

General Test

Group Number :	4
Group Id :	2268958202
Group Maximum Duration :	60
Group Minimum Duration :	60
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	250

General Test

Section Id :	22689513781
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	50
Number of Questions to be attempted :	50
Section Marks :	250
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	22689527332
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 186 Question Id : 226895667658 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No
Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

If $36:84 :: 42:X$, then the value of X , is:

1. 18
2. 98
3. 72
4. 48

Options :

- 2268952588478. 1
- 2268952588479. 2
- 2268952588480. 3
- 2268952588481. 4

Question Number : 186 Question Id : 226895667658 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

यदि $36 : 84 :: 42 : X$, तो X का मान है -

1. 18
2. 98
3. 72
4. 48

Options :

2268952588478. 1
2268952588479. 2
2268952588480. 3
2268952588481. 4

Question Number : 187 Question Id : 226895667659 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Ram purchased a watch at a cost of $\left(\frac{9}{10}\right)^{th}$ of the original cost and sold at 8% more than the original cost. His profit/loss is

1. 20% profit
2. 20% loss
3. 18% profit
4. 18% loss

Options :

2268952588482. 1
2268952588483. 2
2268952588484. 3
2268952588485. 4

Question Number : 187 Question Id : 226895667659 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

राम ने एक घड़ी को उसकी मूल कीमत की $\left(\frac{9}{10}\right)^{th}$ कीमत पर खरीदा और मूल कीमत से 8 प्रतिशत अधिक पर बेचा। उसका लाभ/हानि है -

1. 20% लाभ
2. 20% हानि
3. 18% लाभ
4. 18% हानि

Options :

2268952588482. 1
2268952588483. 2
2268952588484. 3
2268952588485. 4

Question Number : 188 Question Id : 226895667660 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Arrange the simple interest of the following cases in decreasing order-

- (A) The simple interest on Rs 6600 at 5% per annum for 2 yrs.
- (B) The simple interest on Rs 200 at 6% per annum for 5 yrs.
- (C) The simple interest on Rs 840 at 5% per annum for 4 yrs.
- (D) The simple interest on Rs 5000 at 12% per annum for 2 yrs.

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

- 1. (A), (B), (C), (D)
- 2. (B), (A), (D), (C)
- 3. (B), (A), (C), (D)
- 4. (D), (A), (C), (B)

Options :

- 2268952588486. 1
- 2268952588487. 2
- 2268952588488. 3
- 2268952588489. 4

Question Number : 188 Question Id : 226895667660 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित मामलों के साधारण ब्याज को अवरोही क्रम में व्यवस्थित करें-

- (A) 6,600 रुपयों पर 2 वर्षों के लिए 5 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज।
- (B) 200 रुपयों पर 5 वर्षों के लिए 6 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज।
- (C) 840 रुपयों पर 4 वर्षों के लिए 5 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज।
- (D) 5,000 रुपये पर 2 वर्षों के लिए 12 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें:

- 1. (A), (B), (C), (D)
- 2. (B), (A), (D), (C)
- 3. (B), (A), (C), (D)
- 4. (D), (A), (C), (B)

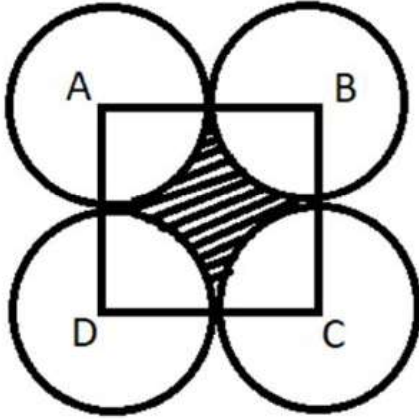
Options :

- 2268952588486. 1
- 2268952588487. 2
- 2268952588488. 3
- 2268952588489. 4

Question Number : 189 Question Id : 226895667661 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Four circles of equal radius are drawn with centers, A, B, C and D such that ABCD is a square of side 14 cm and the circles touch externally as in the figure. The area of the shaded region bounded by the 4 circles is: (Take $\pi = \frac{22}{7}$)



1. 24 cm²
2. 42 cm²
3. 96 cm²
4. 54 cm²

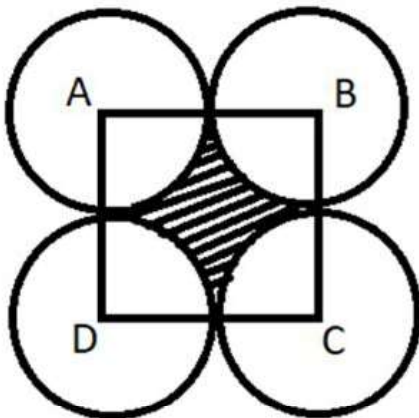
Options :

2268952588490. 1
 2268952588491. 2
 2268952588492. 3
 2268952588493. 4

Question Number : 189 Question Id : 226895667661 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

A, B, C और D केंद्र वाले तथा बराबर त्रिज्या वाले चार वृत्तों को इस प्रकार आरेखित किया जाता है, कि ABCD, 14 cm भुजा वाला एक वर्ग बनता है और वृत्त बाहरी रूप से स्पर्श करते हैं जैसा दी गयी आकृति में है। 4 वृत्तों से घिरे छायांकित क्षेत्र का क्षेत्रफल है: ($\pi = \frac{22}{7}$ लें)



1. 24 cm²
2. 42 cm²
3. 96 cm²
4. 54 cm²

Options :

- 2268952588490. 1
- 2268952588491. 2
- 2268952588492. 3
- 2268952588493. 4

Question Number : 190 Question Id : 226895667662 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The distance between points A (-5, 7) and B (-1, 3) is:

- 1. 4 units
- 2. 6 units
- 3. $4\sqrt{2}$ units
- 4. 7 units

Options :

- 2268952588494. 1
- 2268952588495. 2
- 2268952588496. 3
- 2268952588497. 4

Question Number : 190 Question Id : 226895667662 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

बिंदु A (-5, 7) और B (-1, 3) के बीच की दूरी है:

- 1. 4 इकाइयाँ
- 2. 6 इकाइयाँ
- 3. $4\sqrt{2}$ इकाइयाँ
- 4. 7 इकाइयाँ

Options :

- 2268952588494. 1
- 2268952588495. 2
- 2268952588496. 3
- 2268952588497. 4

Question Number : 191 Question Id : 226895667663 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The marks out of 50 obtained by 100 students in a test are given below as:

Marks obtained	20	25	28	29	33	38	42	43
Number of students	6	20	24	28	15	4	2	1

Find the value of the (3 mode - 2 median).

