

National Testing Agency

Question Paper Name :	General 8th March 2026 Shift 3
Subject Name :	General
Creation Date :	2026-03-08 20:01:29
Duration :	90
Total Marks :	300
Display Marks:	Yes

General

Group Number :	1
Group Id :	432449194
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	90
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	300

General

Section Id :	432449288
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	71
Number of Questions to be attempted :	71
Section Marks :	300
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	432449666
Question Shuffling Allowed :	No
Is Section Default? :	No

Question Id : 43244921779 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix Question Numbers : (1 to 5) Question Label : Comprehension

Read the following paragraph carefully and answer the questions that follows :

“My God, it speaks” uttered the Emperor of Brazil and the receiver of the Telephone slipped from his hand and banged aground. At the other end, Alexander Graham Bell was still on line. This incident goes back to 1876 when at an exhibition in Philadelphia (USA), Alexander Graham Bell was giving a demonstration of his new invention. This strange instrument known as Telephone was to revolutionize life in the years to come. Bell was born at Edenborough, Scotland. He was a teacher and was dedicated to the noble cause of teaching the deaf and the dumb. Due to a severe illness, Bell was sent to Canada in 1870, where too he got engaged in helping the dumb-deaf to hear and speak. Thereafter, he shifted to the USA but continued with his work by opening a school for deaf and dumb. Bell was fond of scientific inventions and was ever engaged in making some machines in his spare time. While at Boston, he tried to communicate through metal wire. His companion in this work was Watson. One day while experimenting with his instrument, Bell spoke to Watson standing at a distance. Watson was taken by a pleasant surprise as he had heard Bell clearly through his instrument. The instrument was a success and Bell patented it.

Graham Bell had some sterling qualities of head and heart. Apart from being an artist, he was a kind human being, ready to help the needy. He established an institution for the deaf and dumb children. He died in 1922 in Canada. The entire northern America paid him a tribute by hanging up their telephones for a while during his funeral.

Sub questions

Question Number : 1 Question Id : 43244921780 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

What according to the paragraph was the contribution of invention of telephone ?

- (1) Interaction between two persons at some distance was possible.
- (2) Rich people were able to communicate with others.
- (3) Graham Bell could converse with Watson regarding invention through telephone.
- (4) It revolutionized human life.

Options :

- 43244985601. 1
- 43244985602. 2
- 43244985603. 3
- 43244985604. 4

Question Number : 2 Question Id : 43244921781 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following made Bell to invent telephone ?

- (1) His activity of teaching
- (2) His service to the deaf and dumb
- (3) His keen interest in scientific inventions
- (4) Encouragement received from Watson

Options :

- 43244985605. 1
- 43244985606. 2
- 43244985607. 3
- 43244985608. 4

Question Number : 3 Question Id : 43244921782 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Graham Bell made the telephone call of his invention to the Emperor from the city of :

- (1) Edinborough
- (2) Philadelphia
- (3) Brazil
- (4) Boston

Options :

- 43244985609. 1
- 43244985610. 2
- 43244985611. 3
- 43244985612. 4

Question Number : 4 Question Id : 43244921783 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

The teaching activity undertaken by Bell was considered 'noble' particularly because :

- (1) He was teaching the physically underprivileged persons.
- (2) There was nobody else in the field of education.
- (3) He was not accepting any salary for that job.
- (4) He was a very famous scientist of his times.

Options :

- 43244985613. 1
- 43244985614. 2
- 43244985615. 3
- 43244985616. 4

Question Number : 5 Question Id : 43244921784 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Bell had gone to Canada in 1870 for

- (1) treating a patient who was seriously ill.
- (2) helping the deaf and dumb children to hear and speak.
- (3) undergoing medical treatment for himself.
- (4) devoting his full time to his invention.

Options :

43244985617. 1
43244985618. 2
43244985619. 3
43244985620. 4

Question Id : 43244921779 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix

Question Numbers : (1 to 5)

Question Label : Comprehension

निम्नलिखित गद्यांश पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

“ हे भगवान, यह बोलता है, ” ब्राजील के सम्राट बुदबुदाये और टेलीफोन का रिसीवर उनके हाथ से छूट गया एवं झूलता रहा। दूसरी ओर, अलेक्जेंडर ग्राहम बेल अब भी लाइन पर थे। यह घटना 1876 की है जब फिलडेल्फिया (यूएसए) में प्रदर्शनी के दौरान अलेक्जेंडर ग्राहम बेल अपने नवीन आविष्कार का प्रदर्शन कर रहे थे। टेलीफोन नामक यह अजीब उपकरण आने वाले वर्षों में जीवन में क्रांतिकारी बदलाव लाने वाला था। बेल का जन्म एडिनबर्ग, स्कॉटलैंड में हुआ था। वह एक शिक्षक थे तथा मूक-बधिरों को शिक्षण प्रदान करने के पुण्य कार्य में संलग्न थे। जटिल बीमारी के कारण बेल को 1870 में कनाडा भेजा गया, जहां वह पुनः मूक-बधिरों को पढ़ाने में लग गए। तत्पश्चात्, वह यूएसए हस्तांतरित हो गए किन्तु मूक-बधिरों के लिए विद्यालय खोलकर अपना कार्य जारी रखा। बेल को वैज्ञानिक आविष्कारों में रूचि थी और वे खाली समय में कुछ मशीन निर्माण में लगे रहते थे। बोस्टन में रहते हुए, उन्होंने धातु के तार से संचार करने का प्रयास किया। इस कार्य में उनके साथी वॉटसन थे। एक दिन अपने उपकरण से प्रयोग करते समय बेल ने कुछ दूरी से वॉटसन से बात की। वॉटसन को सुखद अश्चर्य हुआ क्योंकि उसने इस उपकरण के माध्यम से बेल को स्पष्टतापूर्वक सुना। उपकरण सफल हुआ और बेल ने इसका पेटेंट करा लिया।

ग्राहम बेल के पास दिलो-दिमाग की कुछ उत्कृष्ट विशेषताएं थी। कलाकार होने के अलावा, वह एक उदारमना व्यक्ति थे जो जरूरतमंदों की सहायता करने को तैयार था। उन्होंने मूक बधिर बालकों के लिए एक संस्थान की स्थापना की थी। 1922 में उनकी कनाडा में मृत्यु हुई। उनके अंतिम संस्कार के दौरान पूरे उत्तरी अमेरिका ने कुछ समय तक अपने फोन लटकाकर उन्हें श्रद्धांजलि दी थी।

Sub questions

Question Number : 1 Question Id : 43244921780 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

गद्यांश के अनुसार टेलीफोन के आविष्कार का क्या योगदान था ?

- (1) कुछ दूरी पर दो व्यक्तियों के बीच संवाद संभव था।
- (2) अमीर लोग एक-दूसरे से सम्प्रेषण करने में सक्षम थे।
- (3) ग्राहम बेल टेलीफोन द्वारा आविष्कार के संबंध में वॉटसन से बात कर सकते थे।
- (4) इसने मानव जीवन में क्रांतिकारी परिवर्तन किया।

Options :

43244985601. 1
43244985602. 2
43244985603. 3
43244985604. 4

Question Number : 2 Question Id : 43244921781 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से किस कारण से बेल द्वारा टेलीफोन का आविष्कार किया जाना संभव हुआ ?

- (1) उनकी शिक्षण गतिविधि
- (2) मूक-बधिरों को उनकी सेवा
- (3) वैज्ञानिक आविष्कारों में उनकी गहन रुचि
- (4) वॉटसन से प्राप्त प्रोत्साहन

Options :

43244985605. 1
43244985606. 2
43244985607. 3
43244985608. 4

Question Number : 3 Question Id : 43244921782 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

ग्राहम बेल ने किस शहर से सम्राट को अपने आविष्कार के संबंध में टेलीफोन कॉल किया था ?

- (1) एडिनबर्ग
- (2) फिलडेल्फिया
- (3) ब्राजील
- (4) बोस्टन

Options :

43244985609. 1
43244985610. 2
43244985611. 3
43244985612. 4

Question Number : 4 Question Id : 43244921783 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

बेल द्वारा किए गए शिक्षण कार्य को 'उत्तम' माना जाता था क्योंकि

- (1) वह शारीरिक रूप से अक्षम लोगों को पढ़ा रहे थे।
- (2) शिक्षा के क्षेत्र में और कोई नहीं था।
- (3) वह अपने कार्य के लिए कोई वेतन नहीं स्वीकार कर रहे थे।
- (4) वह अपने समय के प्रख्यात वैज्ञानिक थे।

Options :

43244985613. 1
43244985614. 2
43244985615. 3
43244985616. 4

Question Number : 5 Question Id : 43244921784 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

बेल 1870 में कनाडा क्यों गए थे ?

- (1) गंभीर बीमार रोगी का उपचार करने के लिए
- (2) मूक-बधिर बालकों को सुनने और बोलने में सहायता करने के लिए
- (3) स्वयं के चिकित्सा उपचार के लिए
- (4) अपने आविष्कार को पूरा समय देने के लिए

Options :

43244985617. 1
43244985618. 2
43244985619. 3

43244985620. 4

Sub-Section Number : 2
Sub-Section Id : 432449667
Question Shuffling Allowed : Yes
Is Section Default? : No

Question Number : 6 Question Id : 43244921785 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : Indian English literature began long before India's independence.

Reason (R) : Before 1947, there were no Indian writer in English.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is **not** the correct explanation of (A)
- (3) (A) is correct but (R) is not correct
- (4) (A) is not correct but (R) is correct

Options :

43244985621. 1
43244985622. 2
43244985623. 3
43244985624. 4

Question Number : 6 Question Id : 43244921785 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : भारतीय अंग्रेजी साहित्य भारत की आजादी के बहुत पहले से शुरू हुआ था।

कारण (R) : 1947 से पहले अंग्रेजी में कोई भारतीय लेखक नहीं था।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

- (1) दोनों (A) और (R) सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) दोनों (A) और (R) सत्य हैं लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या **नहीं** है
- (3) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
- (4) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

Options :

43244985621. 1
43244985622. 2
43244985623. 3
43244985624. 4

Question Number : 7 Question Id : 43244921786 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : All metals are good conductors of electricity.

