



REGISTRATION NUMBER : 2201149771
CANDIDATES NAME: MOCKTIME.COM
EXAM NAME : SSC CHSL
EXAM DURATION : 01:00 Hrs
TOTAL MARKS : 200
TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

QID : 1 -

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

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

3	4
7	8

5	10
2	5

3	7
11	?

Options:

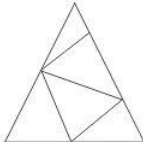
- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

Correct Answer: 1

QID : 2 -

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

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

Correct Answer: 7

QID : 3 -

A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of **Matrix-I** are numbered from 0 to 4 and that of **Matrix-II** are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example, 'P' can be represented by 22, 75, etc., and 'L' can be represented by 20, 78, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "WATCH".

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। **आव्यूह-I** के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और **आव्यूह-II** की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'P' को 22, 75, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'L' को 20, 78, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "WATCH" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I					
आव्यूह-I					
	0	1	2	3	4
0	A	N	W	C	F
1	H	U	D	Q	G
2	L	O	P	N	V
3	K	E	G	A	W
4	F	M	L	W	C

Matrix-II					
आव्यूह-II					
	5	6	7	8	9
5	S	O	Q	A	U
6	H	B	G	C	E
7	P	J	B	L	T
8	M	P	I	S	Q
9	X	T	V	J	K

Options:

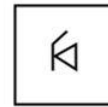
- 1) 34, 00, 96, 40, 65
- 2) 02, 01, 79, 68, 10
- 3) 02, 58, 79, 44, 65
- 4) 43, 33, 77, 03, 66

Correct Answer: 02, 58, 79, 44, 65

QID : 4 -

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

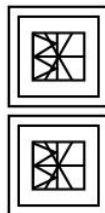
दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिस में प्रश्न आकृति निहित है।



Options:

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

Correct Answer:



QID : 5 -

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

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



Options:

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

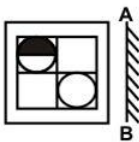
Correct Answer:



QID : 6 -

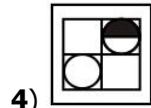
If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

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

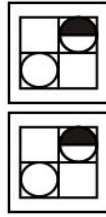


Options:

- 1)
- 2)
- 3)



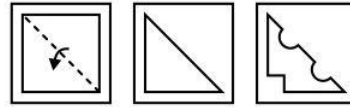
4) Correct Answer:



QID : 7 -

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

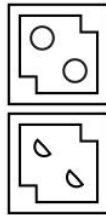
नीचे के प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?



Options:

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

Correct Answer:



QID : 8 - By interchanging which two signs the equation will be correct?

$$58 \div 2 \times 29 + 6 = 10$$

किन दो चिह्नों को आपस में परस्पर बदलने पर समीकरण सही हो जाएगा?

$$58 \div 2 \times 29 + 6 = 10$$

Options:

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

3) + and ×
+ तथा ×

4) × and ÷
× तथा ÷

Correct Answer: × and ÷
× तथा ÷
× तथा =

QID : 9 - If $6 \$ 4 @ 6 = 18$ and $7 \$ 6 @ 7 = 35$, then $9 \$ 3 @ 9 = ?$

यदि $6 \$ 4 @ 6 = 18$ तथा $7 \$ 6 @ 7 = 35$ हो, तो

$9 \$ 3 @ 9 = ?$

Options:

- 1) 12
- 2) 16
- 3) 18
- 4) 25

Correct Answer: 18

QID : 10 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

1. Enact
2. Envoy
3. Evade
4. Embed
5. Ensue

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

1. Enact
2. Envoy
3. Evade
4. Embed
5. Ensue

Options:

- 1) 43125
- 2) 41523
- 3) 42513
- 4) 45123

Correct Answer: 41523

QID : 11 - In the following question, select the missing number from the given series.

5, 6, 10, 19, 35, ?

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

5, 6, 10, 19, 35, ?

Options:

- 1) 57
- 2) 59
- 3) 60
- 4) 64

Correct Answer: 60

QID : 12 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

ACE, FHJ, KMO, ?

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

ACE, FHJ, KMO, ?

Options:

- 1) PQR
- 2) PRS
- 3) PRT
- 4) PTR

Correct Answer: PRT

QID : 13 - In the following question, select the odd word from the given alternatives.

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

Options:

- 1) Cat
बिल्ली
- 2) Horse
घोड़ा
- 3) Snake
साँप
- 4) Cow
गाय

Correct Answer: Snake

साँप

साँप

QID : 14 - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

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

Options:

- 1) 13 – 169
- 2) 15 – 225
- 3) 16 – 256
- 4) 17 – 279

Correct Answer: 17 – 279

QID : 15 - In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

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

Options:

- 1) DCA
- 2) MLJ
- 3) TSQ
- 4) WVS

Correct Answer: WVS

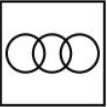
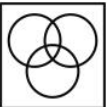
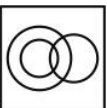

QID : 16 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Player, Cricketer, Female

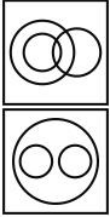
वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।

खिलाड़ी, क्रिकेटर, महिला

Options:

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

Correct Answer:



QID : 17 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Brave : Timid :: Casual : ?

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

निडर : कायर :: अनौपचारिक : ?