- 1. 27.5
- 2. 31
- 3. 30
- 4. 28.8

Options :

- 2268952588498. 1

2268952588499. 2

2268952588500. 3

2268952588501. 4

Question Number : 191 Question Id : 226895667663 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक परीक्षा में 100 छात्रों द्वारा 50 में से प्राप्त अंक नीचे दिए गए हैं:

अंक प्राप्त हुए	20	25	28	29	33	38	42	43
छात्रों की संख्या	6	20	24	28	15	4	2	1

(3 बहुलक - 2 माधिका) का मान ज्ञात कीजिए।

1. 27.5
2. 31
3. 30
4. 28.8

Options :

2268952588498. 1

2268952588499. 2

2268952588500. 3

2268952588501. 4

Question Number : 192 Question Id : 226895667664 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Suppose we throw a dice once. Then, which one of the following is/are correct?

- (A) The probability of getting a number greater than 4 is $\frac{1}{3}$.
- (B) The probability of getting a number greater than or equal to 4 is $\frac{1}{3}$.
- (C) The probability of getting a number less than or equal to 3 is $\frac{1}{2}$.
- (D) The probability of getting a number less than or equal to 6 is 1.

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

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

Options :

2268952588502. 1

2268952588503. 2

2268952588504. 3

2268952588505. 4

Question Number : 192 Question Id : 226895667664 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

मान लीजिए कि हम एक बार पासा (dice) फेंकते हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा/से सही है?

- (A) 4 से बड़ी संख्या प्राप्त होने की प्रायिकता $\frac{1}{3}$ है।
(B) 4 से अधिक या उसके बराबर संख्या प्राप्त होने की प्रायिकता $\frac{1}{3}$ है।
(C) 3 से कम या उसके बराबर संख्या प्राप्त होने की प्रायिकता $\frac{1}{2}$ है।
(D) 6 से कम या उसके बराबर संख्या प्राप्त होने की प्रायिकता 1 है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें:

- केवल (A), (B) और (D)
- केवल (B), (C) और (D)
- केवल (A), (C) और (D)
- केवल (A) और (D)

Options :

2268952588502. 1
2268952588503. 2
2268952588504. 3
2268952588505. 4

Question Number : 193 Question Id : 226895667665 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Match **List-I** with **List-II**

List-I	List-II
(A) ${}^8P_3 - {}^{10}C_3$	(I) 6
(B) 8P_5	(II) 21
(C) ${}^nP_4 = 360$, then find n.	(III) 216
(D) ${}^nC_2 = 210$, find n.	(IV) 6720

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

- (A) - (I), (B) - (II), (C) - (III), (D) - (IV)
- (A) - (II), (B) - (III), (C) - (IV), (D) - (I)
- (A) - (III), (B) - (IV), (C) - (I), (D) - (II)
- (A) - (IV), (B) - (I), (C) - (II), (D) - (III)

Options :

2268952588506. 1
2268952588507. 2
2268952588508. 3
2268952588509. 4

Question Number : 193 Question Id : 226895667665 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें -

सूची-I	सूची-II
(A) ${}^8P_3 - {}^{10}C_3$	(I) 6
(B) 8P_5	(II) 21
(C) ${}^nP_4 = 360$, n का मान ज्ञात कीजिये।	(III) 216
(D) ${}^nC_2 = 210$, n का मान ज्ञात कीजिये।	(IV) 6720

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें -

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

Options :

2268952588506. 1
2268952588507. 2
2268952588508. 3
2268952588509. 4

Question Number : 194 Question Id : 226895667666 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The present age of a father is 4 years more than double the age of his son. After 10 years, the father's age is 30 years more than his son. Then the present age of father is:

1. 26 years
2. 28 years
3. 56 years
4. 60 years

Options :

2268952588510. 1
2268952588511. 2
2268952588512. 3
2268952588513. 4

Question Number : 194 Question Id : 226895667666 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक पिता की वर्तमान आयु अपने बेटे की आयु के दुगने से 4 वर्ष अधिक है। 10 साल के बाद पिता की आयु बेटे से 30 साल अधिक हो जाती है। तो पिता की वर्तमान आयु है:

1. 26 साल
2. 28 साल
3. 56 साल
4. 60 साल

Options :

2268952588510. 1
2268952588511. 2
2268952588512. 3
2268952588513. 4

Question Number : 195 Question Id : 226895667667 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The angles of elevation of the top of a tower from two points at a distance of 5 meters and 20 meters along the same straight line from the base of the tower, are complementary. Find the height of the tower.

1. 10 m
2. 15 m
3. $10\sqrt{3}$ m
4. 20 m

Options :

- 2268952588514. 1
- 2268952588515. 2
- 2268952588516. 3
- 2268952588517. 4

Question Number : 195 Question Id : 226895667667 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक मीनार के तल से एक सीधी रेखा में 2 बिंदु 5 मीटर और 20 मीटर की दूरी पर हैं, उनसे मीनार के शीर्ष के उन्नयन कोण एक दूसरे के पूरक कोण हैं। मीनार की ऊंचाई ज्ञात कीजिए।

1. 10 मीटर
2. 15 मीटर
3. $10\sqrt{3}$ मीटर
4. 20 मीटर

Options :

- 2268952588514. 1
- 2268952588515. 2
- 2268952588516. 3
- 2268952588517. 4

Question Number : 196 Question Id : 226895667668 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The base diameter of a cylinder is 21 cm and the height is 28 cm, then:

- (A) Radius of cylinder = 10.5 cm
- (B) Volume = 12936 cm^3
- (C) Curved Surface Area = 1848 cm^2
- (D) Total surface area = 2541 cm^2

Which of the following is/ are correct?