Reason (R) : Metals contain free electrons that allow electric current to pass.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is **not** the correct explanation of (A)
- (3) (A) is correct but (R) is not correct
- (4) (A) is not correct but (R) is correct

Options :

43244985625. 1

43244985626. 2

43244985627. 3

43244985628. 4

Question Number : 7 Question Id : 43244921786 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : सभी धातुएं विद्युत की बेहतर सुचालक होती हैं।

कारण (R) : धातुओं में मुक्त इलेक्ट्रॉन होते हैं जो विद्युत धारा को गुजरने देते हैं।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

- (1) दोनों (A) और (R) सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) दोनों (A) और (R) सत्य हैं लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या **नहीं** है
- (3) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
- (4) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

Options :

43244985625. 1

43244985626. 2

43244985627. 3

43244985628. 4

Question Number : 8 Question Id : 43244921787 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : Postcolonial literature questions colonial power structures.

Reason (R) : It highlights issues of identity, cultural conflict and resistance.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is **not** the correct explanation of (A)
- (3) (A) is correct but (R) is not correct
- (4) (A) is not correct but (R) is correct

Options :

43244985629. 1

43244985630. 2

43244985631. 3

43244985632. 4

Question Number : 8 Question Id : 43244921787 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : उत्तर-औपनिवेशिक साहित्य औपनिवेशिक सत्ता-संरचनाओं पर प्रश्न उठाता है।

कारण (R) : यह पहचान, नस्ल, सांस्कृतिक संघर्ष और प्रतिरोध जैसे मुद्दों को उजागर करता है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985629. 1
43244985630. 2
43244985631. 3
43244985632. 4

Question Number : 9 Question Id : 43244921788 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Choose the word opposite in meaning to the given word :

'Intimidating'

- (1) Authoritative
- (2) Casual
- (3) Non-serious
- (4) Friendly

Options :

43244985633. 1
43244985634. 2
43244985635. 3
43244985636. 4

Question Number : 9 Question Id : 43244921788 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

नीचे दिए गए शब्द का विलोम शब्द चुनें

'अभित्रासकीय'

- (1) सत्तावादी
- (2) आकस्मिक
- (3) लापरवाह
- (4) मैत्रीपूर्ण

Options :

43244985633. 1
43244985634. 2
43244985635. 3
43244985636. 4

Question Number : 10 Question Id : 43244921789 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Rearrange the following sentences into a logical and meaningful paragraph:

- A. People have always been fascinated by dreams.
- B. In fact, only recently have there been serious studies to find out how many of us actually have nightmares.
- C. Now that is changing.
- D. But the study of nightmares has been curiously neglected.
- E. While results so far are inconclusive, it seems fair to say that at least half the population has occasional nightmares.

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

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

Options :

- 43244985637. 1
- 43244985638. 2
- 43244985639. 3
- 43244985640. 4

Question Number : 10 Question Id : 43244921789 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

नीचे दिए गए वाक्यों को तार्किक एवं अर्थपूर्ण गद्यांश के रूप में व्यवस्थित करें :

- A. लोग हमेशा से ही सपनों की तरफ आर्कषित होते हैं।
- B. वास्तव में हम में से कितने लोगों ने दुःस्वपन देखे हैं, के बारे में हाल ही में गम्भीर अध्ययन किया गया है।
- C. अब वह बदल रहा है।
- D. परन्तु दुःस्वपनों का अध्ययन विचित्र तरीके से उपेक्षित किया गया है।
- E. हालांकि अभी तक के परिणाम अनिश्चित हैं परन्तु यह कहना लगभग ठीक होगा कि कम से कम आधी आबादी को कभी-कभी दुःस्वपन आते हैं।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985637. 1
- 43244985638. 2
- 43244985639. 3
- 43244985640. 4

Question Number : 11 Question Id : 43244921790 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Choose the appropriate word which best expresses the sentence:

'A process in which cells from diseased organs are removed and tested'

- (1) Biopsy
- (2) Autopsy
- (3) Operation
- (4) Amputation

Options :

43244985641. 1
43244985642. 2
43244985643. 3
43244985644. 4

Question Number : 11 Question Id : 43244921790 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित वाक्य/वाक्यांश के लिए सही शब्द का चुनाव करें :

'एक प्रक्रिया जिसमें बीमार अंग से कोशिकाओं को निकालकर परीक्षण किया जाता है'

- (1) जीवोत्परीक्षा
- (2) शव-परीक्षा
- (3) शल्यक्रिया
- (4) विच्छेदन

Options :

43244985641. 1
43244985642. 2
43244985643. 3
43244985644. 4

Question Number : 12 Question Id : 43244921791 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I (Word)	List - II (Antonym)
A. Potent	I. Temporary
B. Meagre	II. Hidden
C. Chronic	III. Weak
D. Evident	IV. Surplus

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

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

Options :

43244985645. 1
43244985646. 2
43244985647. 3
43244985648. 4

Question Number : 12 Question Id : 43244921791 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I (शब्द)	सूची - II (विलोम शब्द)
A. प्रबल	I. अस्थायी
B. अत्यल्प	II. प्रच्छन्न
C. जटिल	III. दुर्बल
D. सुस्पष्ट	IV. अधिशेष

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985645. 1
43244985646. 2
43244985647. 3
43244985648. 4

Question Number : 13 Question Id : 43244921792 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Choose the one which best expresses the meaning of the given word.

'Panacea'

- (1) Flatter
- (2) Praise
- (3) Inactivity
- (4) Cure-all

Options :

43244985649. 1
43244985650. 2
43244985651. 3
43244985652. 4

Question Number : 13 Question Id : 43244921792 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

नीचे दिए गए शब्द का सही अर्थ चुनें :

'रामबाण'

- (1) चापलूसी
- (2) गुणगान
- (3) निष्क्रियता
- (4) सर्वरोगहर

Options :

43244985649. 1
43244985650. 2
43244985651. 3
43244985652. 4

Question Number : 14 Question Id : 43244921793 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II :

List - I (Word)	List - II (Appropriate meaning)
A. Chivalrous	I. Perpetual
B. Eternal	II. Sleeping
C. Dormant	III. Gallant
D. Irreverence	IV. Disrespect

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

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

Options :

43244985653. 1
43244985654. 2
43244985655. 3
43244985656. 4

Question Number : 14 Question Id : 43244921793 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I (शब्द)	सूची - II (उपयुक्त अर्थ)
A. शूरवीर	I. चिरस्थायी
B. शाश्वत्	II. सुप्त
C. निष्क्रिय	III. बहादुर
D. अश्रद्धा	IV. अनादर

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985653. 1
43244985654. 2
43244985655. 3
43244985656. 4

Question Number : 15 Question Id : 43244921794 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Choose the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase :

'To flog a dead horse'

- (1) to whip a dead horse
- (2) attempt to do the possible
- (3) waste one's efforts
- (4) to take advantage of a weakness

Options :

43244985657. 1
43244985658. 2
43244985659. 3
43244985660. 4

Question Number : 15 Question Id : 43244921794 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित कहावत/लोकोक्ति के अर्थ की सर्वश्रेष्ठ अभिव्यक्ति करने वाले विकल्प का चयन करें :

'मृत घोड़े को कोड़े लगाना'

- (1) मृत घोड़े को पीटना
- (2) सम्भव को करने का प्रयास करना
- (3) व्यर्थ में प्रयास करना
- (4) कमजोरी का फायदा उठाना

Options :

43244985657. 1
43244985658. 2
43244985659. 3
43244985660. 4

Question Number : 16 Question Id : 43244921795 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

"Prohibition of discrimination on the grounds of religion, race, caste, sex or place of birth-(1) The State shall not discriminate against any citizen _____. "The above is mandated in our constitution, under :

- (1) Article 15
- (2) Article 21 A
- (3) Article 19
- (4) Article 35

Options :

43244985661. 1
43244985662. 2
43244985663. 3
43244985664. 4

Question Number : 16 Question Id : 43244921795 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

‘धर्म, नस्ल, जाति, लिंग अथवा जन्मस्थान के आधार पर भेदभाव का निषेध – (1) राज्य किसी नागरिक के विरुद्ध भेदभाव नहीं करेगा’। उपरोक्त कथन भारतीय संविधान में निम्न में निहित है :

- (1) अनुच्छेद 15
- (2) अनुच्छेद 21 A
- (3) अनुच्छेद 19
- (4) अनुच्छेद 35

Options :

43244985661. 1
43244985662. 2
43244985663. 3
43244985664. 4

Question Number : 17 Question Id : 43244921796 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

‘To develop the scientific temper, humanism and the spirit of inquiry and reform;’ the above is mandated in Indians constitution as :

- (1) Fundamental Rights
- (2) Fundamental Duties
- (3) Services under the Union and the states
- (4) Directive Principles

Options :

43244985665. 1
43244985666. 2
43244985667. 3
43244985668. 4

Question Number : 17 Question Id : 43244921796 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

“वैज्ञानिक दृष्टिकोण, मानववाद, तथा जाँच एवं सुधार की भावना का विकास” उपर्युक्त का उल्लेख भारतीय संविधान में इस प्रकार है :

- (1) मौलिक अधिकार के रूप में
- (2) मौलिक कर्तव्य के रूप में
- (3) संघ एवं राज्यों के अन्तर्गत सेवाओं के रूप में
- (4) निदेशात्मक सिद्धांतों के रूप में

Options :

43244985665. 1
43244985666. 2
43244985667. 3
43244985668. 4

Question Number : 18 Question Id : 43244921797 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Yuyutsu, a famous character of righteousness in the epic Mahabharata, was a :

- (1) Pandav
- (2) Panchal
- (3) Kaurav
- (4) Gandharv

Options :

43244985669. 1
43244985670. 2

43244985671. 3
43244985672. 4

Question Number : 18 Question Id : 43244921797 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