Options:

- 1) Seldom
कभी-कभी
- 2) Bizarre
अजीब
- 3) Ordinary
साधारण
- 4) Formal
औपचारिक

Correct Answer: Formal

औपचारिक

औपचारिक

QID : 18 - In the following question, select the related number from the given alternatives.

216 : 12 :: 347 : ?

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

216 : 12 :: 347 : ?

Options:

- 1) 84
- 2) 88
- 3) 90
- 4) 96

Correct Answer: 84

QID : 19 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

GAP : FCM :: TIN : ?

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

GAP : FCM :: TIN : ?

Options:

- 1) SKK
- 2) UKL
- 3) SJL
- 4) UJK

Correct Answer: SKK

QID : 20 - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

ACCESSORIES

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

ACCESSORIES

Options:

- 1) RICE
- 2) STORE
- 3) SORES
- 4) CARE

Correct Answer: STORE

QID : 21 - Akshay remembers his anniversary is after 7th July but before 13th July. His wife remembers their anniversary is after 1st July but before 9th July. On which day of July is their anniversary?

अक्षय को याद है कि उसकी शादी की सालगिरह 7 जुलाई के बाद परंतु 13 जुलाई से पहले है। उसकी पत्नी को याद है कि उनकी शादी की सालगिरह 1 जुलाई के बाद परंतु 9 जुलाई से पहले है। उनकी शादी की सालगिरह जुलाई की कौन सी तिथि को है?

Options:

- 1) 8th July
8 जुलाई
- 2) 9th July
9 जुलाई
- 3) 7th July
7 जुलाई
- 4) 8th July or 9th July
8 जुलाई अथवा 9 जुलाई

Correct Answer: 8th July

8 जुलाई

7 जुलाई

QID : 22 - Sukesh, Gaurav, Ajay, Manjeet and Ranjeet are standing in a row facing north. Sukesh and Ranjeet are standing at ends. Gaurav and Manjeet cannot be at middle. Which of the following can be correct order of standing from right to left?

सुकेश, गौरव, अजय, मंजीत तथा रंजीत एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके खड़े हैं। सुकेश तथा रंजीत अंतिम छोरों पर खड़े हैं। गौरव तथा मंजीत मध्य में नहीं खड़े हो सकते।

निम्नलिखित में से कौन सा दायें से बायें खड़े होने का सही क्रम हो सकता है?

Options:

- 1) Manjeet, Ranjeet, Ajay, Gaurav, Sukesh
मंजीत, रंजीत, अजय, गौरव, सुकेश
- 2) Ranjeet, Manjeet, Gaurav, Ajay, Sukesh
रंजीत, मंजीत, गौरव, अजय, सुकेश
- 3) Sukesh, Ajay, Manjeet, Gaurav, Ranjeet
सुकेश, अजय, मंजीत, गौरव, रंजीत
- 4) Ranjeet, Manjeet, Ajay, Gaurav, Sukesh
रंजीत, मंजीत, अजय, गौरव, सुकेश

Correct Answer: Ranjeet, Manjeet, Ajay, Gaurav, Sukesh

रंजीत, मंजीत, अजय, गौरव, सुकेश

मंजीत, रंजीत, अजय, गौरव, सुकेश

QID : 23 - In the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

I. All pens are pencils.

II. No pen is paper.

Conclusions:

I. Some pencils are paper.

II. Some pencils are not paper.

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

कथन:

I. सभी कलम पेंसिल हैं।

II. कोई कलम कागज़ नहीं हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ पेंसिल कागज़ हैं।

II. कुछ पेंसिल कागज़ नहीं हैं।

Options:

1) Only conclusion (I) follows.

केवल निष्कर्ष (I) सही है।

2) Only conclusion (II) follows.

केवल निष्कर्ष (II) सही है।

3) Both conclusion follow.

दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

4) Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.

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

Correct Answer: Only conclusion (II) follows.

केवल निष्कर्ष (II) सही है।

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

QID : 24 - In a certain code language, "AUTO" is written as "BTUN". How is "CEIL" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "AUTO" को "BTUN" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "CEIL" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) DDHM

2) DDHN

3) DDJK

4) DFHN

Correct Answer: DDJK

QID : 25 - In a certain code language, "AIR" is written as "31" and "FOR" is written as "42". How is "WET" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा

में, "AIR" को "31" तथा "FOR" को "42" लिखा जाता है।

इस कोड भाषा में "WET" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) 49

2) 50

3) 51

4) 52

Correct Answer: 51

QID : 26 - What is the value of $6^2 - 5^2 + 8^2 - 7^2 + 10^2 - 9^2 + 12^2 - 11^2 + 14^2 - 13^2$?

$6^2 - 5^2 + 8^2 - 7^2 + 10^2 - 9^2 + 12^2 - 11^2 + 14^2 - 13^2$ का

मान क्या है?

Options:

1) 105

2) 95

3) 85

4) 90

Correct Answer: 95

QID : 27 -

What is the value of $\sqrt{150 + \sqrt{256} + \sqrt{9}}$?

$\sqrt{150 + \sqrt{256} + \sqrt{9}}$ का मान क्या है?

Options:

1) 14

2) 15

3) 13

4) 17

Correct Answer: 13

QID : 28 - What is the unit digit of product $10^5 \times 5^{21} \times 7^{11}$?

