960. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558426491 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Given below are two statements: one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**.

Assertion A : Forest cutting is desirable from the point of view of soil erosion.

Reason R : Cutting of forests reduces the interception of rain water.

In the light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below.

1. Both A and R are true and r is the correct explanation of A
2. Both A and R are true but R is NOT the correct explanation of A
3. A is true but R is false
4. A is false but R is true

Options :

485584105961. 1
485584105962. 2
485584105963. 3
485584105964. 4

Question Number : 191 Question Id : 48558426491 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे दो कथन दिए गए हैं : एक अभिकथन (Assertion A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reason R) के रूप में

अभिकथन A : मृदा अपरदन के दृष्टिकोण से वनों के काटने की आवश्यकता है।

कारण R : वनों को काटने से वर्षा के जल का अंतरावरोधन कम हो जाता है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है
2. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या नहीं है
3. A सत्य है, लेकिन R असत्य है
4. A असत्य है, लेकिन R सत्य है

Options :

485584105961. 1
485584105962. 2
485584105963. 3
485584105964. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558426492 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Find the odd one out from the given series

3, 12, 27, 48, 76, 108

1. 27

2. 48

3. 76

4. 108

Options :

485584105965. 1

485584105966. 2

485584105967. 3

485584105968. 4

Question Number : 192 Question Id : 48558426492 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

दी गई श्रृंखला में जो सबसे भिन्न है उसे ज्ञात करो।

3, 12, 27, 48, 76, 108

1. 27

2. 48

3. 76

4. 108

Options :

485584105965. 1

485584105966. 2

485584105967. 3

485584105968. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558426493 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Choose that set of numbers from the four alternative sets, that is similar to the given set.

Given set: (265, 392, 285)

1. (373, 472, 366)

2. (343, 482, 360)

3. (363, 482, 361)

4. (373, 482, 366)

Options :

485584105969. 1
485584105970. 2
485584105971. 3
485584105972. 4

Question Number : 193 Question Id : 48558426493 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

संख्याओं के विकल्पित समुच्चयों में से नीचे दिए गए समुच्चय के समरूप का चयन करें।

दिया गया समुच्चय : (265, 392, 285)

1. (373, 472, 366)
2. (343, 482, 360)
3. (363, 482, 361)
4. (373, 482, 366)

Options :

485584105969. 1
485584105970. 2
485584105971. 3
485584105972. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558426494 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

If some word are coded from artificial language, like

"Botlo Pono" means Drink water

"Maroh pono" means chew water

"Pono ajebo" means save water

Which code could mean "Save Drink"?

1. Botlo ajebo
2. Botlo pono
3. Pono ajebo
4. Maroh Botlo

Options :

485584105973. 1
485584105974. 2
485584105975. 3
485584105976. 4

Question Number : 194 Question Id : 48558426494 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

किसी कृत्रिम भाषा से कुछ शब्दों को इस प्रकार लिखा गया।

"Botlo Pono" अर्थात् Drink water

"Maroh pono" अर्थात् chew water

"Pono ajebo" अर्थात् save water

किस कूट का अर्थ "Save Drink" होगा

1. Botlo ajebo
2. Botlo pono
3. Pono ajebo
4. Maroh Botlo

Options :

485584105973. 1
485584105974. 2
485584105975. 3
485584105976. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558426495 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

If today is saturday, then day after 53 days will be:

1. Friday
2. Monday
3. Tuesday
4. Wednesday

Options :

485584105977. 1
485584105978. 2
485584105979. 3
485584105980. 4

Question Number : 195 Question Id : 48558426495 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

यदि आज शनिवार है, तो 53 दिनों के बाद सप्ताह का कौन सा दिन होगा?

1. शुक्रवार
2. सोमवार
3. मंगलवार
4. बुधवार

Options :

485584105977. 1
485584105978. 2
485584105979. 3
485584105980. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558426496 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Akshay is the son of Kapil. Simar, Kapil's sister, has a son Montu and daughter Sara. Pawan is the maternal uncle of Montu. How is Akshay related to Montu?

1. Sister-in-law
2. Mother
3. Sister
4. Cousin

Options :

485584105981. 1
485584105982. 2
485584105983. 3
485584105984. 4

Question Number : 196 Question Id : 48558426496 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

अक्षय, कपिल का बेटा है, कपिल की बहन सिमर का पुत्र मोन्टू तथा पुत्री सारा है। पवन, मोन्टू का मामा है। अक्षय का मोन्टू के साथ क्या संबंध है?