महाभारत महाकाव्य में एक प्रसिद्ध धर्मपरायण एवं न्यायसंगत चरित्र युयुत्सु _____ था :

- (1) पांडव
- (2) पांचाल
- (3) कौरव
- (4) गंधर्व

Options :

43244985669. 1
43244985670. 2
43244985671. 3
43244985672. 4

Question Number : 19 Question Id : 43244921798 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Kanchenjunga, the highest mountain peak of India belongs to :

- (1) The Greater Himalyas Ranges
- (2) The Middle Himalyas Ranges
- (3) The Great Pir Panjal Ranges
- (4) The Mount Kailash Ranges

Options :

43244985673. 1
43244985674. 2
43244985675. 3
43244985676. 4

Question Number : 19 Question Id : 43244921798 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

कंचनजंगा, भारत की उच्चतम पर्वत चोटी, संबंधित हैं :

- (1) बृहत् हिमालय पर्वत श्रृंखला से
- (2) मध्य हिमालय पर्वत श्रृंखला से
- (3) बृहत् पीर पंजाल पर्वतश्रृंखला से
- (4) कैलाश पर्वतमाला से

Options :

43244985673. 1
43244985674. 2
43244985675. 3
43244985676. 4

Question Number : 20 Question Id : 43244921799 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

The sodium metal is represented by 'Na' Its atomic number is :

- (1) 12
- (2) 11
- (3) 14
- (4) 13

Options :

43244985677. 1
43244985678. 2
43244985679. 3
43244985680. 4

Question Number : 20 Question Id : 43244921799 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सोडियम धातु को 'Na' से निरूपित करते हैं। इसकी परमाणु संख्या है :

- (1) 12
- (2) 11
- (3) 14
- (4) 13

Options :

43244985677. 1
43244985678. 2
43244985679. 3
43244985680. 4

Question Number : 21 Question Id : 43244921800 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

PM-SHRI is a scheme launched by the government of India, it is for :

- (1) Single or Divorced men
- (2) Upgradation of Self Help Rural Institutions
- (3) Men harassed by false dowry cases
- (4) Upgradation of some schools as model schools

Options :

43244985681. 1
43244985682. 2
43244985683. 3
43244985684. 4

Question Number : 21 Question Id : 43244921800 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

पीएमश्री, भारत सरकार द्वारा प्रारंभ की गयी एक योजना है, यह है :

- (1) एकल अथवा तलाकशुदा पुरुषों के लिए
- (2) आत्मनिर्भर ग्रामीण संस्थाओं के उन्नयन के लिये
- (3) मिथ्या दहेज के मुकदमों से पीड़ित पुरुषों के लिये
- (4) कुछ विद्यालयों को आदर्श विद्यालय के रूप में उन्नयन करने हेतु

Options :

43244985681. 1
43244985682. 2
43244985683. 3
43244985684. 4

Question Number : 22 Question Id : 43244921801 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following states have not accepted NEP 2020 and have set up commission to formulate their own State Education Policy ?

- (1) Himachal Pradesh and Punjab
- (2) West Bengal and Kerala
- (3) Jammu and Kashmir and Laddakh
- (4) Karnataka and Tamil Nadu

Options :

43244985685. 1
43244985686. 2
43244985687. 3
43244985688. 4

Question Number : 22 Question Id : 43244921801 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से किन राज्यों ने एनईपी 2020 को स्वीकार न करते हुए, निजी राज्य शिक्षा नीति निर्माण हेतु आयोग की स्थापना की है ?

- (1) हिमाचल प्रदेश एवं पंजाब
- (2) पश्चिम बंगाल एवं केरल
- (3) जम्मू और कश्मीर एवं लद्दाख
- (4) कर्नाटक एवं तमिलनाडु

Options :

43244985685. 1
43244985686. 2
43244985687. 3
43244985688. 4

Question Number : 23 Question Id : 43244921802 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : 'Vande Mataram' was first sung in the Indian National Congress Session in 1896.

Reason (R) : Vande Mataram was included in the book Anandmath written by Swami Vivekanand.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both **(A)** and **(R)** are correct and **(R)** is the correct explanation of **(A)**
- (2) Both **(A)** and **(R)** are correct but **(R)** is **not** the correct explanation of **(A)**
- (3) **(A)** is correct but **(R)** is not correct
- (4) **(A)** is not correct but **(R)** is correct

Options :

43244985689. 1
43244985690. 2
43244985691. 3
43244985692. 4

Question Number : 23 Question Id : 43244921802 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : 'वन्दे मातरम्' को प्रथम बार 1896 में इंडियन नेशनल कांग्रेस के अधिवेशन में गाया गया था।

कारण (R) : वन्दे मातरम् को स्वामी विवेकानन्द द्वारा लिखित पुस्तक आनन्दमठ में सम्मिलित किया गया था।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985689. 1

43244985690. 2

43244985691. 3

43244985692. 4

Question Number : 24 Question Id : 43244921803 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : Since last five years the Government of India is spending six percent of GDP on education.

Reason (R) : The NEP 2020 reiterates Kothari Commission's recommendation to spend six percent of GDP on education.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is **not** the correct explanation of (A)
- (3) (A) is correct but (R) is not correct
- (4) (A) is not correct but (R) is correct

Options :

43244985693. 1

43244985694. 2

43244985695. 3

43244985696. 4

Question Number : 24 Question Id : 43244921803 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : पिछले पाँच वर्षों से भारत सरकार जीडीपी का छह प्रतिशत शिक्षा पर खर्च कर रही है।

कारण (R) : जीडीपी का छह प्रतिशत शिक्षा पर व्यय करने की कोठारी आयोग की अनुशंसा को एनईपी 2020 दोहराती है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985693. 1

43244985694. 2

43244985695. 3

43244985696. 4

Question Number : 25 Question Id : 43244921804 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following events in chronological order.

- A. Jalianwala Bagh Massacre
- B. Quit India Movement
- C. Call for Purna Swaraj
- D. Dandi Yatra
- E. Capital Punishment to Bhagat Singh, Rajguru and Sukdhev

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

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

Options :

43244985697. 1

43244985698. 2

43244985699. 3

43244985700. 4

Question Number : 25 Question Id : 43244921804 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित घटनाओं को कालक्रमानुसार व्यवस्थित करें :

- A. जलियांवाला बाग हत्याकांड
- B. भारत छोड़ो आंदोलन
- C. पूर्ण स्वराज की मांग
- D. डांडी यात्रा
- E. भगत सिंह, राजगुरु एवं सुखदेव को मृत्युदंड

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985697. 1

43244985698. 2

43244985699. 3

43244985700. 4

Question Number : 26 Question Id : 43244921805 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following in chronological order :

- A. Banks get nationalised
- B. Lal Bahadur Shastri becomes Prime Minister
- C. India does first nuclear test
- D. India hosts Asiad with APPU as icon
- E. Manmohan Singh becomes Finance Minister

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

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

Options :

- 43244985701. 1
- 43244985702. 2
- 43244985703. 3
- 43244985704. 4

Question Number : 26 Question Id : 43244921805 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित को क्रालक्रमानुसार व्यवस्थित करें :

- A. बैंकों का राष्ट्रीयकरण
- B. लाल बहादुर शास्त्री का प्रधानमंत्री बनना
- C. भारत द्वारा प्रथम परमाणु परीक्षण किया जाना
- D. अप्पू के प्रतीक चिह्न के साथ भारत द्वारा एशियाड की मेजबानी
- E. मनमोहन सिंह का वित्त मंत्री बनना

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985701. 1
- 43244985702. 2
- 43244985703. 3
- 43244985704. 4

Question Number : 27 Question Id : 43244921806 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Select the CORRECT statements :

- A. Nalanda was a Buddhist center of learning
- B. Chanakya was a student and later teacher at Nalanda
- C. Takshashila was a Brahminical center of learning
- D. Nalanda was at the banks of Narmada
- E. Takshashila was in Nepal

Choose the correct answer from the options given below :

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

Options :

- 43244985705. 1
- 43244985706. 2
- 43244985707. 3
- 43244985708. 4

Question Number : 27 Question Id : 43244921806 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सही कथनों का चुनाव करें :

- A. नालन्दा एक बौद्ध शिक्षा का केंद्र था।
- B. चाणक्य पहले छात्र तत्पश्चात् नालन्दा में शिक्षक रहे।
- C. तक्षशिला एक ब्राह्मणवादी शिक्षा का केंद्र था।
- D. नालन्दा नर्मदा के किनारे स्थित था।
- E. तक्षशिला नेपाल में स्थित था।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985705. 1
- 43244985706. 2
- 43244985707. 3
- 43244985708. 4

Question Number : 28 Question Id : 43244921807 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Select the CORRECT matches of states and their capitals.