$10^5 \times 5^{21} \times 7^{11}$ के गुणनफल का इकाई अंक क्या है?

Options:

1) 0

2) 1

3) 5

4) 7

Correct Answer: 0

QID : 29 - Which of the following statement is/are true?
I. $6^{300} > 16^{200}$

II. $4^{300} > 7^{200}$

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

I. $6^{300} > 16^{200}$

II. $4^{300} > 7^{200}$

Options:

1) Only I

केवल I

2) Only II

केवल II

3) Both I and II

I तथा II दोनों

4) Neither I nor II

न तो I न ही II

Correct Answer: Only II

केवल II

I तथा II दोनों

QID : 30 - How many multiples of 3 are there from 1 to 100 which are not multiples of 2?

1 से 100 तक 3 के ऐसे कितने गुणज हैं जो 2 के गुणज नहीं हैं?

Options:

1) 17

2) 21

3) 34

4) 22

Correct Answer: 17

QID : 31 -

What is the value of $\sqrt{23 + 2\sqrt{130}}$?

$\sqrt{23 + 2\sqrt{130}}$ का मान क्या है?

Options:

1) $\sqrt{15} + \sqrt{8}$

2) $\sqrt{21} + \sqrt{2}$

3) $\sqrt{12} + \sqrt{11}$

4) $\sqrt{13} + \sqrt{10}$

Correct Answer: $\sqrt{13} + \sqrt{10}$

QID : 32 - A and B together can do a piece of work in 5 days and A alone can do it in 30 days. B alone can do the work in how many days?

A तथा B मिलकर एक कार्य को 5 दिनों में पूरा कर सकते हैं तथा A अकेले उसे 30 दिनों में कर सकता है। B अकेले उस कार्य को कितने दिनों में कर सकता है?

Options:

1) 5

2) 6

3) 8

4) 10

Correct Answer: 6

QID : 33 - Three taps A, B and C can fill a tank in 10, 12 and 15 hours respectively. How long (in hours) would the three taps take to fill the tank if all of them are opened together?

तीन नल A, B तथा C किसी टंकी को क्रमशः 10, 12 तथा 15 घंटे में भर सकते हैं। यदि तीनों नल एक साथ खोल दिए जाते हैं, तो टंकी को भरने में कितना समय (घंटों में) लगेगा?

Options:

1) 4

2) 8

3) 6

4) 7

Correct Answer: 4

QID : 34 - If the volume of two cubes are in the ratio 125 : 1, then what is the ratio of their edges?

दो घनों के आयतनों का अनुपात 125 : 1 है, तो उनकी भुजाओं का अनुपात क्या है?

Options:

1) 5 : 1

2) 10 : 1

3) 25 : 1

4) 125 : 1

Correct Answer: 5 : 1

QID : 35 - The marked price of a chair is Rs 650 and a discount of 40% is given. What is the selling price (in Rs) of the chair?

एक कुर्सी का अंकित मूल्य 650 रु है तथा उस पर 40% की छूट दी जाती है। कुर्सी का विक्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

1) 390

2) 440

3) 480

4) 520

Correct Answer: 390

QID : 36 - The marked price of an article is Rs 840. A shopkeeper gives a discount of 40% and still makes a profit of 5%. What is the cost price (in Rs) of the article?

एक वस्तु का अंकित मूल्य 840 रु है। दुकानदार 40% की छूट देता है तथा फिर भी वह 5% का लाभ कमाता है। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

1) 480

2) 360

3) 420

4) 400

Correct Answer: 480

QID : 37 - If $A : B = 2 : 3$ and $B : C = 4 : 5$, then what is $A : B : C$?

यदि $A : B = 2 : 3$ तथा $B : C = 4 : 5$ हो, तो $A : B : C$ क्या है?

Options:

1) 8 : 12 : 15

2) 2 : 3 : 5

3) 2 : 4 : 5

4) 3 : 5 : 2

Correct Answer: 8 : 12 : 15

QID : 38 - The ratio of two numbers is 2 : 5. If their difference is 36, then what is the smallest number?

दो संख्याओं का अनुपात 2 : 5 है। यदि उनका अंतर 36 है, तो सबसे छोटी संख्या क्या है?

Options:

- 1) 24
- 2) 28
- 3) 16
- 4) 18

Correct Answer: 24

QID : 39 - The average of 23, 34, x, 21, 19 and 18 is 21. What is the value of x?

23, 34, x, 21, 19 तथा 18 का औसत 21 है। x का मान क्या है?

Options:

- 1) 9
- 2) 10
- 3) 11
- 4) 12

Correct Answer: 11

QID : 40 - If the ratio of the cost price and selling price of an article is 5 : 3, then what will be the loss percentage?

यदि एक वस्तु के क्रय मूल्य तथा विक्रय मूल्य का अनुपात 5 : 3 है, तो हानि प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- 1) 20
- 2) 40
- 3) 45
- 4) 50

Correct Answer: 40

QID : 41 - A man gains 90% by selling an article for a certain price. If he sells it at half the price, then what will be the loss percentage?

एक वस्तु को किसी निश्चित मूल्य पर बेचकर एक व्यक्ति 90% लाभ कमाता है। यदि वह उस वस्तु को आधी कीमत पर बेचे, तो हानि प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- 1) 5
- 2) 8
- 3) 15
- 4) 25

Correct Answer: 5

QID : 42 - When 70 is subtracted from 25% of a number, the result is 20. What is the value of the number?