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

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

Options :

- 2268952588518. 1
- 2268952588519. 2
- 2268952588520. 3
- 2268952588521. 4

Question Number : 196 Question Id : 226895667668 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक बेलन के आधार का व्यास 21 cm है और ऊंचाई 28 cm है, तो -

- (A) बेलन की त्रिज्या = 10.5 cm
- (B) आयतन = 12936 cm³
- (C) वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल = 1848 cm²
- (D) संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल = 2541 cm²

निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

Options :

- 2268952588518. 1
- 2268952588519. 2
- 2268952588520. 3
- 2268952588521. 4

Question Number : 197 Question Id : 226895667669 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

P and Q can complete a job in 24 days working together. P can alone complete it in 32 days. Both of them worked together for 8 days and then P left. The number of days Q will take to complete the remaining job is:

- 1. 26 days
- 2. 30 days
- 3. 64 days
- 4. 60 days

Options :

- 2268952588522. 1
- 2268952588523. 2
- 2268952588524. 3
- 2268952588525. 4

Question Number : 197 Question Id : 226895667669 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

P और Q मिलकर 24 दिनों में एक काम पूरा कर सकते हैं। P अकेले इसे 32 दिनों में पूरा कर सकता है। दोनों ने 8 दिनों तक एक साथ काम किया और फिर P काम छोड़ कर चला गया। शेष कार्य को पूरा करने में Q को कितने दिन लगेंगे ?

1. 26 दिन
2. 30 दिन
3. 64 दिन
4. 60 दिन

Options :

2268952588522. 1
2268952588523. 2
2268952588524. 3
2268952588525. 4

Question Number : 198 Question Id : 226895667670 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

A person rows a boat 10 kms along the stream in 30 minutes and returns to the starting point in 40 minutes. The speed of the stream is:

1. 17.5 km/h
2. 2.5 km/h
3. 5 km/h
4. 15 km/h

Options :

2268952588526. 1
2268952588527. 2
2268952588528. 3
2268952588529. 4

Question Number : 198 Question Id : 226895667670 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक व्यक्ति धारा की दिशा के साथ नाव से 30 मिनट में 10 किलोमीटर की दूरी तय करता है, और 40 मिनट में प्रारंभिक बिंदु पर वापस लौटता है। धारा की गति है:

1. 17.5 कि.मी./घंटा
2. 2.5 कि.मी./घंटा
3. 5 कि.मी./घंटा
4. 15 कि.मी./घंटा

Options :

2268952588526. 1
2268952588527. 2
2268952588528. 3
2268952588529. 4

Question Number : 199 Question Id : 226895667671 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The unit place digit of the number $(37)^2$ is:

- 1. 2
- 2. 3
- 3. 7
- 4. 9

Options :

- 2268952588530. 1
- 2268952588531. 2
- 2268952588532. 3
- 2268952588533. 4

Question Number : 199 Question Id : 226895667671 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

संख्या $(37)^2$ का इकाई स्थान अंक है:

- 1. 2
- 2. 3
- 3. 7
- 4. 9

Options :

- 2268952588530. 1
- 2268952588531. 2
- 2268952588532. 3
- 2268952588533. 4

Question Number : 200 Question Id : 226895667672 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

In a flower bed there are 23 rose plants in the first row, 21 in the second, 19 in the third and so on. There are 5 rose plants in the last row. Then the number of rows in the flower bed is:

- 1. 5
- 2. 10
- 3. 15
- 4. 20

Options :

- 2268952588534. 1
- 2268952588535. 2
- 2268952588536. 3
- 2268952588537. 4

Question Number : 200 Question Id : 226895667672 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक फूलों की क्यारी में पहली पंक्ति में 23 गुलाब के पौधे हैं, दूसरी में 21, तीसरी में 19 और इसी तरह से शेष में हैं। अंतिम पंक्ति में 5 गुलाब के पौधे हैं। तो फूलों की क्यारी में पंक्तियों की संख्या है:

1. 5
2. 10
3. 15
4. 20

Options :

- 2268952588534. 1
- 2268952588535. 2
- 2268952588536. 3
- 2268952588537. 4

Question Number : 201 Question Id : 226895667673 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Find the term which doesn't fit into the series given below:

H4Q, K10N, N20K, Q43H, T90E

1. H4Q
2. K10N
3. Q43H
4. T90E

Options :

- 2268952588538. 1
- 2268952588539. 2
- 2268952588540. 3
- 2268952588541. 4

Question Number : 201 Question Id : 226895667673 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

उस पद को खोजें जो नीचे दी गई श्रृंखला में उपयुक्त नहीं है:

H4Q, K10N, N20K, Q43H, T90E

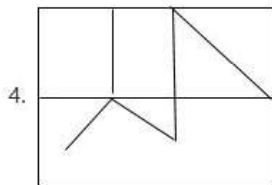
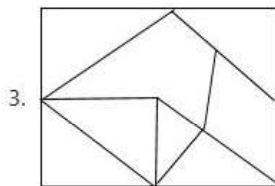
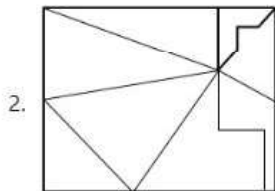
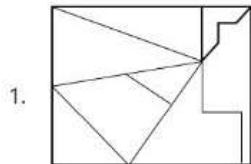
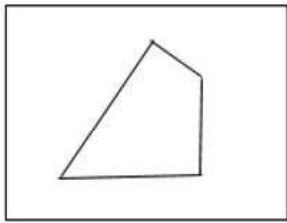
1. H4Q
2. K10N
3. Q43H
4. T90E

Options :

- 2268952588538. 1
- 2268952588539. 2
- 2268952588540. 3
- 2268952588541. 4

Question Number : 202 Question Id : 226895667674 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Given figure is embedded in any one of the four option figures. Find the option figure which contains the given figure as its part.

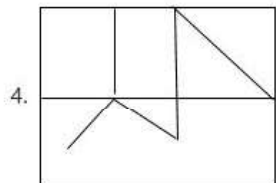
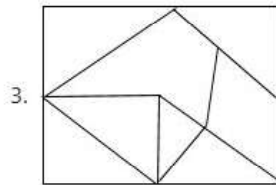
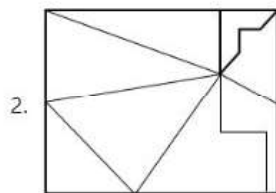
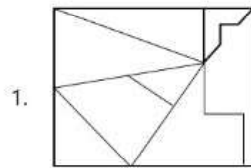
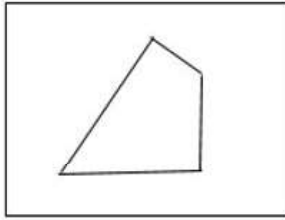


Options :

- 2268952588542. 1
- 2268952588543. 2
- 2268952588544. 3
- 2268952588545. 4

Question Number : 202 Question Id : 226895667674 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

दी गयी आकृति चार वैकल्पिक आकृतियों में से किसी एक में अंतर्निहित है। वैकल्पिक आकृतियों में ढूंढें जिसमें दी गई आकृति समाहित हो।



Options :

2268952588542. 1

2268952588543. 2

2268952588544. 3

2268952588545. 4

Question Number : 203 Question Id : 226895667675 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

A clock is set right at 5 a.m. The clock loses 16 minutes in 24 hours. What will be the correct approximate time when the clock indicates 10 p.m. on 4th day?