- A. Arunachal Pradesh - Aizwal
- B. Tripura - Itanagar
- C. Mizoram - Shillong
- D. Meghalaya - Shillong
- E. Nagaland - Kohima

Choose the correct answer from the options given below :

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

Options :

- 43244985709. 1
- 43244985710. 2
- 43244985711. 3
- 43244985712. 4

Question Number : 28 Question Id : 43244921807 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

राज्य और उसकी राजधानी का सही मेल चुनें :

- A. अरुणाचल प्रदेश - आइज़ोल
- B. त्रिपुरा - ईटानगर
- C. मिज़ोरम - शिलाँग
- D. मेघालय - शिलाँग
- E. नागालैण्ड - कोहिमा

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985709. 1
- 43244985710. 2
- 43244985711. 3
- 43244985712. 4

Question Number : 29 Question Id : 43244921808 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I (Theorists)	List - II (Discipline)
A. August Comte	I. Chemistry
B. Charles Darwin	II. Philosophy
C. Bertrand Russell	III. Biology
D. Rutherford	IV. Sociology

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

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

Options :

43244985713. 1

43244985714. 2

43244985715. 3

43244985716. 4

Question Number : 29 Question Id : 43244921808 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I (सिद्धांतकार)	सूची - II (विषय)
A. अगस्त कॉमटे	I. रसायन शास्त्र
B. चार्ल्स डार्विन	II. दर्शन शास्त्र
C. बर्ट्रेण्ड रसल	III. जीव विज्ञान
D. रदरफोर्ड	IV. समाजशास्त्र

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985713. 1

43244985714. 2

43244985715. 3

43244985716. 4

Question Number : 30 Question Id : 43244921809 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I
(Books)

- A. Discovery of India
- B. India wins freedom
- C. An experiment with truth
- D. Why I am an Athiest

List - II
(Authors)

- I. Mahatma Gandhi
- II. Bhagat Singh
- III. Jawaharlal Nehru
- IV. Maulana Abul Kalam Azad

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

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

Options :

- 43244985717. 1
- 43244985718. 2
- 43244985719. 3
- 43244985720. 4

Question Number : 30 Question Id : 43244921809 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I
(पुस्तक)

- A. डिस्कवरी ऑफ इण्डिया
- B. इंडिया विन्स फ्रीडम
- C. एन एक्सपेरिमेंट विथ ट्रुथ
- D. व्हाय आई एम एन एथीस्ट

सूची - II
(लेखक)

- I. महात्मा गाँधी
- II. भगत सिंह
- III. जवाहर लाल नेहरू
- IV. मौलाना अबुल कलाम आज़ाद

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985717. 1
- 43244985718. 2
- 43244985719. 3
- 43244985720. 4

Question Number : 31 Question Id : 43244921810 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

The shortcut keys used for cut and undo operations in MS word are :

- (1) Ctrl + C, Ctrl + Z
- (2) Ctrl + X, Ctrl + K
- (3) Ctrl + X, Ctrl + Z
- (4) Ctrl + V, Ctrl + P

Options :

- 43244985721. 1
- 43244985722. 2
- 43244985723. 3

Question Number : 31 Question Id : 43244921810 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

MS word में Cut एवं Undo के लिए इस्तेमाल की जाने वाली लघु की (shortcut key) निम्न हैं :

- (1) Ctrl + C, Ctrl + Z
- (2) Ctrl + X, Ctrl + K
- (3) Ctrl + X, Ctrl + Z
- (4) Ctrl + V, Ctrl + P

Options :

- 43244985721. 1
- 43244985722. 2
- 43244985723. 3
- 43244985724. 4

Question Number : 32 Question Id : 43244921811 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following memory has the fastest access time ?

- (1) Main memory
- (2) CPU Registers
- (3) Cache Memory
- (4) Secondary Memory

Options :

- 43244985725. 1
- 43244985726. 2
- 43244985727. 3
- 43244985728. 4

Question Number : 32 Question Id : 43244921811 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से किसकी द्रुतगामी अपेक्षित अवधि है ?

- (1) मुख्य स्मृति (मेन मेमोरी)
- (2) CPU रजिस्टर्स
- (3) केश स्मृति
- (4) द्वितीयक स्मृति (सेकंडरी मेमोरी)

Options :

- 43244985725. 1
- 43244985726. 2
- 43244985727. 3
- 43244985728. 4

Question Number : 33 Question Id : 43244921812 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following is not an example of an input device ?

- (1) Trackball
- (2) Light Pen
- (3) Scanner
- (4) Plotter

Options :

- 43244985729. 1
- 43244985730. 2

43244985731. 3

43244985732. 4

Question Number : 33 Question Id : 43244921812 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से कौन प्रविष्टि युक्ति का उदाहरण नहीं है ?

- (1) ट्रेक बॉल
- (2) लाइट पेन
- (3) क्रमवीक्षक (स्कैनर)
- (4) प्लॉटर

Options :

43244985729. 1

43244985730. 2

43244985731. 3

43244985732. 4

Question Number : 34 Question Id : 43244921813 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

01 Petabyte (PB) is equal to :

- (1) 2^{40} Bytes
- (2) 2^{50} Bytes
- (3) 2^{30} Bytes
- (4) 2^{45} Bytes

Options :

43244985733. 1

43244985734. 2

43244985735. 3

43244985736. 4

Question Number : 34 Question Id : 43244921813 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

01 पेटाबाइट (PB) किसके समान है :

- (1) 2^{40} बाइट्स
- (2) 2^{50} बाइट्स
- (3) 2^{30} बाइट्स
- (4) 2^{45} बाइट्स

Options :

43244985733. 1

43244985734. 2

43244985735. 3

43244985736. 4

Question Number : 35 Question Id : 43244921814 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Internet is an example of :

- (1) Personal Area Network
- (2) Local Area Network
- (3) Metropolitan Area Network
- (4) Wide Area Network

Options :

43244985737. 1
43244985738. 2
43244985739. 3
43244985740. 4

Question Number : 35 Question Id : 43244921814 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

इंटरनेट किसका उदाहरण है :

- (1) व्यक्तिगत क्षेत्र नेटवर्क (पर्सनल एरिया नेटवर्क)
- (2) स्थानीय क्षेत्र नेटवर्क (लोकल एरिया नेटवर्क)
- (3) महानगरीय क्षेत्र नेटवर्क (मेट्रोपोलिटन एरिया नेटवर्क)
- (4) वृहद क्षेत्र नेटवर्क (वाइड एरिया नेटवर्क)

Options :

43244985737. 1
43244985738. 2
43244985739. 3
43244985740. 4

Question Number : 36 Question Id : 43244921815 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

The Full form of URL is :

- (1) Universal Resource locator
- (2) Uniform Resource locator
- (3) Universal Record link
- (4) Uniform Reference link

Options :

43244985741. 1
43244985742. 2
43244985743. 3
43244985744. 4

Question Number : 36 Question Id : 43244921815 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

URL का पूर्ण रूप है :

- (1) युनिवर्सल रिसोर्स लोकेटर
- (2) यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर
- (3) युनिवर्सल रिकॉड लिंक
- (4) यूनिफॉर्म रेफरेन्स लिंक

Options :

43244985741. 1
43244985742. 2
43244985743. 3
43244985744. 4

Question Number : 37 Question Id : 43244921816 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : A virus is a piece of software code created to perform malicious activities and hamper resources of a computer system.

Reason (R) : Some of the well known viruses include crypto locker, ILOVEYOU, My Doom, Slammer etc.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is **not** the correct explanation of (A)
- (3) (A) is correct but (R) is not correct
- (4) (A) is not correct but (R) is correct

Options :

- 43244985745. 1
- 43244985746. 2
- 43244985747. 3
- 43244985748. 4

Question Number : 37 Question Id : 43244921816 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : वायरस एक सॉफ्टवेयर कोड का खंड है जिसका निर्माण हानिकारक क्रियाओं के निष्पादन एवं कम्प्यूटर तंत्र के साधनों पर अड़ंगा डालने हेतु किया गया है।

कारण (R) : कुछ सुप्रसिद्ध वायरस हैं क्रिप्टोलॉकर, आईलवयू, मायडूम, स्लैमर, आदि।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

- (1) दोनों (A) और (R) सत्य है और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) दोनों (A) और (R) सत्य है लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या **नहीं** है
- (3) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
- (4) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

Options :

- 43244985745. 1
- 43244985746. 2
- 43244985747. 3
- 43244985748. 4

Question Number : 38 Question Id : 43244921817 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : A Read only memory (ROM) does not lose its data after restarting the computer system.

Reason (R) : A non-volatile storage unit loses data stored in it in case of power off or interruption of Power.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is **not** the correct explanation of (A)
- (3) (A) is correct but (R) is not correct
- (4) (A) is not correct but (R) is correct

Options :

43244985749. 1
43244985750. 2
43244985751. 3
43244985752. 4

Question Number : 38 Question Id : 43244921817 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : केवल पढ़ने-योग्य स्मृति (ROM) कंप्यूटर तंत्र के पुनः आरंभ करने पर अपना डेटा नहीं खोती है।

कारण (R) : पावर बंद (off) अथवा बिजली में व्यवधान होने पर एक अवाष्पशील संग्रह एकक में संचित डेटा खो (गायब) जाता है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

- (1) दोनों (A) और (R) सत्य है और (R), (A) की सही व्याख्या है
- (2) दोनों (A) और (R) सत्य है लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है
- (3) (A) सत्य है, लेकिन (R) असत्य है
- (4) (A) असत्य है, लेकिन (R) सत्य है

Options :

43244985749. 1
43244985750. 2
43244985751. 3
43244985752. 4

Question Number : 39 Question Id : 43244921818 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following computers in the decreasing order of their cost, speed and size.

- A. Mini computers
- B. Super computers
- C. Mainframe computers
- D. Micro computers

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

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

Options :

43244985753. 1
43244985754. 2
43244985755. 3
43244985756. 4

Question Number : 39 Question Id : 43244921818 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित कंप्यूटरों को उनकी कीमत, गति एवं आकार के घटते क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

- A. मिनी कंप्यूटर्स
- B. सुपर कंप्यूटर्स
- C. मेनफ्रेम कंप्यूटर्स
- D. माइक्रो कंप्यूटर्स

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985753. 1
- 43244985754. 2
- 43244985755. 3
- 43244985756. 4

Question Number : 40 Question Id : 43244921819 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following operations of control unit of a CPU in the order of their execution.

- A. Decode
- B. Fetch
- C. Write Back
- D. Execute

Choose the correct answer from the options given below :

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

Options :

- 43244985757. 1
- 43244985758. 2
- 43244985759. 3
- 43244985760. 4

Question Number : 40 Question Id : 43244921819 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

कंट्रोल यूनिट के निम्नलिखित संचालन को उसके कार्यान्वयन (निष्पादन) के क्रम में व्यवस्थित करें :

- A. डिकोड (कूट खोलना)
- B. फेच (जाकर लाना)
- C. राइट बैक (वापस लिखना)
- D. निष्पादन

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985757. 1

43244985758. 2

43244985759. 3

43244985760. 4

Question Number : 41 Question Id : 43244921820 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following are true about operating system ?