1. ननद
2. माँ
3. बहन
4. चचेरा भाई

Options :

485584105981. 1
485584105982. 2
485584105983. 3
485584105984. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558426497 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

How many times in a day hour hand and minute hand of a clock will coincide?

1. 24 times

2. 22 times

3. 44 times

4. 48 times

Options :

485584105985. 1

485584105986. 2

485584105987. 3

485584105988. 4

Question Number : 197 Question Id : 48558426497 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

एक दिन में कितनी बार घड़ी की घंटे की सुई तथा मिनट की सुई एक दूसरे पर आच्छादित होती है?

1. 24 बार

2. 22 बार

3. 44 बार

4. 48 बार

Options :

485584105985. 1

485584105986. 2

485584105987. 3

485584105988. 4

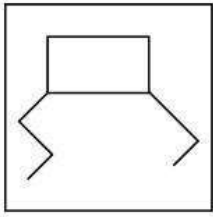
Question Number : 198 Question Id : 48558426498 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

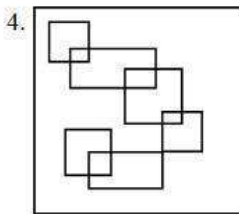
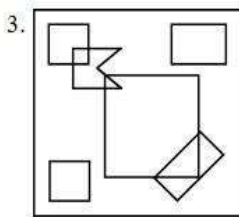
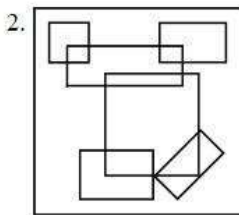
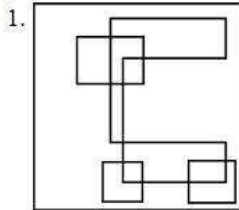
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Find the alternative which contains figure (A) as its part.



(A)



Options :

485584105989. 1

485584105990. 2

485584105991. 3

485584105992. 4

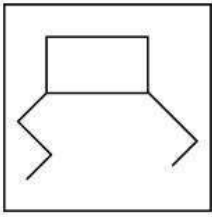
Question Number : 198 Question Id : 48558426498 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

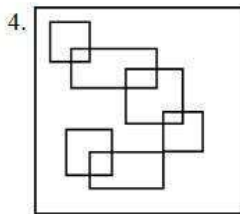
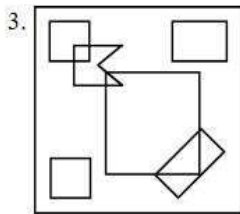
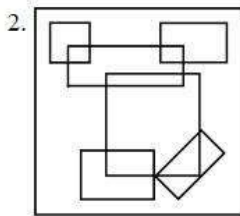
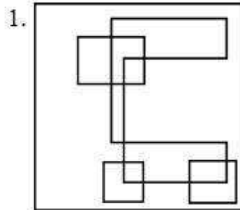
Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

विकल्पों में से उस चित्र को चुनें जिसका चित्र (A) एक भाग है।



(A)



Options :

485584105989. 1

485584105990. 2

485584105991. 3

485584105992. 4

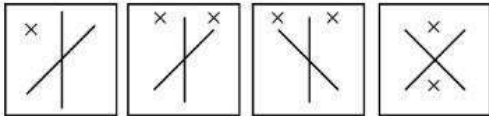
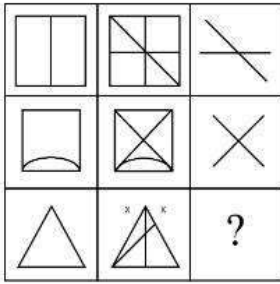
Question Number : 199 Question Id : 48558426499 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Find out which of the answer figures (A), (B), (C) and (D) completes the figure matrix



(A) (B) (C) (D)

1. A
2. B
3. C
4. D

Options :

- 485584105993. 1
- 485584105994. 2
- 485584105995. 3
- 485584105996. 4

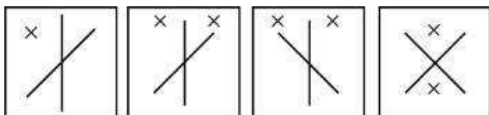
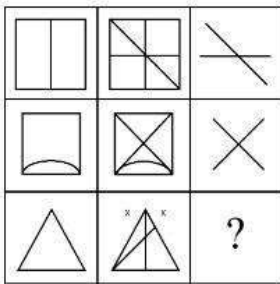
Question Number : 199 Question Id : 48558426499 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

विकल्पों में दिए चित्रों (1), (2), (3) तथा (4) में से कौन सा चित्र दिए गए चित्र आव्यूह को पूरा करता है?