1. 11 p.m

2. 9 p.m

3. 11 a.m

4. 11.30 p.m

Options :

2268952588546. 1

2268952588547. 2
2268952588548. 3
2268952588549. 4

Question Number : 203 Question Id : 226895667675 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक घड़ी सुबह 5 बजे सेट की जाती है। घड़ी 24 घंटे में 16 मिनट का कम समय बताती है। जब घड़ी चौथे दिन रात 10 बजे का समय बताती है तब सही समय कितना होगा ?

1. रात के 11 बजे
2. रात के 9 बजे
3. सुबह 11 बजे
4. रात के 11.30 बजे

Options :

2268952588546. 1
2268952588547. 2
2268952588548. 3
2268952588549. 4

Question Number : 204 Question Id : 226895667676 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

If 1st July 2022 was Sunday, then what was the day on 1st November 2022?

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

Options :

2268952588550. 1
2268952588551. 2
2268952588552. 3
2268952588553. 4

Question Number : 204 Question Id : 226895667676 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

यदि, 1 जुलाई 2022 को रविवार था, तो 1 नवंबर 2022 को कौन सा दिन था?

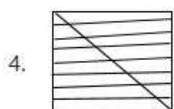
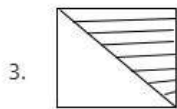
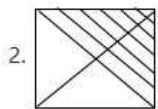
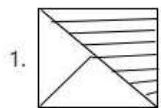
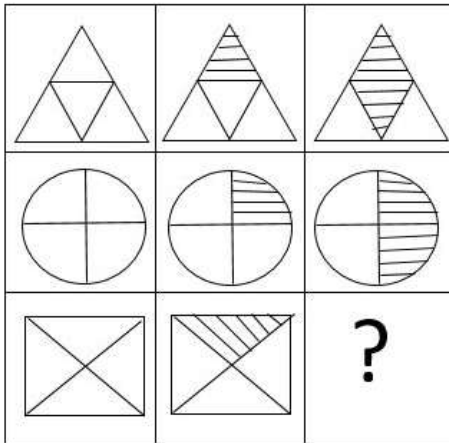
1. सोमवार
2. मंगलवार
3. गुरुवार/वृहस्पतिवार
4. शुक्रवार

Options :

2268952588550. 1
2268952588551. 2
2268952588552. 3
2268952588553. 4

Question Number : 205 Question Id : 226895667677 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Complete the following figure matrix.

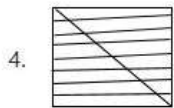
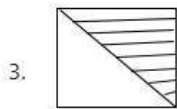
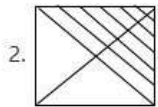
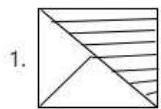
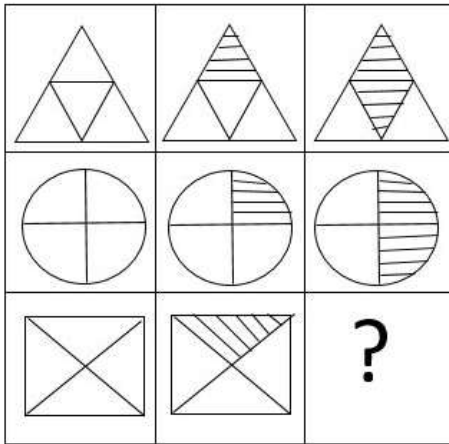


Options :

- 2268952588554. 1
- 2268952588555. 2
- 2268952588556. 3
- 2268952588557. 4

Question Number : 205 Question Id : 226895667677 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित आकृति आव्यूह को पूरा करें।



Options :

2268952588554. 1

2268952588555. 2

2268952588556. 3

2268952588557. 4

Question Number : 206 Question Id : 226895667678 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

If $A + B$ means A is the brother of B; $A * B$ means A is the sister of B; $A \# B$ means A is the daughter of B and $A - B$ means A is the wife of B, then in the expression $U \# C - D + H + T$, how is H related to U?

1. Father
2. Uncle
3. Aunt
4. Brother

Options :

2268952588558. 1

2268952588559. 2

2268952588560. 3

Question Number : 206 Question Id : 226895667678 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

यदि $A + B$ का अर्थ है, A, B का भाई है; $A * B$ का अर्थ है, A, B की बहन है; $A \# B$ का अर्थ है, A, B की बेटी है; और $A - B$ का अर्थ है A, B की पत्नी है। तो, $U \# C - D + H + T$ व्यंजक में H, U से कैसे संबंधित है -

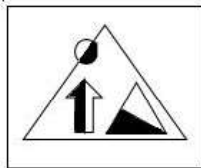
1. पिता
2. चाचा
3. चाची
4. भाई

Options :

2268952588558. 1
2268952588559. 2
2268952588560. 3
2268952588561. 4

Question Number : 207 Question Id : 226895667679 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Choose the correct mirror image of fig(x), when mirror is placed at the right side .



Fig(x)

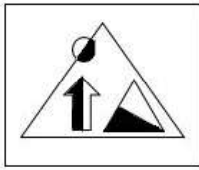
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Options :

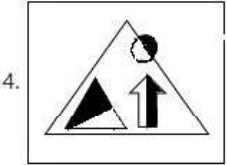
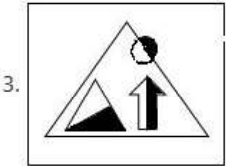
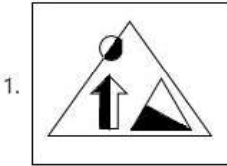
2268952588562. 1
2268952588563. 2
2268952588564. 3

Question Number : 207 Question Id : 226895667679 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

जब दर्पण को दाईं ओर रखा जाए, तो निम्नलिखित विकल्पों में से आकृति (x) का सही दर्पण प्रतिबिम्ब चुनें।



आकृति (x)



Options :

- 2268952588562. 1
- 2268952588563. 2
- 2268952588564. 3
- 2268952588565. 4

Question Number : 208 Question Id : 226895667680 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

In a certain code, ALPHABET is written as TEBAHPLA. How is DECIPHER written in that code?