- A. It acts as an interface between the user and the computer system
- B. It makes a computer system easier to use
- C. It does not manage the resources of a computer system
- D. It is a type of application software
- E. Some examples of operating systems are Linux, MS DOS, Microsoft Windows, and Solaris

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

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

Options :

43244985761. 1

43244985762. 2

43244985763. 3

43244985764. 4

Question Number : 41 Question Id : 43244921820 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से प्रचालन पद्धति (ऑपरेटिंग सिस्टम) के बारे में क्या सत्य है :

- A. यह उपयोगकर्ता और कंप्यूटर तंत्र के बीच अंतरापृष्ठ (इंटरफेस) का काम करता है।
- B. यह कंप्यूटर तंत्र का इस्तेमाल आसान बनाता है।
- C. यह कंप्यूटर प्रणाली के साधनों का प्रबंधन नहीं करता है।
- D. यह अनुप्रयोग सॉफ्टवेयर का एक प्रकार है।
- E. प्रचालन पद्धति के कुछ उदाहरण हैं लाइनक्स, एमएस डू (Ms dos), माइक्रोसॉफ्ट विन्डोज एवं सोलारिस

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985761. 1

43244985762. 2

43244985763. 3

43244985764. 4

Question Number : 42 Question Id : 43244921821 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following are examples of web Browsers ?

- A. Mozilla Firefox
- B. Google chrome
- C. Microsoft Bing
- D. Apple Safari
- E. Opera

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

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

Options :

- 43244985765. 1
- 43244985766. 2
- 43244985767. 3
- 43244985768. 4

Question Number : 42 Question Id : 43244921821 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से कौन वेब ब्राउज़र्स के उदाहरण हैं :

- A. मॉज़िला फायरफॉक्स
- B. गूगल क्रोम
- C. माइक्रोसॉफ्ट बिना
- D. एप्पल सफारी
- E. ऑपेरा

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985765. 1
- 43244985766. 2
- 43244985767. 3
- 43244985768. 4

Question Number : 43 Question Id : 43244921822 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I	List - II
A. Compiler	I. Translate one line of the source code at a time and executes the translated instruction.
B. Interpreter	II. A Program that is responsible for transferring the executable file from the secondary storage to memory.
C. Linker	III. A translation program that translates the program written in a high level language to machine language.
D. Loader	IV. A program that combines the object of the program with the object codes of the library and user defined functions, in the desired manner, and writes the same in a separate program file with extension usually, .exe under windows OS.

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

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

Options :

43244985769. 1
43244985770. 2
43244985771. 3
43244985772. 4

Question Number : 43 Question Id : 43244921822 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I	सूची - II
A. अनुभाषक (कम्पाइलर)	I. एक बार में स्रोत कोड की एक पंक्ति का अनुवाद करता है तथा अनुवादित अनुदेश को निष्पन्न करता है।
B. निर्वचित्र (इंटरप्रेटर)	II. एक प्रोग्राम जो निष्पन्न होने वाली फाइल का सहायक संग्रह ससे स्मृति (मेमोरी) में स्थानों तरण हेतु जिम्मेदार होता है।
C. लिंकर	III. एक अनुवाद प्रोग्राम (कार्यक्रम) जो उच्चस्तरीय भाषा में लिखे प्रोग्राम को मशीनी भाषा में अनुवाद करता है।
D. स्मृतिभारक (लोडर)	IV. एक प्रोग्राम जो प्रोग्राम के आवजेक्ट (अभिलक्ष्य) को लाइब्रेरी और उपयोगकता-परभाषित अभिलक्षक (फ़ंक्शनस्) के आजेक्ट कोड्स के साथ इच्छित तरीक से संयोजित करता है और उसे ऐक्सटेंशन सहित एक अलग प्रोग्राम फ़ाइल में लिखता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985769. 1
43244985770. 2
43244985771. 3
43244985772. 4

Question Number : 44 Question Id : 43244921823 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I	List - II
A. Modem	I. An analog device that regenerate the signals on the cables to which it is connected.
B. Ethernet card	II. A device used for conversion between electric signals and digital bits.
C. Repeater	III. A network device that can receive the data, analyse it and transmit it to other networks.
D. Router	IV. A network adaptor used to set up a wired network.

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

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

Options :

43244985773. 1
43244985774. 2
43244985775. 3
43244985776. 4

Question Number : 44 Question Id : 43244921823 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I	सूची - II
A. मोडम	I. एक एनालॉग डिवाइस जो केबल पर सिग्नलों को पुनः उत्पन्न करता है, जिससे वह जुड़ा होता है।
B. Ethernet card	II. विद्युत संकेतों और डिजिटल बिट्स के बीच रूपांतरण के लिए उपयोग किया जाने वाला उपकरण।
C. Repeater	III. एक नेटवर्क उपकरण जो डेटा प्राप्त करके, उसका विश्लेषण कर दूसरे नेटवर्क को प्रेषित कर सकता है।
D. Router	IV. एक वायर्ड नेटवर्क स्थापित करने के लिए उपयोग किया जाने वाला नेटवर्क अडैप्टर (अनुकूलन) है

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985773. 1
43244985774. 2
43244985775. 3
43244985776. 4

Question Number : 45 Question Id : 43244921824 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I	List - II
A. Trojan	I. A network security system designed to protect a trusted private network from unauthorized access or traffic originating from an untrusted external network.
B. Cookie	II. Records and sends the collected information to an external entity without the consent or knowledge of a user.
C. Spyware	III. A small file or data packet, which is stored by a website on the client's computer.
D. Firewall	IV. A malware that looks like a legitimate software and once it tricks a user into installing it, it acts pretty much like a virus or worm.

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

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

Options :

43244985777. 1
43244985778. 2
43244985779. 3
43244985780. 4

Question Number : 45 Question Id : 43244921824 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I	सूची - II
A. ट्रोजन	I. किसी अविश्वसनीय आंतरिक नेटवर्क से उद्गम यातायात अथवा अप्राधिकृत आगमन से एक विश्वसनीय निजी नेटवर्क की सुरक्षा हेतु परिकल्पित किया गया नेटवर्क सुरक्षा तंत्र।
B. कुकी	II. उपयोगकर्ता की सहमति अथवा जानकारी के बगैर किसी बाह्य सत्ता को एकत्रित सूचना को दर्ज करता एवं भेजता है।
C. स्पाईवेयर	III. किसी वेबसाइट द्वारा ग्राहक के कंप्यूटर पर संग्रह छोटी फाइल अथवा डेटा पैकेट।
D. फायरवॉल	IV. एक मालवेयर जो वैध साफ्टवेयर जैसा दिखाई देता है और उपयोगकर्ता को इंस्टाल करने के लिए धोखा देता है; इंस्टाल होने के बाद यह वायरस या वर्म की तरह कार्य करता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985777. 1
43244985778. 2
43244985779. 3
43244985780. 4

Question Number : 46 Question Id : 43244921825 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

The radius of a pipe is reduced by one fourth. If its volume remains unchanged, what will be its length now ?

- (1) 3 times the original length
- (2) Will remain unchanged
- (3) 9 times the original length
- (4) 16 times the original length

Options :

43244985781. 1
43244985782. 2
43244985783. 3
43244985784. 4

Question Number : 46 Question Id : 43244921825 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

एक पाइप (नली) की त्रिज्या को एक चौथाई घटा दिया जाता है। यदि उसका आयतन अपरिवर्तित रहे, तब उसकी लम्बाई क्या होगी ?

- (1) मूल लंबाई का तीन गुना
- (2) कोई बदलाव नहीं
- (3) मूल लंबाई का नौ गुना
- (4) मूल लंबाई का सोलह गुना

Options :

43244985781. 1
43244985782. 2
43244985783. 3
43244985784. 4

Question Number : 47 Question Id : 43244921826 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

A man deposits Rupees 5000/- in Bank 'A' at the simple interest rate of 5% per annum. On the same day, he deposits same amount in another Bank 'B' at the compound interest rate of 5% per annum. What amounts he will receive from the two banks on the maturity, after three years ?

- (1) 15750 and 15788 respectively
- (2) 5750 and 6750 respectively
- (3) 5750 and 5788 respectively
- (4) 5788 and 6788 respectively

Options :

43244985785. 1
43244985786. 2
43244985787. 3
43244985788. 4

Question Number : 47 Question Id : 43244921826 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

एक व्यक्ति 5% प्रतिवर्ष की दर से साधारण ब्याज पर बैंक 'A' में 5000 रुपए जमा कराता है। उसी दिन, वह समान राशि, 5% प्रतिवर्ष की दर से बैंक 'B' में चक्रवृद्धि ब्याज पर जमा कराता है। तीन वर्ष पश्चात, परिपक्वता पर दोनों बैंकों से उसे कितनी धनराशि प्राप्त होगी ?

- (1) क्रमशः 15750 एवं 15788
- (2) क्रमशः 5750 और 6750
- (3) क्रमशः 5750 और 5788
- (4) क्रमशः 5788 एवं 6788

Options :

43244985785. 1
43244985786. 2
43244985787. 3
43244985788. 4

Question Number : 48 Question Id : 43244921827 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

A sports shop earns profit equivalent to cost price of 4 cricket bats on selling of 20 cricket bats. Calculate its percentage.

- (1) 20%
- (2) 22%
- (3) 25%
- (4) 30%

Options :

43244985789. 1
43244985790. 2
43244985791. 3
43244985792. 4

Question Number : 48 Question Id : 43244921827 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

एक खेलकूद के सामान का दुकानदार 20 क्रिकेट बल्लों की बिक्री पर क्रिकेट के 4 बल्लों के क्रयमूल्य के बराबर लाभ अर्जित करता है। उसके लाभ प्रतिशतता की गणना कीजिए।

- (1) 20%
- (2) 22%
- (3) 25%
- (4) 30%

Options :

43244985789. 1
43244985790. 2
43244985791. 3
43244985792. 4

Question Number : 49 Question Id : 43244921828 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

The HCF and LCM of two numbers are 12 and 360. If the numbers differ by 12, their sum will be :

- (1) 132
- (2) 348
- (3) 86
- (4) 246

Options :

43244985793. 1

43244985794. 2

43244985795. 3

43244985796. 4

Question Number : 49 Question Id : 43244921828 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

दो संख्याओं का एच सी एफ (HCF) एवं एल सी एम (LCM), 12 तथा 360 है। यदि दोनों संख्याओं में 12 का अंतर हो, तो उनका योग होगा :

- (1) 132
- (2) 348
- (3) 86
- (4) 246

Options :

43244985793. 1

43244985794. 2

43244985795. 3

43244985796. 4

Question Number : 50 Question Id : 43244921829 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Two trains cross each other in 15 seconds when they are approaching each other from opposite directions whereas they cross each other in 45 seconds when they are moving in same direction. Calculate their possible speeds.