किसी संख्या के 25% में से 70 घटाने पर परिणाम 20 आता है। संख्या का मान क्या है?

Options:

- 1) 180
- 2) 360
- 3) 480
- 4) 540

Correct Answer: 480

QID : 43 - If Q got 40% less marks than P, then the marks of P is how much percent more than that of Q?

यदि Q को P से 40% कम अंक प्राप्त हुए, तो P के अंक Q के अंकों से कितने प्रतिशत अधिक है?

Options:

- 1) 40
- 2) 33.33
- 3) 25
- 4) 66.66

Correct Answer: 66.66

QID : 44 - A person goes from point L to M and comes back. His average speed for the whole journey is 50 km/hr. If his speed while going from L to M is 35 km/hr, then what will be the speed of the person (in km/hr) while coming back from M to L?

एक व्यक्ति बिंदु L से M जाता है तथा वापस आ जाता है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत गति 50 कि.मी./घंटा है। यदि L से M जाने में उसकी गति 35 कि.मी./घंटा है, तो M से L तक वापस आने में उस व्यक्ति की गति (कि.मी./घंटा में) क्या होगी?

Options:

- 1) 62.5
- 2) 75
- 3) 87.5
- 4) 67.5

Correct Answer: 87.5

QID : 45 - If 150 meters long train takes 10 seconds to cross a pole, then what is the speed (in km/hr) of the train?

यदि एक 150 मीटर लम्बी रेलगाड़ी एक खम्बे को पार करने के लिए 10 सेकण्ड लेती है, तो रेलगाड़ी की गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- 1) 9
- 2) 18
- 3) 36
- 4) 54

Correct Answer: 54

QID : 46 - A certain principal invested in a scheme of compound interest. The amount obtained after 1 year is Rs 3900 and the amount obtained after 2 years is Rs 5070. What is the rate of interest (in percentage)?

एक निश्चित मूलधन चक्रवृद्धि ब्याज की एक योजना में निवेश किया गया। 1 वर्ष पश्चात प्राप्त हुआ मिश्रधन 3900 रु है तथा 2 वर्ष पश्चात प्राप्त हुआ मिश्रधन 5070 रु है। ब्याज की दर (प्रतिशत में) क्या है?

Options:

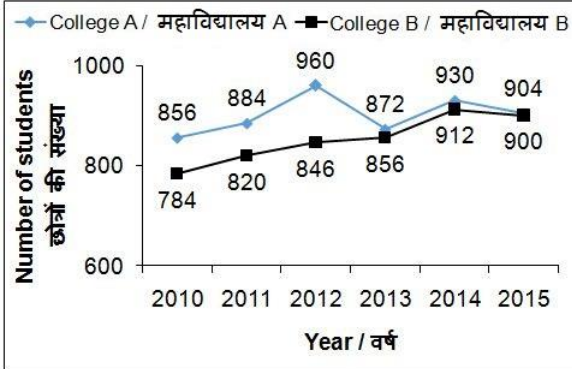
- 1) 25
- 2) 30
- 3) 35
- 4) 37.5

Correct Answer: 30

QID : 47 -

The line chart given below shows the number of students who have taken admission in college A and B from the years 2010 to 2015.

नीचे दिए गए रेखा चित्र में वर्ष 2010 से 2015 तक दो महाविद्यालयों A तथा B में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।



What is the average difference of number of students in college A and B in the given period?

दी गई अवधि में महाविद्यालय A तथा B में छात्रों की संख्या का औसत अंतर क्या है?

Options:

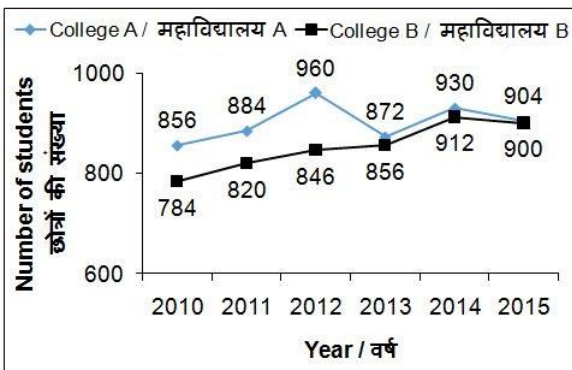
- 1) 24
- 2) 48
- 3) 96
- 4) 144

Correct Answer: 48

QID : 48 -

The line chart given below shows the number of students who have taken admission in college A and B from the years 2010 to 2015.

नीचे दिए गए रेखा चित्र में वर्ष 2010 से 2015 तक दो महाविद्यालयों A तथा B में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।



The difference between the number of students in both colleges is maximum in which year?

किस वर्ष में, दोनों महाविद्यालयों में छात्रों की संख्याओं के मध्य का अंतर सबसे अधिक है?