- 1. REPHCIED
- 2. REPHICED
- 3. REIPHCED
- 4. REHPICED

Options :

- 2268952588566. 1
- 2268952588567. 2
- 2268952588568. 3
- 2268952588569. 4

Question Number : 208 Question Id : 226895667680 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक निश्चित कूटभाषा में ALPHABET को TEBAHPLA के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूटभाषा में DECIPHER कैसे लिखा जाएगा?

1. REPHCIED
2. REPHICED
3. REIPHCED
4. REHPICED

Options :

- 2268952588566. 1
- 2268952588567. 2
- 2268952588568. 3
- 2268952588569. 4

Question Number : 209 Question Id : 226895667681 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

In the following options, four words have been given, out of which three are alike in some manner, while the fourth one is different. Choose out the odd one.

1. Milk
2. Water
3. Oil
4. Sugar

Options :

- 2268952588570. 1
- 2268952588571. 2
- 2268952588572. 3
- 2268952588573. 4

Question Number : 209 Question Id : 226895667681 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित विकल्पों में चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से कोई तीन किसी न किसी रूप में समान हैं, जबकि चौथा अलग है। उस अलग को चुनें।

1. दूध
2. पानी
3. तेल
4. चीनी

Options :

- 2268952588570. 1
- 2268952588571. 2
- 2268952588572. 3
- 2268952588573. 4

Question Number : 210 Question Id : 226895667682 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

A girl walks 20 meters towards North. Then, turning to her left, she walks 50 meters. Then, turning to her right, she walks 40 metres. Again, she turns to her right and walks 50 metres. How far is she from her initial position?

1. 60 metres
2. 50 metres
3. 20 metres
4. 40 metres

Options :

2268952588574. 1
2268952588575. 2
2268952588576. 3
2268952588577. 4

Question Number : 210 Question Id : 226895667682 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

एक लड़की उत्तर की ओर 20 मीटर चलती है। फिर वह अपने बाईं ओर मुड़कर 50 मीटर चलती है। फिर वह अपने दाहिनी ओर मुड़कर 40 मीटर चलती है। वह फिर से अपने दाहिनी ओर मुड़ती है और 50 मीटर चलती है। वह अपनी प्रारंभिक स्थिति से कितनी दूर है?

1. 60 मीटर
2. 50 मीटर
3. 20 मीटर
4. 40 मीटर

Options :

2268952588574. 1
2268952588575. 2
2268952588576. 3
2268952588577. 4

Question Number : 211 Question Id : 226895667683 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Thirty children are standing in a row facing North. If in this row Neelam is seventeenth from the left then what is the position of Neelam from the right?

1. 17
2. 13
3. 14
4. 15

Options :

2268952588578. 1
2268952588579. 2
2268952588580. 3
2268952588581. 4

Question Number : 211 Question Id : 226895667683 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

तीस बच्चे उत्तर की ओर मुंह करके एक पंक्ति में खड़े हैं। यदि इस पंक्ति में नीलम बाईं ओर से सत्रहवीं है, तो दाईं ओर से नीलम की स्थिति क्या होगी?

1. 17
2. 13
3. 14
4. 15

Options :

2268952588578. 1
2268952588579. 2
2268952588580. 3
2268952588581. 4

Question Number : 212 Question Id : 226895667684 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

What will come in place of the question mark in the following numerical series?

6, 9, 14, 21, 30, ?

1. 36
2. 41
3. 62
4. 59

Options :

2268952588582. 1
2268952588583. 2
2268952588584. 3
2268952588585. 4

Question Number : 212 Question Id : 226895667684 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित संख्यात्मक श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

6, 9, 14, 21, 30, ?

1. 36
2. 41
3. 62
4. 59

Options :

2268952588582. 1
2268952588583. 2
2268952588584. 3
2268952588585. 4

Question Number : 213 Question Id : 226895667685 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Find the missing number from the given alternatives.

6	10	14
9	15	21
12	20	?

1. 28
2. 36
3. 42
4. 43

Options :

- 2268952588586. 1
- 2268952588587. 2
- 2268952588588. 3
- 2268952588589. 4

Question Number : 213 Question Id : 226895667685 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या का पता लगाएं।

6	10	14
9	15	21
12	20	?

1. 28
2. 36
3. 42
4. 43

Options :

- 2268952588586. 1
- 2268952588587. 2
- 2268952588588. 3
- 2268952588589. 4

Question Number : 214 Question Id : 226895667686 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Seven people T, U, V, W, X, Y & Z are standing in a single line facing a milk - booth. X is somewhere ahead of Y. There is exactly one person standing between V and Z. W is immediately behind T. Y is behind both U & W. If W & V are fourth and fifth in line respectively, then which of the following must be true?

1. T is first
2. Z is first
3. Y is sixth
4. Y is seventh

Options :

- 2268952588590. 1
- 2268952588591. 2
- 2268952588592. 3

2268952588593. 4

Question Number : 214 Question Id : 226895667686 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

सात लोग T, U, V, W, X, Y और Z एक पंक्ति में एक दुग्ध के बूथ की तरफ़ मुँह करके खड़े हैं। 'X', 'Y' से कहीं आगे है। 'V' और 'Z' के बीच ठीक एक व्यक्ति खड़ा है। 'T' के ठीक पीछे 'W' है। 'U' और 'W' दोनों के पीछे 'Y' है। यदि 'W' और 'V' क्रमशः चौथे और पांचवें स्थान पर हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा **सही** होना चाहिए?

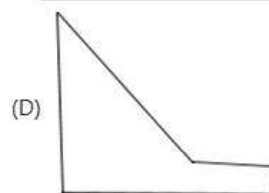
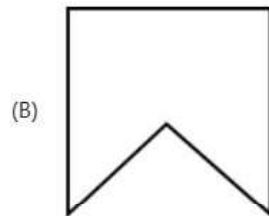
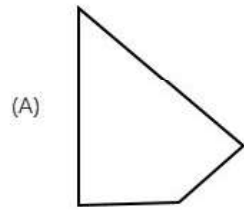
1. T प्रथम स्थान पर है
2. Z प्रथम स्थान पर है
3. Y छठा है
4. Y सातवाँ है

Options :

- 2268952588590. 1
- 2268952588591. 2
- 2268952588592. 3
- 2268952588593. 4

Question Number : 215 Question Id : 226895667687 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Select the figures which, when fitted with each other, will form a complete square.