(A) (B) (C) (D)

1. A
2. B
3. C
4. D

Options :

485584105993. 1
 485584105994. 2
 485584105995. 3
 485584105996. 4

Question Number : 200 Question Id : 48558426500 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Choose the alternative which most closely resembles the mirror image of the given combination.

SACRIFICE4

1. 4 ECIFRACS
 2. 4 E F I C E 4
 3. 4 E F I C E 4
 4. S A C R I F I C E 4

Options :

485584105997. 1
 485584105998. 2
 485584105999. 3
 485584106000. 4

Question Number : 200 Question Id : 48558426500 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे दिए गए संयोजन से सर्वाधिक मेल खाते हुए दर्पण बिम्ब का चयन करें।

SACRIFICE4

1. 4 ECIFRACS
 2. 4 E F I C E 4
 3. 4 E F I C E 4
 4. S A C R I F I C E 4

Options :

485584105997. 1
 485584105998. 2
 485584105999. 3
 485584106000. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558426501 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Find the missing term which can be filled at "?" place

1, 3, 7, 22, 67, ? 1077

1. 269

2. 263

3. 362

4. 267

Options :

485584106001. 1

485584106002. 2

485584106003. 3

485584106004. 4

Question Number : 201 Question Id : 48558426501 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

प्रश्न वाचक चिह्न के स्थान पर आने वाले अज्ञात पद को ज्ञात करें।

1, 3, 7, 22, 67, ? 1077

1. 269

2. 263

3. 362

4. 267

Options :

485584106001. 1

485584106002. 2

485584106003. 3

485584106004. 4

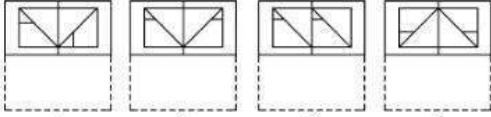
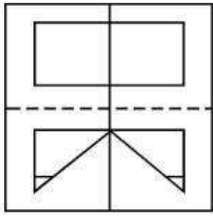
Question Number : 202 Question Id : 48558426502 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Find out which option figure resembles the pattern formed when sheet is folded along the dotted line?



1. A
2. B
3. C
4. D

Options :

- 485584106005. 1
- 485584106006. 2
- 485584106007. 3
- 485584106008. 4

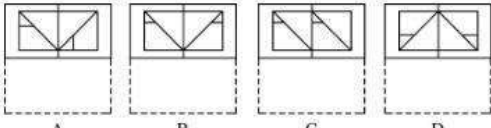
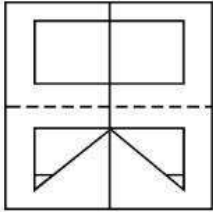
Question Number : 202 Question Id : 48558426502 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

शीट को बिंदुकित रेखा से मोड़ने पर बनने वाले पैटर्न से मेल खाते हुए चित्र को ज्ञात करें।



1. A
2. B
3. C
4. D

Options :

- 485584106005. 1
- 485584106006. 2
- 485584106007. 3
- 485584106008. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558426503 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Study the following information and answer the question given below:

A family has 5 members P, Q, R, S and T, each have a different weight.

- i. P weighs twice as much as Q
- ii. Q weighs four and a half times as much as R
- iii. R weighs half as much as S
- iv. S weighs half as much as T
- v. T weighs less than P but more than R

Which of the following member of a family is the lightest in weight?

1. P
2. Q
3. R
4. S

Options :

485584106009. 1
485584106010. 2
485584106011. 3
485584106012. 4

Question Number : 203 Question Id : 48558426503 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे दी गई जानकारी को पढ़ें तथा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें।

एक परिवार में 5 सदस्य P, Q, R, S तथा T हैं। प्रत्येक का भार भिन्न है।

- i. P का भार Q से दोगुना है।
- ii. Q का भार R से साढ़े चार गुणा अधिक है।
- iii. R का भार S से आधा है।
- iv. S का भार T से आधा है।
- v. T का भार P से कम किन्तु R से अधिक है।

नीचे दिए गए परिवार के इन सदस्यों में से किसका भार सबसे कम है?