Options:

- 1) 2010
- 2) 2012
- 3) 2014

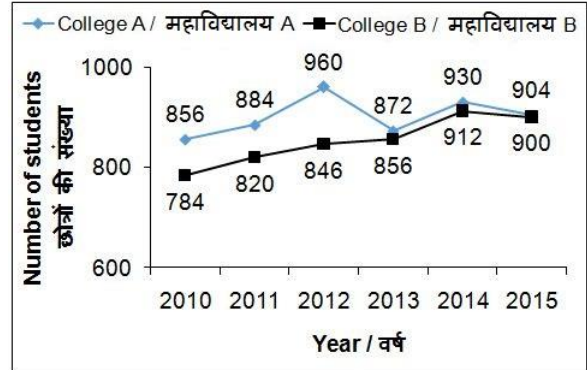
4) 2015

Correct Answer: 2012

QID : 49 -

The line chart given below shows the number of students who have taken admission in college A and B from the years 2010 to 2015.

नीचे दिए गए रेखा चित्र में वर्ष 2010 से 2015 तक दो महाविद्यालयों A तथा B में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।



What percentage of seats remained vacant in college B in 2015 if the capacity was 1000?

वर्ष 2015 में महाविद्यालय B में कितने प्रतिशत सीटें खाली रह गई हैं यदि क्षमता 1000 थी?

Options:

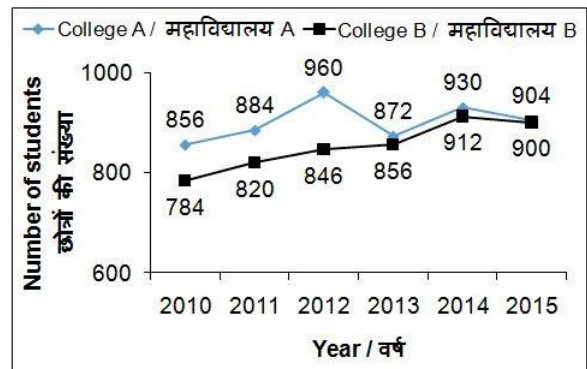
- 1) 2
- 2) 10
- 3) 20
- 4) 40

Correct Answer: 10

QID : 50 -

The line chart given below shows the number of students who have taken admission in college A and B from the years 2010 to 2015.

नीचे दिए गए रेखा चित्र में वर्ष 2010 से 2015 तक दो महाविद्यालयों A तथा B में प्रवेश लेने वाले छात्रों की संख्या को दर्शाया गया है।



In how many years, the number of students in college A is less than the average number of students in college B across all the years?

सभी वर्षों में से कितने वर्षों में, महाविद्यालय A में छात्रों की संख्या महाविद्यालय B में छात्रों की औसत संख्या से भी कम थी?

Options:

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

Correct Answer: 0

QID : 51 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

There is no doubt that Oltmans is **(1)**/ a very good coach and helped an **(2)**/ Indian cricket team take bold strides **(3)**/ No Error **(4)**

Options:

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

Correct Answer: 2

QID : 52 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

The rival teams scored three goals **(1)**/ with 10 circle penetrations against us and **(2)**/ we did scored just one off 15 **(3)**/ No Error **(4)**

Options:

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

Correct Answer: 3

QID : 53 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

Only one of the students _____ not done the homework given yesterday

Options:

- 1) is
- 2) has
- 3) could
- 4) have

Correct Answer: has

QID : 54 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

Government is trying to _____ the former glory of Red Fort.

Options:

- 1) create
- 2) rehab
- 3) restore
- 4) survive

Correct Answer: restore

QID : 55 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Banish

Options:

- 1) Expel
- 2) Allow
- 3) Keep
- 4) Welcome

Correct Answer: Expel

QID : 56 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Audacious

Options:

- 1) Gentle
- 2) Bold
- 3) Humble
- 4) Mild

Correct Answer: Bold

QID : 57 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Abbreviate

Options:

- 1) Long
- 2) Shorten
- 3) Large
- 4) Huge

Correct Answer: Shorten

QID : 58 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Adultery

Options:

- 1) Affair
- 2) Fling
- 3) Cheating
- 4) Purity

Correct Answer: Purity

QID : 59 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Brazen

Options:

- 1) Bold
- 2) Modest
- 3) Flashy
- 4) Forward

Correct Answer: Modest

QID : 60 - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Certify

Options:

- 1) Approve

- 2) Disapprove
- 3) Attest
- 4) Notify

Correct Answer: Disapprove

QID : 61 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Be wet behind the ears

Options:

- 1) An infectious disease
- 2) To deceive someone
- 3) Not very experienced
- 4) Go upto the extreme

Correct Answer: Not very experienced

QID : 62 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Drive something home

Options:

- 1) To keep a secret
- 2) To emphasize an important point
- 3) To think about his/her welfare
- 4) To fool someone

Correct Answer: To emphasize an important point

QID : 63 - Improve the bracketed part of the sentence. It is still doubtful whether demand for industrial output (**is went to**) attain any meaningful strength.

Options:

- 1) is going to
- 2) is becoming to
- 3) is making to
- 4) No improvement

Correct Answer: is going to

QID : 64 - Improve the bracketed part of the sentence. Most of the surveys suggest that consumer sentiment (**have**) deteriorate steadily in recent months.