- (1) 20, 45, mtrs/sec
- (2) 15, 45, mtrs/sec
- (3) 30, 60, mtrs/sec
- (4) 30, 50, mtrs/sec

Options :

43244985797. 1

43244985798. 2

43244985799. 3

43244985800. 4

Question Number : 50 Question Id : 43244921829 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

दो रेलगाड़ियाँ विपरीत दिशाओं से आते हुए 15 सेकंड में एक दूसरे को पार करती हैं, जबकि एक ही (समान) दिशा में चलते हुए, 45 सेकंड में एक दूसरे को पार करती हैं। उनकी संभावित गति की गणना करें :

- (1) 20, 45 मी./से.
- (2) 15, 45 मी./से.
- (3) 30, 60 मी./से.
- (4) 30, 50 मी./से.

Options :

43244985797. 1

43244985798. 2

43244985799. 3

43244985800. 4

Question Number : 51 Question Id : 43244921830 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

In an year, a man spends on an average rupees 3500/- per month between January to July and he spends rupees 3800/- per month between August to December. If he saves rupees 9000/- in that whole year, his monthly salary is :

- (1) ₹ 4200
- (2) ₹ 4250
- (3) ₹ 4325
- (4) ₹ 4375

Options :

- 43244985801. 1
- 43244985802. 2
- 43244985803. 3
- 43244985804. 4

Question Number : 51 Question Id : 43244921830 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

एक वर्ष में, एक व्यक्ति जनवरी से जुलाई के बीच औसतन 3500/- प्रतिमाह तथा अगस्त से दिसम्बर की बीच 3800/- प्रतिमाह खर्च करता है। यदि वह उस पूरे वर्ष में 9000/- की बचत करता है तो उसकी मासिक आय है :

- (1) ₹ 4200
- (2) ₹ 4250
- (3) ₹ 4325
- (4) ₹ 4375

Options :

- 43244985801. 1
- 43244985802. 2
- 43244985803. 3
- 43244985804. 4

Question Number : 52 Question Id : 43244921831 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

$$83 + 238 \div 17 - 64 = ?$$

- (1) 31
- (2) 33
- (3) 35
- (4) 36

Options :

- 43244985805. 1
- 43244985806. 2
- 43244985807. 3
- 43244985808. 4

Question Number : 52 Question Id : 43244921831 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

$$83 + 238 \div 17 - 64 = ?$$

- (1) 31
- (2) 33
- (3) 35
- (4) 36

Options :

- 43244985805. 1
- 43244985806. 2
- 43244985807. 3
- 43244985808. 4

Question Number : 53 Question Id : 43244921832 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : The angle between the two arms of a watch when the time is 3.10 pm, will be 35°

Reason (R) : When the hour arm of the watch is ahead of the minute arm, then angle between

the two arms at the time t hour and x minute is $\left[30\left(t - \frac{x}{5}\right) + \frac{x}{2}\right]^\circ$

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both **(A)** and **(R)** are correct and **(R)** is the correct explanation of **(A)**
- (2) Both **(A)** and **(R)** are correct but **(R)** is **not** the correct explanation of **(A)**
- (3) **(A)** is correct but **(R)** is not correct
- (4) **(A)** is not correct but **(R)** is correct

Options :

43244985809. 1
43244985810. 2
43244985811. 3
43244985812. 4

Question Number : 53 Question Id : 43244921832 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : एक घड़ी में जब समय 3.10 pm है तब उसकी दो सुइयों के मध्य का कोण 35° होगा।

कारण (R) : जब घड़ी में घंटे की सुई, मिनट की सुई से आगे है, तब उस समय t घंटे और x मिनट पर दो सुइयों के

मध्य का कोण $\left[30\left(t - \frac{x}{5}\right) + \frac{x}{2}\right]^\circ$ होगा।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

- (1) दोनों **(A)** और **(R)** सत्य है और **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या है
- (2) दोनों **(A)** और **(R)** सत्य है लेकिन **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या नहीं है
- (3) **(A)** सत्य है, लेकिन **(R)** असत्य है
- (4) **(A)** असत्य है, लेकिन **(R)** सत्य है

Options :

43244985809. 1
43244985810. 2
43244985811. 3
43244985812. 4

Question Number : 54 Question Id : 43244921833 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : Population of a city increases by 10% every year. If its present population is 2 Lacs, its population after 3 years will be 2,66,200.

Reason (R) : If population of a city is P and it increases by R% annually, then population after

$$n \text{ year is } P\left(1 + \frac{R}{100}\right)^n.$$

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both **(A)** and **(R)** are correct and **(R)** is the correct explanation of **(A)**
- (2) Both **(A)** and **(R)** are correct but **(R)** is **not** the correct explanation of **(A)**
- (3) **(A)** is correct but **(R)** is not correct
- (4) **(A)** is not correct but **(R)** is correct

Options :

43244985813. 1
43244985814. 2
43244985815. 3
43244985816. 4

Question Number : 54 Question Id : 43244921833 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : किसी शहर की जनसंख्या प्रतिवर्ष 10% के हिसाब से बढ़ती है। यदि इसकी वर्तमान जनसंख्या 2 लाख है, 3 वर्ष बाद शहर की जनसंख्या 2,66,200 होगी।

कारण (R) : यदि किसी शहर की जनसंख्या P है और यह प्रतिवर्ष R% से बढ़ती है, तब n वर्ष बाद उसकी जनसंख्या

$$P\left(1 + \frac{R}{100}\right)^n \text{ होगी।}$$

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

- (1) दोनों **(A)** और **(R)** सत्य है और **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या है
- (2) दोनों **(A)** और **(R)** सत्य है लेकिन **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या नहीं है
- (3) **(A)** सत्य है, लेकिन **(R)** असत्य है
- (4) **(A)** असत्य है, लेकिन **(R)** सत्य है

Options :

43244985813. 1
43244985814. 2
43244985815. 3
43244985816. 4

Question Number : 55 Question Id : 43244921834 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange these ratios in ascending order :

- A. 1 : 3
- B. 1 : 4
- C. 2 : 7
- D. 3 : 5
- E. 5 : 8

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

- (1) $B < A < C < E < D$
- (2) $C < A < D < B < E$
- (3) $B < C < A < D < E$
- (4) $E < B < A < D < C$

Options :

- 43244985817. 1
- 43244985818. 2
- 43244985819. 3
- 43244985820. 4

Question Number : 55 Question Id : 43244921834 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

दिए गए अनुपातों को आरोही क्रम में व्यवस्थित करें :

- A. 1 : 3
- B. 1 : 4
- C. 2 : 7
- D. 3 : 5
- E. 5 : 8

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) $B < A < C < E < D$
- (2) $C < A < D < B < E$
- (3) $B < C < A < D < E$
- (4) $E < B < A < D < C$

Options :

- 43244985817. 1
- 43244985818. 2
- 43244985819. 3
- 43244985820. 4

Question Number : 56 Question Id : 43244921835 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following proportions in descending order :

A. $\frac{3}{13}$

B. $\frac{4}{17}$

C. $\frac{5}{19}$

D. $\frac{7}{15}$

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

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

(1) D, E, C, B, A

(2) E, B, A, C, D

(3) B, A, D, E, C

(4) C, B, E, D, A

Options :

43244985821. 1

43244985822. 2

43244985823. 3

43244985824. 4

Question Number : 56 Question Id : 43244921835 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्न समानुपातों को अवरोही क्रम में व्यवस्थित करें :

A. $\frac{3}{13}$

B. $\frac{4}{17}$

C. $\frac{5}{19}$

D. $\frac{7}{15}$

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

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

(1) D, E, C, B, A

(2) E, B, A, C, D

(3) B, A, D, E, C

(4) C, B, E, D, A

Options :

43244985821. 1

43244985822. 2

43244985823. 3

43244985824. 4

Question Number : 57 Question Id : 43244921836 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following solutions are correct ?

- A. Area of a right triangle with perpendicular and base of 7 and 10 cms respectively is 35 cm^2
- B. Area of a square with a side measuring 12 cm is 140 cm^2
- C. Area of a rectangle with sides 11 cm and 70 cm is 770 cm^2
- D. Area of circle with diameter 28 cm is 606 cm^2
- E. Area of a circle with radius 7 cm is 154 cm^2

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

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

Options :

- 43244985825. 1
- 43244985826. 2
- 43244985827. 3
- 43244985828. 4

Question Number : 57 Question Id : 43244921836 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से कौन से हल सही हैं ?

- A. 7 तथा 10 सेमी. क्रमशः लंब एवं आधार वाले समकोण त्रिभुज का क्षेत्रफल 35 सेमी^2 है
- B. 12 सेमी. की भुजा वाले वर्ग का क्षेत्रफल 140 सेमी^2 है
- C. 11 सेमी. एवं 70 सेमी की भुजा वाले आयत का क्षेत्रफल 770 सेमी^2 है
- D. 28 सेमी. व्यास वाले वृत्त का क्षेत्रफल 606 सेमी^2 है
- E. 7 सेमी. की त्रिज्या वाले वृत्त का क्षेत्रफल 154 सेमी^2 है

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985825. 1
- 43244985826. 2
- 43244985827. 3
- 43244985828. 4

Question Number : 58 Question Id : 43244921837 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Which of the following statements are true ?