1. P
2. Q
3. R
4. S

Options :

485584106009. 1
485584106010. 2
485584106011. 3
485584106012. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558426504 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Rinki ranked 10th from the top and 28th from the bottom in a class. How many students are there in the class?

1. 27
2. 37
3. 38
4. 39

Options :

- 485584106013. 1
- 485584106014. 2
- 485584106015. 3
- 485584106016. 4

Question Number : 204 Question Id : 48558426504 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

कक्षा में रिंकी का स्थान शीर्ष से 10 वां है तथा नीचे से 28 वां है। कक्षा में कुल कितने छात्र हैं?

1. 27
2. 37
3. 38
4. 39

Options :

- 485584106013. 1
- 485584106014. 2
- 485584106015. 3
- 485584106016. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558426505 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Six persons A, B, C, D, E, and F are sitting in two rows with three persons in each row. People of both the rows are facing each other. E is not at the end of any row. D is second to the left of F. C is the neighbour of E and diagonally opposite to D. B is the neighbour of F. Who is in front of F?

1. A
2. B
3. C
4. D

Options :

485584106017. 1
 485584106018. 2
 485584106019. 3
 485584106020. 4

Question Number : 205 Question Id : 48558426505 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

छ: व्यक्ति A, B, C, D, E, तथा F दो पंक्तियों में इस प्रकार बैठे हैं की दोनों पंक्ति में तिन तिन व्यक्ति है और दोनों पंक्ति के व्यक्ति एक दुसरे की तरफ देख रहे है। E किसी भी पंक्ति के अंत में नहीं बैठा। F के बाएँ तरफ दूसरे स्थान पर D बैठा है। C,E का पड़ोसी है तथा D के विकर्णतः रूप से बैठा है। B, F का पड़ोसी है। F के सामने कौन है?

1. A
2. B
3. C
4. D

Options :

485584106017. 1
 485584106018. 2
 485584106019. 3
 485584106020. 4

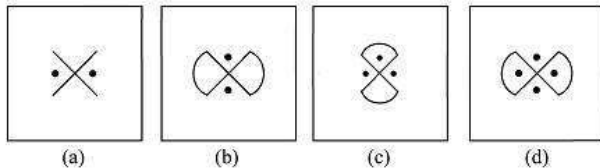
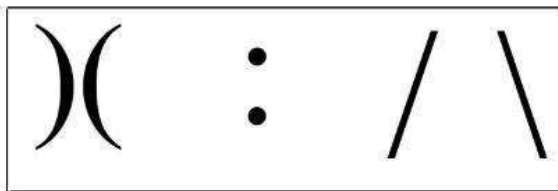
Question Number : 206 Question Id : 48558426506 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Among four answer figures which one can be formed from the cut out pieces given below:



1. a
2. b
3. c
4. d

Options :

485584106021. 1
 485584106022. 2

485584106023. 3
485584106024. 4

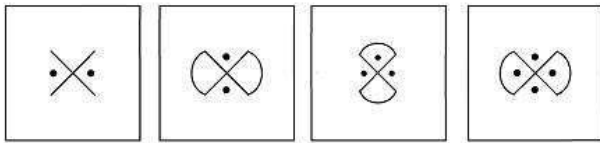
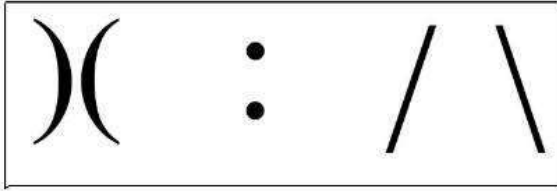
Question Number : 206 Question Id : 48558426506 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे दिए गए टुकड़ों द्वारा, विकल्पों में दिया गया कौन सा चित्र बन सकता है?



1. a
2. b
3. c
4. d

Options :

485584106021. 1
485584106022. 2
485584106023. 3
485584106024. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558426507 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

Choose the assumption which is implicit in context of the given statement.