Options:

- 1) must
- 2) has
- 3) will
- 4) No improvement

Correct Answer: has

QID : 65 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Allowance paid to wife on legal separation

Options:

- 1) Alimony
- 2) Ceremony
- 3) Antimony
- 4) Testimony

Correct Answer: Alimony

QID : 66 - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Loss of memory

Options:

- 1) Panacea
- 2) Anaesthesia
- 3) Amnesia
- 4) Amusia

Correct Answer: Amnesia

QID : 67 - In the following question, a word has been written in four different ways out of which only one is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Aboulish
- 2) Abolish
- 3) Abolesh
- 4) Ebolish

Correct Answer: Abolish

QID : 68 - In the following question, a word has been written in four different ways out of which only one is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Ebsence
- 2) Absence
- 3) Abcense
- 4) Absense

Correct Answer: Absence

QID : 69 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

A safe and secure

P: women to take up a variety

Q: environment may allow more

R: of jobs or run a business

Options:

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

Correct Answer: QPR

QID : 70 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Non renewable

P: resources are those

Q: after few years of use

R: which will get exhausted

Options:

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

Correct Answer: PRQ

QID : 71 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

A person with _____ morals is involved in good deeds and always knows it. A person doing bad deeds at the same time may always consider it right in _____ to the society he lives in but is actually having bad _____. If the ethical and moral values of a person have declined, he will never feel any shame or fear in performing a wrong deed or even a _____ crime as it is something

appropriate by his morals and ethics. Most of the times, it is experiences and the way a person is _____ up that decide his actions and hence his morality and ethics.

A person with _____ morals is involved in good

Options:

- 1) bad
- 2) good
- 3) neutral
- 4) transient

Correct Answer: good

QID : 72 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

A person with _____ morals is involved in good deeds and always knows it. A person doing bad deeds at the same time may always consider it right in _____ to the society he lives in but is actually having bad _____. If the ethical and moral values of a person have declined, he will never feel any shame or fear in performing a wrong deed or even a _____ crime as it is something appropriate by his morals and ethics. Most of the times, it is experiences and the way a person is _____ up that decide his actions and hence his morality and ethics.

it right in _____ to the society

Options:

- 1) sedating
- 2) irritating
- 3) adaptating
- 4) adopting

Correct Answer: adaptating

QID : 73 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

A person with _____ morals is involved in good deeds and always knows it. A person doing bad deeds at the same time may always consider it right in _____ to the society he lives in but is actually having bad _____. If the ethical and moral values of a person have declined, he will never feel any shame or fear in performing a wrong deed or even a _____ crime as it is something appropriate by his morals and ethics. Most of the times, it is experiences and the way a person is _____ up that decide his actions and hence his morality and ethics.

actually having bad _____.

Options:

- 1) murals
- 2) corals
- 3) cultural
- 4) morals

Correct Answer: morals

QID : 74 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

A person with _____ morals is involved in good deeds and always knows it. A person doing bad deeds at the same time may always consider it right in _____ to the society he lives in but is actually having bad _____. If

the ethical and moral values of a person have declined, he will never feel any shame or fear in performing a wrong deed or even a _____ crime as it is something appropriate by his morals and ethics. Most of the times, it is experiences and the way a person is _____ up that decide his actions and hence his morality and ethics.

wrong deed or even a _____ crime

Options:

- 1) serious
- 2) usual
- 3) casual
- 4) mere

Correct Answer: serious

QID : 75 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

A person with _____ morals is involved in good deeds and always knows it. A person doing bad deeds at the same time may always consider it right in _____ to the society he lives in but is actually having bad _____. If the ethical and moral values of a person have declined, he will never feel any shame or fear in performing a wrong deed or even a _____ crime as it is something appropriate by his morals and ethics. Most of the times, it is experiences and the way a person is _____ up that decide his actions and hence his morality and ethics.

person is _____ up that decide his actions

Options:

- 1) bought
- 2) caught
- 3) sort
- 4) brought

Correct Answer: brought

QID : 76 - How is National Income calculated?

राष्ट्रीय आय की गणना कैसे की जाती है?

Options:

- 1) Net National product – Indirect taxes + Subsidies
निवल (नेट) राष्ट्रीय उत्पाद – अप्रत्यक्ष कर + अनुवृत्ति
- 2) Net Domestic product – Indirect taxes – Depreciation
निवल (नेट) घरेलू उत्पाद – अप्रत्यक्ष कर – मूल्यहास
- 3) Net Domestic Product + Indirect taxes – Depreciation
निवल (नेट) घरेलू उत्पाद + अप्रत्यक्ष कर – मूल्यहास
- 4) Net National Product + Indirect taxes – Depreciation
निवल (नेट) राष्ट्रीय उत्पाद + अप्रत्यक्ष कर – मूल्यहास

Correct Answer: Net National product – Indirect taxes + Subsidies

निवल (नेट) राष्ट्रीय उत्पाद – अप्रत्यक्ष कर + अनुवृत्ति

निवल (नेट) राष्ट्रीय उत्पाद + अप्रत्यक्ष कर – मूल्यहास

QID : 77 - Economic activities, though, are grouped into three different categories are highly _____.

आर्थिक गतिविधियों, हालांकि, तीन अलग-अलग श्रेणियों में वर्गीकृत हैं, बहुत _____ हैं।

Options:

- 1) independent
स्वतंत्र

2) autonomous
स्वायत्त

3) unconnected
असंबद्धित

4) interdependent
अन्योन्याश्रित

Correct Answer: interdependent
अन्योन्याश्रित
असंबद्धित

QID : 78 - Which among the following is/are organ/organs of Indian Government?