- A. Set $A = \{x : x \in \mathbf{R} \text{ and } 2 < x < 3\}$ is a null set.
- B. Set $A = \{x : x \in \mathbf{R} \text{ and } 2 < x < 4\}$ is a singleton set.
- C. Set $A = \{x : x \in \mathbf{R} \text{ and } 1 < x < 9\}$ is an infinite set.
- D. Set $A = \{x : x \in \mathbf{R} \text{ and } 1 < x < 9\}$ is a finite set.
- E. Set $A = \{a, b, c, d, e\}$ and $B = \{c, d, a, e, b\}$ are equal sets.

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

- (1) A and C only
- (2) B and D only
- (3) D and C only
- (4) B and E only

Options :

- 43244985829. 1
- 43244985830. 2
- 43244985831. 3
- 43244985832. 4

Question Number : 58 Question Id : 43244921837 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित में से कौन-से कथन सत्य हैं ?

- A. समुच्चय $A = \{x : x \in \mathbf{R} \text{ एवं } 2 < x < 3\}$ रिक्त समुच्चय है।
- B. समुच्चय $A = \{x : x \in \mathbf{R} \text{ एवं } 2 < x < 4\}$ एकल समुच्चय है।
- C. समुच्चय $A = \{x : x \in \mathbf{R} \text{ एवं } 1 < x < 9\}$ अनंत समुच्चय है।
- D. समुच्चय $A = \{x : x \in \mathbf{R} \text{ एवं } 1 < x < 9\}$ परिमित समुच्चय है।
- E. समुच्चय $A = \{a, b, c, d, e\}$ एवं $B = \{c, d, a, e, b\}$ सम समुच्चय हैं

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985829. 1
- 43244985830. 2
- 43244985831. 3
- 43244985832. 4

Question Number : 59 Question Id : 43244921838 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I	List - II
A. Obtuse Angle	I. 180°
B. Straight Angle	II. 360°
C. Reflex Angle	III. Angle between 90° and 180°
D. Complete Angle	IV. Angle between 180° and 360°

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

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

Options :

43244985833. 1
43244985834. 2
43244985835. 3
43244985836. 4

Question Number : 59 Question Id : 43244921838 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I	सूची - II
A. अधिक कोण	I. 180°
B. ऋजु कोण	II. 360°
C. बृहत्कोण	III. 90° एवं 180° के मध्य का कोण
D. पूर्ण कोण	IV. 180° एवं 360° के मध्य कोण

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985833. 1
43244985834. 2
43244985835. 3
43244985836. 4

Question Number : 60 Question Id : 43244921839 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I

- A. Equilateral Triangle
- B. Isosceles Triangle
- C. Acute Angle Triangle
- D. Obtuse Angle Triangle

List - II

- I. A triangle with angle $A = 70^\circ$, angle $B = 60^\circ$ and angle $C = 50^\circ$
- II. One angle of the triangle is 130°
- III. A triangle with each side being 5 cm
- IV. A triangle with sides 4 cm, 6 cm and 6 cm

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

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

Options :

- 43244985837. 1
- 43244985838. 2
- 43244985839. 3
- 43244985840. 4

Question Number : 60 Question Id : 43244921839 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I

- A. समबाहु त्रिभुज
- B. समद्विबाहु त्रिभुज
- C. न्यून कोण त्रिभुज
- D. अधिक कोण त्रिभुज

सूची - II

- I. एक त्रिभुज जिसमें कोण $A = 70^\circ$, कोण $B = 60^\circ$ एवं कोण $C = 50^\circ$
- II. त्रिभुज का एक कोण 130° का है
- III. त्रिभुज जिसकी प्रत्येक भुजा 5 से.मी. है
- IV. 4 से.मी., 6 से.मी., एवं 6 से.मी. की भुजाओं से निर्मित त्रिभुज

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985837. 1
- 43244985838. 2
- 43244985839. 3
- 43244985840. 4

Question Number : 61 Question Id : 43244921840 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following words in logical and meaningful order.

- A. Mammals
- B. Vertebrates
- C. Cat
- D. Animal
- E. Feline

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

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

Options :

- 43244985841. 1
- 43244985842. 2
- 43244985843. 3
- 43244985844. 4

Question Number : 61 Question Id : 43244921840 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

दिए गए शब्दों को एक तर्कसंगत एवं अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करें :

- A. स्तनधारी (मैमल्स)
- B. कशेरुकी (वर्टीब्रेट्स)
- C. बिल्ली
- D. जंतु (एनिमल)
- E. फेलिन

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही उत्तर** का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985841. 1
- 43244985842. 2
- 43244985843. 3
- 43244985844. 4

Question Number : 62 Question Id : 43244921841 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

If # stands for 'husband of', @ stands for 'sister of', \$ stands for 'son of' then in P@Q\$R#S expression, how P is related to S ?

- (1) Daughter
- (2) Mother
- (3) Granddaughter
- (4) Grandmother

Options :

- 43244985845. 1
- 43244985846. 2
- 43244985847. 3
- 43244985848. 4

Question Number : 62 Question Id : 43244921841 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

यदि # का अर्थ है 'के पति'; @ का अर्थ है 'की बहन'; \$ का अर्थ है 'का बेटा'; तब P@Q\$R#S अभिव्यक्ति में, P, S से किस प्रकार संबंधित है ?

- (1) बेटा
- (2) माता
- (3) पोती
- (4) दादी/नानी

Options :

43244985845. 1
43244985846. 2
43244985847. 3
43244985848. 4

Question Number : 63 Question Id : 43244921842 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

(Left) S 7 @ P B 6 # ! 4 Q \$ A T K β 8 M (Right)

The following combinations are given based on the position of element in the above sequence. Which of them follow the same pattern ?

- A. A K 4
- B. Q A !
- C. β M T
- D. # 4 P
- E. 6 ! @

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

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

Options :

43244985849. 1
43244985850. 2
43244985851. 3
43244985852. 4

Question Number : 63 Question Id : 43244921842 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

(बाई ओर) S 7 @ P B 6 # ! 4 Q \$ A T K β 8 M (दाहिनी ओर)

उपरोक्त अनुक्रम में दर्शाए गए तत्वों के स्थान के आधार पर निम्नलिखित तत्वों के समूह दिए गए हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा समूह समान रचना का अनुसरण करता है ?

- A. A K 4
- B. Q A !
- C. β M T
- D. # 4 P
- E. 6 ! @

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985849. 1
- 43244985850. 2
- 43244985851. 3
- 43244985852. 4

Question Number : 64 Question Id : 43244921843 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II.

List - I (Word)	List - II (mirror image)
A. TOPS	I. 2T09
B. POTS	II. T092
C. STOP	III. 90T2
D. SPOT	IV. 290T

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

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

Options :

- 43244985853. 1
- 43244985854. 2
- 43244985855. 3
- 43244985856. 4

Question Number : 64 Question Id : 43244921843 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए :

सूची - I (शब्द)	सूची - II (दर्पण प्रतिबिंब)
A. TOPS	I. 2T09
B. POTS	II. T092
C. STOP	III. 90T2
D. SPOT	IV. 290T

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985853. 1
43244985854. 2
43244985855. 3
43244985856. 4

Question Number : 65 Question Id : 43244921844 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Find the missing number in the following series :

4, 4, 6, 12, __?__, 90, 315

- (1) 24
- (2) 26
- (3) 30
- (4) 32

Options :

43244985857. 1
43244985858. 2
43244985859. 3
43244985860. 4

Question Number : 65 Question Id : 43244921844 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित श्रृंखला में गुप्त संख्या (?) का पता करें :

4, 4, 6, 12, __?__, 90, 315

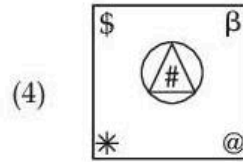
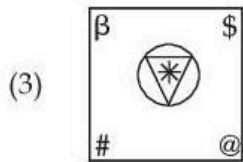
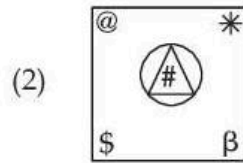
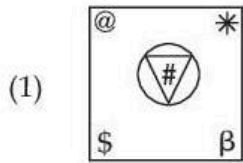
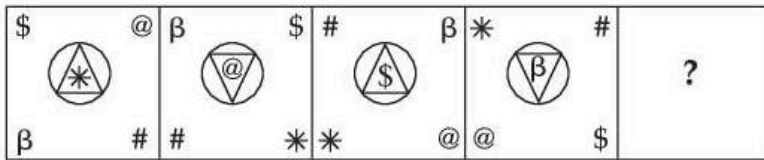
- (1) 24
- (2) 26
- (3) 30
- (4) 32

Options :

43244985857. 1
43244985858. 2
43244985859. 3
43244985860. 4

Question Number : 66 Question Id : 43244921845 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Consider the correct option to complete the following figural series.

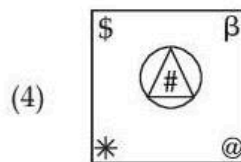
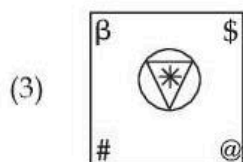
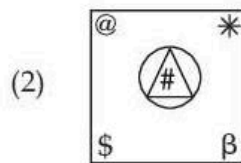
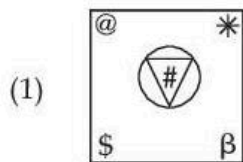
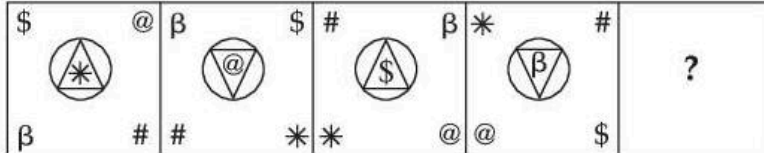


Options :

- 43244985861. 1
- 43244985862. 2
- 43244985863. 3
- 43244985864. 4

Question Number : 66 Question Id : 43244921845 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सही विकल्प को चुनते हुए निम्नलिखित आकृति आधारित श्रृंखला को पुरा करें :



Options :

- 43244985861. 1
- 43244985862. 2
- 43244985863. 3
- 43244985864. 4

Question Number : 67 Question Id : 43244921846 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : Leaf of a plant are green in colour.