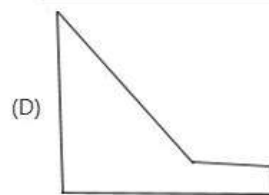
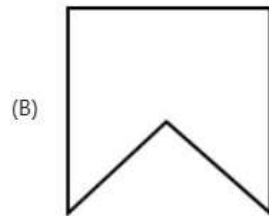
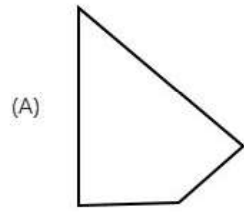
1. (A), (B) and (D) only
2. (A), (B) and (C) only
3. (A),(B),(C)&(D)
4. (B),(C), & (D) only

Options :

- 2268952588594. 1
- 2268952588595. 2
- 2268952588596. 3
- 2268952588597. 4

Question Number : 215 Question Id : 226895667687 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

उन आकृतियों का चयन करें जो एक दूसरे के साथ मिलकर एक पूर्ण वर्ग का निर्माण करेंगी।



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

Options :

2268952588594. 1

2268952588595. 2

2268952588596. 3

2268952588597. 4

Question Number : 216 Question Id : 226895667688 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The first Indigenous vaccine of COVID-19 developed in India was....

1. COVAXIN
2. COVISHIELD
3. SPUTNIK-V
4. MODERNA

Options :

2268952588598. 1

2268952588599. 2

2268952588600. 3

2268952588601. 4

Question Number : 216 Question Id : 226895667688 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

भारत में विकसित कोविड-19 का पहला स्वदेशी टीका था।

1. कोवैक्सिन
2. कोविशील्ड
3. स्पूतनिक-वी
4. मोडर्ना

Options :

2268952588598. 1

2268952588599. 2

2268952588600. 3

2268952588601. 4

Question Number : 217 Question Id : 226895667689 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Kinematics deal with the

1. Motion of an object
2. Material property of an object
3. Elastic property of an object
4. Optical property of an object

Options :

2268952588602. 1

2268952588603. 2

2268952588604. 3

2268952588605. 4

Question Number : 217 Question Id : 226895667689 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

बलगतिकी _____ से संबंधित है -

1. किसी वस्तु की गति
2. किसी वस्तु के भौतिक गुण
3. किसी वस्तु का लोचदार गुण / प्रत्यास्थता
4. किसी वस्तु का प्रकाशीय गुण

Options :

2268952588602. 1

2268952588603. 2

2268952588604. 3

2268952588605. 4

Question Number : 218 Question Id : 226895667690 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The gas which is used to make chloroform is

1. Cyanogen
2. Radon
3. Propane
4. Methane

Options :

2268952588606. 1
2268952588607. 2
2268952588608. 3
2268952588609. 4

Question Number : 218 Question Id : 226895667690 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

क्लोरोफॉर्म बनाने के लिए उपयोग की जाने वाली गैस है -

1. साइनोजेन
2. रेडॉन
3. प्रोपेन
4. मीथेन

Options :

2268952588606. 1
2268952588607. 2
2268952588608. 3
2268952588609. 4

Question Number : 219 Question Id : 226895667691 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The first Tirthankara in Jainism is believed to be.....

1. Arishtanemi
2. Sambhavnath
3. Rishabhath
4. Mahavira

Options :

2268952588610. 1
2268952588611. 2
2268952588612. 3
2268952588613. 4

Question Number : 219 Question Id : 226895667691 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

ऐसा माना जाता है कि जैन धर्म में पहले तीर्थंकर _____ थे।

1. अरिष्टनेमी
2. संभवनाथ
3. ऋषभनाथ
4. महावीर

Options :

2268952588610. 1
2268952588611. 2
2268952588612. 3
2268952588613. 4

Question Number : 220 Question Id : 226895667692 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The Ilbary dynasty is famously known as

1. The Slave Dynasty
2. The Khilji Dynasty
3. The Tughlaq Dynasty
4. The Lodhi Dynasty

Options :

2268952588614. 1
2268952588615. 2
2268952588616. 3
2268952588617. 4

Question Number : 220 Question Id : 226895667692 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

इल्बारी राजवंश को प्रसिद्ध रूप से जाना जाता है -

1. दास राजवंश
2. खिलजी राजवंश
3. तुगलक राजवंश
4. लोधी राजवंश

Options :

2268952588614. 1
2268952588615. 2
2268952588616. 3
2268952588617. 4

Question Number : 221 Question Id : 226895667693 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The slogan, 'Swaraj is my birthright and I shall have it' is associated with

1. The Khilafat Movement
2. The Poona Pact
3. Civil Disobedience Movement
4. Home Rule Movement

Options :

2268952588618. 1
2268952588619. 2
2268952588620. 3
2268952588621. 4

Question Number : 221 Question Id : 226895667693 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

'स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है और मैं इसे प्राप्त करके रहूँगा' यह नारा किसके साथ जुड़ा हुआ है -

1. खिलाफत आंदोलन
2. पूना समझौता
3. सविनय अवज्ञा आंदोलन
4. गृह नियम आंदोलन

Options :

2268952588618. 1
2268952588619. 2
2268952588620. 3
2268952588621. 4

Question Number : 222 Question Id : 226895667694 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Which of the following statements is incorrect for Chandrayaan-3?

1. Launched from Vikram Sarabhai Space Centre on July 14, 2023
2. India became the 4th country to land on the Moon.
3. It consists of a lunar lander named Vikram and a rover named Pragyan.
4. It became the first mission to land near the lunar South Pole.

Options :

2268952588622. 1
2268952588623. 2
2268952588624. 3
2268952588625. 4

Question Number : 222 Question Id : 226895667694 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा कथन चंद्रयान-3 के लिए गलत है?