I. The Media

II. The Legislature

III. The Executive

IV. The Judiciary

निम्नलिखित में से कौन सा/कौन से भारतीय सरकार का अंग है?

I. मीडिया

II. विधायिका

III. कार्यकारी

IV. न्यायपालिका

Options:

1) I and II

I तथा II

2) I, II and III

I, II तथा III

3) II, III and IV

II, III तथा IV

4) I, III and IV

I, III तथा IV

Correct Answer: II, III and IV

II, III तथा IV

I, II तथा III

QID : 79 - Which form of government enhances the dignity of citizens?

किस प्रकार की सरकार नागरिकों का सम्मान बढ़ाता है?

Options:

1) Aristocratic

कुलीनतांत्रिक

2) Autocratic

एकतांत्रिक

3) Democratic

लोकतांत्रिक

4) Monarchic

राजतांत्रिक

Correct Answer: Democratic

लोकतांत्रिक

एकतांत्रिक

QID : 80 - In which year did Jalianwala Bagh massacre happened?

जलियाँवाला बाग जनसंहार किस वर्ष में हुआ था?

Options:

1) 1910

2) 1925

3) 1919

4) 1915

Correct Answer: 1919

QID : 81 - Arrange the following dynasties in the correct order according to their period of their rule.

1. Tughlak Dynasty

2. Lodi Dynasty

3. Sayyid Dynasty

4. Khilji Dynasty

निम्नलिखित राजवंशों को अपने शासन की अवधि के अनुसार सही क्रम में व्यवस्थित करें।

1. तुगलक राजवंश

2. लोदी राजवंश

3. सय्यद वंश

4. खिलजी वंश

Options:

1) 2, 1, 4, 3

2) 4, 1, 3, 2

3) 3, 1, 2, 4

4) 1, 4, 2, 3

Correct Answer: 4, 1, 3, 2

QID : 82 - Which of the following latitude passes through Europe?

निम्नलिखित में से कौन-सी अक्षांश रेखा यूरोप से होकर गुजरती है?

Options:

1) Artic Circle

आर्कटिक वृत्त

2) Tropic of Cancer

कर्क रेखा

3) Antarctic Circle

अंटार्कटिक वृत्त

4) Tropic of Capricorn

मकर रेखा

Correct Answer: Artic Circle

आर्कटिक वृत्त

कर्क रेखा

QID : 83 - What is the approximate north-south extent of India from Kashmir to Kanyakumari (in km)?

भारत का कश्मीर से कन्याकुमारी तक उत्तर-दक्षिण विस्तार लगभग (कि.मी. में) कितना है?

Options:

1) 2500

2) 2900

3) 3200

4) 3600

Correct Answer: 3200

QID : 84 - The part of food that is **NOT** digested in the body is _____.

शरीर में भोजन का _____ भाग नहीं पचता है।

Options:

- 1) Carbohydrate
कार्बोहाइड्रेट
- 2) Cellulose
सेल्लुलोज
- 3) Proteins
प्रोटीन
- 4) Fat
वसा

Correct Answer: Cellulose

सेल्लुलोज
वसा

QID : 85 - Which of the following processes keeps plant cool?

निम्नलिखित प्रक्रियाओं में से कौन सी संयंत्र शांत रहता है?

Options:

- 1) Transpiration
वाष्पोत्सर्जन
- 2) Tropisms
अनुवर्तन
- 3) Photosynthesis
प्रकाश संश्लेषण
- 4) Germination
अंकुरण

Correct Answer: Transpiration

वाष्पोत्सर्जन
प्रकाश संश्लेषण

QID : 86 - In which organ the blood is stored?

किस अंग में रक्त संग्रहित किया जाता है?

Options:

- 1) Spleen
तिल्ली
- 2) Liver
यकृत
- 3) Kidney
गुर्दा
- 4) Heart
दिल

Correct Answer: Spleen

तिल्ली
दिल

QID : 87 - The meter that measures the distance moved by the vehicle is called _____.

मीटर जो वाहन द्वारा तय की गई दूरी मापता है _____ कहलाता है।

Options:

- 1) Speedometer
चालमापी
- 2) Odometer

पथमापी

3) Chronometer

कालमापी

4) Barometer

वायुदाबमापी

Correct Answer: Odometer

पथमापी

चालमापी

QID : 88 - What is the change in the direction of light by a mirror called?

दर्पण द्वारा प्रकाश की दिशा का परिवर्तन क्या कहलाता है?

Options:

- 1) Absorption of light
प्रकाश का अवशोषण
- 2) Refraction of light
प्रकाश का अपवर्तन
- 3) Reflection of light
प्रकाश का परावर्तन
- 4) Diffraction of light
प्रकाश का विवर्तन

Correct Answer: Reflection of light

प्रकाश का परावर्तन
प्रकाश का परावर्तन

QID : 89 - Windows is an example of _____.

विंडोज _____ का एक उदाहरण है।

Options:

- 1) an operating system
एक ऑपरेटिंग सिस्टम
- 2) a programming language
एक प्रोग्रामिंग भाषा
- 3) a file manager
एक फाइल प्रबंधक
- 4) a web browser
एक वेब ब्राउज़र

Correct Answer: a file manager

एक फाइल प्रबंधक
एक ऑपरेटिंग सिस्टम

QID : 90 - Atomic theory was given by _____.