Reason (R) : Leaf consist of a green pigment called Chloroplast.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both **(A)** and **(R)** are correct and **(R)** is the correct explanation of **(A)**
- (2) Both **(A)** and **(R)** are correct but **(R)** is **not** the correct explanation of **(A)**
- (3) **(A)** is correct but **(R)** is not correct
- (4) **(A)** is not correct but **(R)** is correct

Options :

- 43244985865. 1
- 43244985866. 2
- 43244985867. 3
- 43244985868. 4

Question Number : 67 Question Id : 43244921846 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : एक पौधे की पत्ती हरे रंग की होती है।

कारण (R) : पत्ती में क्लोरोप्लास्ट नाम का हरा वर्णक (पिगमेंट) होता है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से **सबसे उपयुक्त उत्तर** का चयन कीजिए :

- (1) दोनों **(A)** और **(R)** सत्य है और **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या है
- (2) दोनों **(A)** और **(R)** सत्य है लेकिन **(R)**, **(A)** की सही व्याख्या **नहीं** है
- (3) **(A)** सत्य है, लेकिन **(R)** असत्य है
- (4) **(A)** असत्य है, लेकिन **(R)** सत्य है

Options :

- 43244985865. 1
- 43244985866. 2
- 43244985867. 3
- 43244985868. 4

Question Number : 68 Question Id : 43244921847 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

Assertion (A) : Sprinkling Kerosene on still water surface helps in treatment of *malaria*.

Reason (R) : Kerosene is poisonous to mosquitoes.

In the light of the above statements, choose the **most appropriate answer** from the options given below :

- (1) Both **(A)** and **(R)** are correct and **(R)** is the correct explanation of **(A)**
- (2) Both **(A)** and **(R)** are correct but **(R)** is **not** the correct explanation of **(A)**
- (3) **(A)** is correct but **(R)** is not correct
- (4) **(A)** is not correct but **(R)** is correct

Options :

- 43244985869. 1
- 43244985870. 2
- 43244985871. 3
- 43244985872. 4

Question Number : 68 Question Id : 43244921847 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

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

अभिकथन (A) : स्थिर जल की सतह पर मिट्टी (कैरोसीन) के तेल का छिड़काव मलेरिया के उपचार में सहायता करता है।

कारण (R) : मिट्टी का तेल मच्छरों के लिए जहरीला है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985869. 1
43244985870. 2
43244985871. 3
43244985872. 4

Question Number : 69 Question Id : 43244921848 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Arrange the following words in logical and meaningful order.

- A. Salary
- B. Education
- C. Recruitment
- D. School
- E. Employment

Choose the correct answer from the options given below :

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

Options :

43244985873. 1
43244985874. 2
43244985875. 3
43244985876. 4

Question Number : 69 Question Id : 43244921848 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

निम्नलिखित शब्दों को तर्कसंगत एवं अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करें :

- A. वेतन
- B. शिक्षा
- C. भर्ती
- D. विद्यालय
- E. रोजगार

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985873. 1
- 43244985874. 2
- 43244985875. 3
- 43244985876. 4

Question Number : 70 Question Id : 43244921849 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

P, Q, R, S and T are standing together in a row of 33 persons facing North. P is to the right of Q and third to the left of R. S is to the right of T. If S is 15th person from East end, what is the position of Q from West end ?

- (1) 16th
- (2) 17th
- (3) 18th
- (4) 19th

Options :

- 43244985877. 1
- 43244985878. 2
- 43244985879. 3
- 43244985880. 4

Question Number : 70 Question Id : 43244921849 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

P, Q, R, S और T, उत्तर की ओर मुंह करके, 33 व्यक्तियों की एक पंक्ति में एकसाथ खड़े हैं। P, Q के ठीक दाईं ओर खड़ा है और R की बाईं ओर से तीसरे स्थान पर है। T के दाईं ओर S है। यदि पूर्वी छोर से S, 15वां व्यक्ति है, तो पश्चिमी छोर से Q का स्थान कौन सा होगा ?

- (1) 16वां
- (2) 17वां
- (3) 18वां
- (4) 19वां

Options :

- 43244985877. 1
- 43244985878. 2
- 43244985879. 3
- 43244985880. 4

Question Number : 71 Question Id : 43244921850 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

A Couple started to their offices in the morning from their home. While husband drives 3 km South and then 2 km to his right to reach his office, wife goes 2 km towards East for her office. With respect to husband's office, how far and in which direction is the wife's office ?

- (1) 5 km, North-east
- (2) 7 km, South
- (3) 5 km, North-west
- (4) 7 km, West

Options :

43244985881. 1
43244985882. 2
43244985883. 3
43244985884. 4

Question Number : 71 Question Id : 43244921850 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

एक सुबह कोई दम्पति अपने घर से अपने-अपने दफ्तरों के लिए निकलते हैं। पति दक्षिण दिशा में 3 किमी. गाड़ी चलाता है और फिर अपनी दाईं ओर मुड़कर 2 किमी. चला कर अपने दफ्तर पहुँचता है, पत्नी 2 किमी. पूर्व दिशा की ओर चलकर, अपने दफ्तर पहुँचती है। पति के दफ्तर से, पत्नी के दफ्तर की दूरी कितनी है एवं किस दिशा में है ?

- (1) 5 किमी., उत्तर-पूर्व
- (2) 7 किमी., दक्षिण
- (3) 5 किमी., उत्तर-पश्चिम
- (4) 7 किमी., पश्चिम

Options :

43244985881. 1
43244985882. 2
43244985883. 3
43244985884. 4

Question Number : 72 Question Id : 43244921851 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

CAT : 24 :: RAT : 39 :: ?

Which of the following can replace the question mark in above analogy ?

- A. MAT : 29
- B. COW : 41
- C. AGO : 23
- D. BAT : 23
- E. MEN : 34

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

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

Options :

43244985885. 1
43244985886. 2
43244985887. 3
43244985888. 4

Question Number : 72 Question Id : 43244921851 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

CAT : 24 :: RAT : 39 :: ?

उपरोक्त सदृश्यता में प्रश्न चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करने वाले उचित जोड़े के विकल्प को चुनें :

- A. MAT : 29
- B. COW : 41
- C. AGO : 23
- D. BAT : 23
- E. MEN : 34

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

- 43244985885. 1
- 43244985886. 2
- 43244985887. 3
- 43244985888. 4

Question Number : 73 Question Id : 43244921852 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Assume the given statement to be true, decide which of the given conclusions definitely true ?

Statements : $M \geq X, P < B, B = M, X > Q$

Conclusions : (I) $M \geq Q$
(II) $B > Q$
(III) $P = Q$

Choose the correct answer from the options below :

- (1) Only Conclusion (III) is true
- (2) Only Conclusion (II) is true
- (3) Only Conclusion (I) and (III) are true
- (4) Only Conclusion (II) and (III) are true

Options :

- 43244985889. 1
- 43244985890. 2
- 43244985891. 3
- 43244985892. 4

Question Number : 73 Question Id : 43244921852 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

दिए गए कथन को सत्य मानते हुए तय किजिए कि निम्नलिखित निष्कर्षों में से कौन-सा निश्चित सत्य है।

कथन : $M \geq X, P < B, B = M, X > Q$

निष्कर्ष : (I) $M \geq Q$

(II) $B > Q$

(III) $P = Q$

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चुनाव करें :

- (1) केवल निष्कर्ष (III) सत्य है।
- (2) केवल निष्कर्ष (II) सत्य है।
- (3) केवल निष्कर्ष (I) और (III) सत्य हैं।
- (4) केवल निष्कर्ष (II) और (III) सत्य हैं।

Options :

43244985889. 1

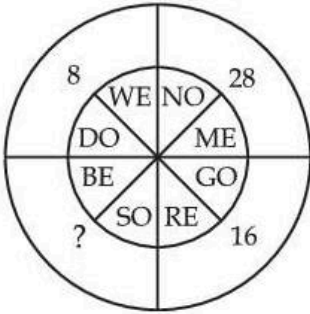
43244985890. 2

43244985891. 3

43244985892. 4

Question Number : 74 Question Id : 43244921853 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

What number will come in place of question mark to complete the pattern ?



- (1) 9
- (2) 23
- (3) 44
- (4) 56

Options :

43244985893. 1

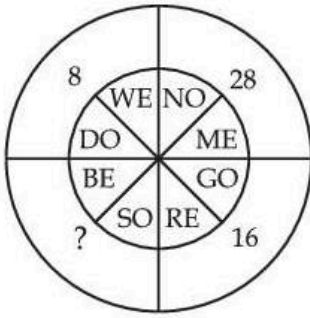
43244985894. 2

43244985895. 3

43244985896. 4

Question Number : 74 Question Id : 43244921853 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

दी गई रचना को पूरा करने के लिए प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर किस संख्या को स्थापित करना होगा :



- (1) 9
- (2) 23
- (3) 44
- (4) 56

Options :

- 43244985893. 1
- 43244985894. 2
- 43244985895. 3
- 43244985896. 4

Question Number : 75 Question Id : 43244921854 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Match List - I with List - II, If 'WONDER' is coded as 'PESVMD' and 'MUSCLE' is coded as 'VDFLRK'.

List - I (word)	List - II (code)
A. SUMMER	I. BUSLRD
B. MASTER	II. VNSRLD
C. STRONG	III. BQSMFT
D. NAGPUR	IV. UPHRQM

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

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

Options :

- 43244985897. 1
- 43244985898. 2
- 43244985899. 3
- 43244985900. 4

Question Number : 75 Question Id : 43244921854 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

सूची - I से सूची - II का मिलान कीजिए, यदि किसी सांकेतिक भाषा में 'WONDER' को 'PESVMD', एवं 'MUSCLE' को 'VDFLRK' लिखा जाता है, तो, -

सूची - I (शब्द)	सूची - II (कोड)
A. SUMMER	I. BUSLRD
B. MASTER	II. VNSRLD
C. STRONG	III. BQSMFT
D. NAGPUR	IV. UPHRQM

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

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

Options :

43244985897. 1
43244985898. 2
43244985899. 3
43244985900. 4