Statement-" Z- perfume is ideal as a gift for someone you love" - An Advertisement

Assumptions

- I. People generally give gifts to loved one.
- II. Such advertisements generally influence people.
- III. Perfume can be considered as a gift item.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

1. I and II are implicit
2. I and III are implicit
3. All are implicit
4. II and III are implicit

Options :

485584106025. 1
485584106026. 2
485584106027. 3
485584106028. 4

Question Number : 207 Question Id : 48558426507 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

उस पूर्वानुमान को चुनें जो दिए गए कथन के सन्दर्भ में निहित है।

कथन -" जिसे आप प्यार करते हैं उसे देने के लिए Z- इत्र एक आदर्श उपहार है"। एक विज्ञापन

पूर्वानुमान

- I. लोग अधिकतर अपने प्रिय लोगों को उपहार देते हैं।
- II. ऐसे विज्ञापन सामान्यतः लोगों को प्रभावित करते हैं।
- III. इत्र को एक उपहार में दी जाने वाली योग्य वस्तु माना जा सकता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए:

1. I तथा II निहित हैं।
2. I तथा III निहित हैं।
3. सभी निहित हैं।
4. II तथा III निहित हैं।

Options :

485584106025. 1
485584106026. 2
485584106027. 3
485584106028. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558426508 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None
Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
-----	-------

Which of the given conclusions logically follows the given two statements.

Statements

All apples are Banana

No Banana is Grape

Some Grape are Orange

Conclusions

I. Some Banana are Orange

II. No Apple is Orange

III. All Banana are Orange is a possibility

1. Only I follow
2. Only II conclusion follow
3. Only III follow
4. All conclusion follow

Options :

485584106029. 1

485584106030. 2

485584106031. 3

485584106032. 4

Question Number : 208 Question Id : 48558426508 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

नीचे दिए गए कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों के लिए तार्किक रूप से उचित है?

कथन

सभी सेब केले हैं।

कोई केला अंगूर नहीं है।

कुछ अंगूर संतरे हैं।

निष्कर्ष

I. कुछ केले संतरे हैं।

II. कोई सेब संतरा नहीं है।

III. एक संभावना है कि सभी केले संतरे हैं।

1. केवल निष्कर्ष I उचित है।
2. केवल निष्कर्ष II उचित है।
3. केवल निष्कर्ष III उचित है।
4. सभी निष्कर्ष उचित हैं।

Options :

485584106029. 1
485584106030. 2
485584106031. 3
485584106032. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558426509 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

In a certain code, 'lee ra de' means 'Upanishads are it', 'mo nil' means 'you read', 'nil pom ra' means 'you like it' and 'tok lee fo' means 'They are immortal' How will you write 'Upanishads you like' in that code?

1. de nil pom
2. de nil ra
3. mo nil pom
4. nil tok lee

Options :

485584106033. 1
485584106034. 2
485584106035. 3
485584106036. 4

Question Number : 209 Question Id : 48558426509 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

In एक कूट में, 'lee ra de' का अर्थ है 'Upanishads are it', 'mo nil' का अर्थ है 'you read', 'nil pom ra' का अर्थ है 'you like it' तथा 'tok lee fo' का अर्थ है 'They are immortal'। तो 'Upanishads you like' कैसे लिखा जायेगा

1. de nil pom
2. de nil ra
3. mo nil pom
4. nil tok lee

Options :

485584106033. 1
485584106034. 2
485584106035. 3
485584106036. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558426510 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

At what time between 4 o' clock and 5 o' clock hour hand and minute hand will coincide?

1. $4:18\frac{9}{11}$

2. $4:22\frac{9}{11}$

3. $4:21\frac{9}{11}$

4. $4:23\frac{9}{11}$

Options :

485584106037. 1

485584106038. 2

485584106039. 3

485584106040. 4

Question Number : 210 Question Id : 48558426510 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Question Key Details :

Key	Value
Comprehension	MCQ

4.00 बजे से 5.00 बजे की बीच घड़ी की मिनट तथा घंटे की सुइयाँ कितने बजे एक दूसरे पर आच्छादित होंगी?

1. $4:18\frac{9}{11}$

2. $4:22\frac{9}{11}$

3. $4:21\frac{9}{11}$

4. $4:23\frac{9}{11}$

Options :

485584106037. 1

485584106038. 2

485584106039. 3

485584106040. 4