परमाणु सिद्धांत _____ द्वारा दिया गया था।

Options:

- 1) John Dalton
जॉन डाल्टन
- 2) Robert Brown
रॉबर्ट ब्राउन
- 3) E. Rutherford
ई. रदरफोर्ड
- 4) E. Goldstein
ई. गोल्डस्टीन

Correct Answer: John Dalton

जॉन डाल्टन

जॉन डाल्टन

QID : 91 - Which amongst the following is **NOT** a noble gas?

इनमें से कौन सी एक उत्कृष्ट गैस नहीं है?

Options:

1) Helium

हीलियम

2) Xenon

जेनन

3) Radium

रेडियम

4) Argon

आर्गन

Correct Answer: Radium

रेडियम

रेडियम

QID : 92 - The autotrophs or the producers exist at which trophic level of the food chain?

स्वपोषी अथवा उत्पादक आहार श्रृंखला के कौन से पोषी स्तर पर स्थित होते हैं?

Options:

1) First

प्रथम

2) Second

द्वितीय

3) Third

तृतीय

4) Fourth

चतुर्थ

Correct Answer: First

प्रथम

प्रथम

QID : 93 - Which person launched the Rashtriya Avishkar Abhiyan on 09 July 2015?

किस व्यक्ति ने 09 जुलाई 2015 को राष्ट्रीय अविस्कार

अभियान का शुभारंभ किया था?

Options:

1) Prakash Javadekar

प्रकाश जावड़ेकर

2) Smriti Irani

स्मृति इरानी

3) A.P.J Abdul Kalam

ए. पी. जे. अब्दुल कलाम

4) Narendra Modi

नरेंद्र मोदी

Correct Answer: A.P.J Abdul Kalam

ए. पी. जे. अब्दुल कलाम

प्रकाश जावड़ेकर

QID : 94 - What was discovered by F. Banting?

एफ. बैनटींग के द्वारा किसकी खोज की गई थी?

Options:

1) Penicillin

पेनिसिलिन

2) Bacteria

जीवाणु

3) Insulin

इंसुलिन

4) Oxygen

ऑक्सीजन

Correct Answer: Insulin

इंसुलिन

पेनिसिलिन

QID : 95 - For which of the following sports the famous "Golden Ball Award" is presented?

किस खेल में प्रसिद्ध "गोल्डन बॉल अवार्ड" प्रस्तुत किया जाता है?

Options:

1) Cricket

क्रिकेट

2) Hockey

हॉकी

3) Football

फुटबॉल

4) Tennis

टेनिस

Correct Answer: Football

फुटबॉल

क्रिकेट

QID : 96 - Which is the oldest literary heritage of mankind?

मानवजाति की सबसे पुराना साहित्यिक विरासत कौन सी है?

Options:

1) Rig Veda

ऋग वेद

2) Ashtadhyayi

अष्टाध्यायी

3) Ratnavali

रत्नावली

4) Arthashastra

अर्थशास्त्र

Correct Answer: Rig Veda

ऋग वेद

ऋग वेद

QID : 97 - Who has been selected by the US-India Business Council for the "Transformative Chief Minister Award"?

"ट्रांसफॉर्मेटिव मुख्यमंत्री पुरस्कार" के लिए अमेरिका-भारत व्यापार परिषद द्वारा किसका चयन किया गया है?

Options:

1) Vijay Rupani

विजय रुपानी

2) Pinaraji Vijayan

पिनाराजी विजयन

3) Amarinder Singh

अमरिंदर सिंह

4) N. Chandrababu Naidu

एन. चंद्रबाबू नायडू

Correct Answer: N. Chandrababu Naidu

एन. चंद्रबाबू नायडू

विजय रुपानी

QID : 98 - Who is the author of the book named "Unhappy India"?

"अनहैप्पी इंडिया" नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?

Options:

1) Jawaharlal Nehru

जवाहर लाल नेहरू

2) Lala Lajpat Rai

लाला लाजपत राय

3) Sanjay Baru

संजय बारू

4) Jai Shankar Prasad

जय शंकर प्रसाद

Correct Answer: Lala Lajpat Rai

लाला लाजपत राय

जवाहर लाल नेहरू

QID : 99 - Which organisation has ruled that China's claims of historical rights over south China Sea have no legal basis?

किस संगठन ने फैसला किया है, कि दक्षिण चीन सागर पर चीन के ऐतिहासिक अधिकारों के दावे का कोई कानूनी आधार नहीं है?

Options:

1) UN International Law Commission

संयुक्त राष्ट्र अंतर्राष्ट्रीय कानून आयोग

2) International Court of Justice

अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय

3) Permanent Court of Arbitration

आर्बिट्रेशन के स्थायी न्यायालय

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Permanent Court of Arbitration

आर्बिट्रेशन के स्थायी न्यायालय

इनमें से कोई नहीं

QID : 100 - Which project allows the shipping segment from Kolkata to Sittwe in Myanmar?

कोलकाता से म्यांमार में सितवे तक शिपिंग खंड कौन सी परियोजना के अंतर्गत आता है?

Options:

1) Open sky

खुला आसमान

2) Kaladan

कालादान

3) Arun-III

अरुण-III

4) Sankat Mochan

संकट मोचन

Correct Answer: Kaladan

कालादान

कालादान