1. 14 जुलाई, 2023 को विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र से प्रक्षेपित किया गया।
2. भारत चंद्रमा पर उतरने वाला चौथा देश बन गया।
3. इसमें विक्रम नाम का एक लूनर लैंडर और प्रज्ञान नाम का एक रोवर शामिल है।
4. यह चंद्रमा के दक्षिणी ध्रुव के पास उतरने वाला पहला मिशन बन गया।

Options :

- 2268952588622. 1
- 2268952588623. 2
- 2268952588624. 3
- 2268952588625. 4

Question Number : 223 Question Id : 226895667695 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The IUCN Red List is a catalogue of --

1. Species threatened with risk of extinction
2. Red Sea
3. Hot Springs
4. Rivers

Options :

- 2268952588626. 1
- 2268952588627. 2
- 2268952588628. 3
- 2268952588629. 4

Question Number : 223 Question Id : 226895667695 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

IUCN लाल सूची किसकी सूची पत्र है-

1. विलुप्त होने के खतरे वाली प्रजातियाँ
2. लाल सागर
3. उष्ण स्रोत
4. नदियाँ

Options :

- 2268952588626. 1
- 2268952588627. 2
- 2268952588628. 3
- 2268952588629. 4

Question Number : 224 Question Id : 226895667696 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Match **List-I** with **List-II**

List-I	List-II
Author	Novel/Play
(A) William Shakespeare	(I) Man of Destiny
(B) Lewis Carroll	(II) The Tempest
(C) E M Forster	(III) Through the Looking Glass
(D) Bernard Shaw	(IV) A Passage to India

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

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

Options :

2268952588630. 1
2268952588631. 2
2268952588632. 3
2268952588633. 4

Question Number : 224 Question Id : 226895667696 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें -

सूची-I	सूची-II
लेखक	उपन्यास/नाटक
(A) विलियम शेक्सपियर	(I) मैन ऑफ डेस्टिनी
(B) लुईस कैरोल	(II) द टेम्पेस्ट
(C) ई. एम्. फोर्स्टर	(III) थू द लुकिंग ग्लास
(D) बर्नार्ड शॉ	(IV) अ पैसेज टू इंडिया

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें:

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

Options :

2268952588630. 1
2268952588631. 2
2268952588632. 3
2268952588633. 4

Question Number : 225 Question Id : 226895667697 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

In humans, calcium plays a role in

- (A) Bone formation
- (B) Blood clotting
- (C) Muscle function
- (D) Blood formation

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

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

Options :

- 2268952588634. 1
- 2268952588635. 2
- 2268952588636. 3
- 2268952588637. 4

Question Number : 225 Question Id : 226895667697 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

मनुष्यों में कैल्शियम की एक महत्वपूर्ण भूमिका है

- (A) हड्डियों के निर्माण में
- (B) रक्त का थक्का जमने में
- (C) मांसपेशियों के कार्य में
- (D) रक्त के निर्माण में

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें:

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

Options :

- 2268952588634. 1
- 2268952588635. 2
- 2268952588636. 3
- 2268952588637. 4

Question Number : 226 Question Id : 226895667698 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Arrange the sequence of national events in the order of their occurrence.

- (A) Swachh Bharat Abhiyaan
- (B) Mars Orbiter Mission
- (C) Right to Information Act
- (D) Economic Liberalization

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

1. (A), (B), (C), (D)
2. (B), (A), (C), (D)
3. (B), (A), (D), (C)
4. (D), (C), (B), (A)

Options :

- 2268952588638. 1
- 2268952588639. 2
- 2268952588640. 3
- 2268952588641. 4

Question Number : 226 Question Id : 226895667698 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

इन राष्ट्रीय घटनाओं के अनुक्रम को उनके घटित होने के क्रम में व्यवस्थित करें।

- (A) स्वच्छ भारत अभियान
- (B) मार्स ऑर्बिटर मिशन
- (C) सूचना का अधिकार अधिनियम
- (D) आर्थिक उदारीकरण

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें:

1. (A), (B), (C), (D)
2. (B), (A), (C), (D)
3. (B), (A), (D), (C)
4. (D), (C), (B), (A)

Options :

- 2268952588638. 1
- 2268952588639. 2
- 2268952588640. 3
- 2268952588641. 4

Question Number : 227 Question Id : 226895667699 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Arrange the following international events in chronological sequence of their occurrence.

- (A) Fall of the Berlin Wall
- (B) Apartheid ends in South Africa
- (C) Adoption of Sustainable Development Goals by UN Member States.
- (D) Establishment of the United Nations

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

1. (A), (B), (C), (D)
2. (B), (A), (C), (D)
3. (B), (A), (D), (C)
4. (D), (A), (B), (C)

Options :

- 2268952588642. 1
- 2268952588643. 2
- 2268952588644. 3
- 2268952588645. 4

Question Number : 227 Question Id : 226895667699 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित अंतर्राष्ट्रीय घटनाओं को उनके घटित होने के कालक्रम में व्यवस्थित करें।

- (A) बर्लिन की दीवार का पतन
- (B) दक्षिण अफ्रीका में रंगभेद समाप्त हुआ
- (C) संयुक्त राष्ट्र के सदस्य देशों द्वारा सतत विकास लक्ष्यों को अपनाना
- (D) संयुक्त राष्ट्र की स्थापना

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें:

1. (A), (B), (C), (D)
2. (B), (A), (C), (D)
3. (B), (A), (D), (C)
4. (D), (A), (B), (C)

Options :

- 2268952588642. 1
- 2268952588643. 2
- 2268952588644. 3
- 2268952588645. 4

Question Number : 228 Question Id : 226895667700 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The strait that separates the North Andaman islands from the group of islands of Myanmar is...

1. Andaman Strait
2. Coco Strait
3. Preparis Strait
4. Cabot Strait

Options :

- 2268952588646. 1
- 2268952588647. 2
- 2268952588648. 3
- 2268952588649. 4

Question Number : 228 Question Id : 226895667700 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

वह जलडमरूमध्य/जलसंधि जो उत्तरी अंडमान द्वीपों को म्यांमार के द्वीपों के समूह से अलग करता है।

1. अंडमान जलडमरूमध्य
2. कोको जलडमरूमध्य
3. प्रिपेरिस जलडमरूमध्य
4. काबोट जलडमरूमध्य

Options :

- 2268952588646. 1
- 2268952588647. 2
- 2268952588648. 3
- 2268952588649. 4

Question Number : 229 Question Id : 226895667701 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Article 9 of the Indian Constitution deals with

1. Persons who migrated to India from Pakistan
2. Indians who reside outside India
3. Persons who voluntarily acquire foreign citizenship
4. Right to citizenship at the commencement of the constitution

Options :

- 2268952588650. 1
- 2268952588651. 2
- 2268952588652. 3
- 2268952588653. 4

Question Number : 229 Question Id : 226895667701 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 9, किस के विषय में बात करता है -

1. वे लोग जो पाकिस्तान से प्रवासित होकर भारत आए थे
2. भारत से बाहर रहने वाले भारतीय
3. वे व्यक्ति जो स्वेच्छा से विदेशी नागरिकता प्राप्त करते हैं
4. संविधान के प्रारंभ में नागरिकता का अधिकार

Options :

- 2268952588650. 1
- 2268952588651. 2
- 2268952588652. 3
- 2268952588653. 4

Question Number : 230 Question Id : 226895667702 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The main purpose of the Goods and Services Tax (GST) compensation fund is

1. To provide funding for infrastructure development.
2. To provide relief to taxpayers who have paid excess tax.
3. To support the development of micro, small and medium enterprises (MSMEs)
4. To compensate states for the loss of revenue due to the implementation of GST.

Options :

- 2268952588654. 1
- 2268952588655. 2
- 2268952588656. 3
- 2268952588657. 4

Question Number : 230 Question Id : 226895667702 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

वस्तु एवं सेवा कर (जी.एस.टी./GST) क्षतिपूर्ति कोष का मुख्य उद्देश्य है -

1. आधारभूत संरचना के विकास के लिए धन प्रदान करना।
2. उन करदाताओं को राहत प्रदान करना जिन्होंने अतिरिक्त कर का भुगतान किया है।
3. सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यमों (एम.एस.एम.ई./MSMEs) के विकास का समर्थन करना।
4. जी.एस.टी. (GST) लागू होने के कारण राज्यों को हुए राजस्व के नुकसान की भरपाई करना।

Options :

- 2268952588654. 1
- 2268952588655. 2
- 2268952588656. 3
- 2268952588657. 4

Question Number : 231 Question Id : 226895667703 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Clouds are the masses of small water droplets or tiny ice crystals.

(A) Clouds are classified according to their appearance and height.

(B) Cirrus clouds are high altitude clouds, which are usually feathery shaped and composed entirely of ice crystals.

(C) Nimbostratus clouds are mid level clouds producing sporadic rain.

(D) Altocumulus are the heap-like clouds having flat bases and rounded tops.

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

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

Options :

2268952588658. 1

2268952588659. 2

2268952588660. 3

2268952588661. 4

Question Number : 231 Question Id : 226895667703 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

बादल पानी की छोटी बूंदों या छोटे बर्फ के रवे (क्रिस्टल) के संघनित रूप हैं।

(A) बादलों को उनकी उपस्थिति और ऊंचाई के अनुसार वर्गीकृत किया जाता है।

(B) पक्षाभ मेघ (सिरस बादल) ऊंचाई वाले बादल होते हैं, जो आमतौर पर पंख के आकार और पूरी तरह से बर्फ के रवे से बने होते हैं।

(C) कपासी स्तरी (निम्बोस्ट्रेटस) बादल मध्य स्तर के बादल हैं, जो छुटपुट वर्षा पैदा करते हैं।

(D) मध्यकपासी बादल (अल्टोक्युमुलस) पुंज जैसे बादल हैं, जिनका आधार समतल और शीर्ष गोल होता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें:

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

Options :

2268952588658. 1

2268952588659. 2

2268952588660. 3

2268952588661. 4

Question Number : 232 Question Id : 226895667704 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Aizawl is the capital of

1. Meghalaya
2. Nagaland
3. Mizoram
4. Tripura

Options :

2268952588662. 1
2268952588663. 2
2268952588664. 3
2268952588665. 4

Question Number : 232 Question Id : 226895667704 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

आइज़ोल, _____ की राजधानी है -

1. मेघालय
2. नागालैंड
3. मिजोरम
4. त्रिपुरा

Options :

2268952588662. 1
2268952588663. 2
2268952588664. 3
2268952588665. 4

Question Number : 233 Question Id : 226895667705 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

Match **List-I** with **List-II**

Match the countries with their respective currencies:

List-I	List-II
(Country)	(Currency)
(A) Japan	(I) Krone
(B) Russia	(II) Yen
(C) China	(III) Ruble
(D) Norway	(IV) Yuan

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

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

Options :

2268952588666. 1

2268952588667. 2
2268952588668. 3
2268952588669. 4

Question Number : 233 Question Id : 226895667705 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें -

देशों को उनकी मुद्राओं के साथ मिलाएँ:

सूची-I (देश)	सूची-II (मुद्रा)
(A) जापान	(I) क्रोन
(B) रूस	(II) येन
(C) चीन	(III) रुबल
(D) नॉर्वे	(IV) युआन

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:

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

Options :

2268952588666. 1
2268952588667. 2
2268952588668. 3
2268952588669. 4

Question Number : 234 Question Id : 226895667706 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The river which flows through the Grand Canyon of India, also known as the Gandikota Gorge is

1. Ganga
2. Krishna
3. Penna
4. Brahmaputra

Options :

2268952588670. 1
2268952588671. 2
2268952588672. 3
2268952588673. 4

Question Number : 234 Question Id : 226895667706 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

वह नदी जो भारत के विशाल गभीरखंड (ग्रेंड कैन्यन) से होकर बहती है जिसे गंडीकोटा तंगघाटी के नाम से भी जाना जाता है -

1. गंगा
2. कृष्णा
3. पेन्ना
4. ब्रह्मपुत्र

Options :

2268952588670. 1
2268952588671. 2
2268952588672. 3
2268952588673. 4

Question Number : 235 Question Id : 226895667707 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

The National Emblem of India has been adopted from the capital of King _____ which was situated in _____.

1. Akbar, Agra
2. Ashoka, Sarnath
3. Ashoka, Sanchi
4. Akbar, Delhi

Options :

2268952588674. 1
2268952588675. 2
2268952588676. 3
2268952588677. 4

Question Number : 235 Question Id : 226895667707 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 5 Wrong Marks : 1

भारत के राष्ट्रीय प्रतीक को राजा ----- की राजधानी से अपनाया गया है, और यह ----- में स्थित है।

1. अकबर, आगरा
2. अशोक, सारनाथ
3. अशोक, सांची
4. अकबर, दिल्ली

Options :

2268952588674. 1
2268952588675. 2
2268952588676. 3
2268952588677. 4