

1. निम्नलिखित प्रश्न में, एक कथन के बाद I और II क्रमांकित कार्यवाही के तरीके दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौन सा/से कार्यवाही के तरीके तार्किक रूप से अनुसरण करेगी?

कथन :

पूरे देश में फर्जी कॉल के माध्यम से साइबर अपराध में तेजी से वृद्धि हुई है, जिससे नागरिकों को आर्थिक नुकसान हो रहा है।

कार्यवाही के तरीके :

- I. लोगों को स्मार्ट फोन खरीदने से हतोत्साहित किया जाना चाहिए।
- II. सेवा प्रदाताओं को संदिग्ध कॉल करने वालों से कॉल को चिह्नित करने के लिए कहा जाना चाहिए।

- (A) केवल I अनुसरण करता है।
- (B) केवल II अनुसरण करता है।
- (C) या तो I या II अनुसरण करता है।
- (D) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

2. निम्न प्रश्न में एक कथन और उसके बाद दो तर्क I और II दिए गए हैं। निर्णय कीजिए कि निम्न में से कौन सा/से तर्क मजबूत है/हैं?

कथन :

क्या प्राथमिक विद्यालय की कैंटीन में वातित पेय पर प्रतिबंध लगाया जाना चाहिए?

तर्क :

- I. हाँ। यह बच्चों के स्वास्थ्य पर प्रतिकूल प्रभाव डालता है।
- II. नहीं। यह छात्रों को तय करना है कि उन्हें वातित पेय खरीदना है या नहीं।

- (A) केवल तर्क I मजबूत है।
- (B) केवल तर्क II मजबूत है।
- (C) या तो I या II मजबूत है।
- (D) I और II दोनों मजबूत हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

3. पूजा मीरा की बेटी है। मीरा राजू की इकलौती बहन है जिसकी माँ मालती है। राकेश मालती का दामाद है। राकेश पूजा से इस प्रकार संबंधित है:

- (A) भाई
- (B) बहनोई
- (C) पिता
- (D) चाचा
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

1. In the following question, there is a statement followed by courses of action numbered I and II. Assuming the statement as true, decide which course(s) of action would logically follow?

STATEMENT :

There has been a rapid rise in cybercrime through fake calls all over the country causing monetary losses to citizens.

COURSES OF ACTION :

- I. People should be discouraged from buying smart phones.
- II. The service providers should be asked to flag the calls from dubious callers.

- (A) Only I follows.
- (B) Only II follows.
- (C) Either I or II follow.
- (D) Neither I nor II follows.
- (E) Question not attempted

2. The question given below consists of a statement followed by two arguments I and II. Decide which of the argument(s) is/are strong?

STATEMENT :

Should aerated drinks be banned in primary school canteens?

ARGUMENTS :

- I. Yes. It adversely affects the health of kids.
- II. No. It's for the students to decide whether to buy the aerated drinks or not.

- (A) Only argument I is strong
- (B) Only argument II is strong
- (C) Either I or II is strong
- (D) Both I and II are strong
- (E) Question not attempted

Pooja is the daughter of Meera. Meera is Raju's only sister whose mother is Malti. Malti's son-in-law is Rakesh. Rakesh is related to Pooja as :

- (A) Brother
- (B) Brother-in-law
- (C) Father
- (D) Uncle
- (E) Question not attempted

Test Prime

**ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION**



70,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



**Previous Year
Papers**



**500%
Refund**



ATTEMPT FREE MOCK NOW

4. जब अधातुएँ ऑक्सीजन के साथ प्रतिक्रिया करती हैं, तो _____ नहीं बनते हैं।

- (A) जल (B) धातु ऑक्साइड
(C) अधातु ऑक्साइड (D) कार्बन डाइऑक्साइड
(E) अनुत्तरित प्रश्न

5. RTI अधिनियम के निम्नलिखित प्रावधानों में से कौन सा अनुरोधकर्ताओं द्वारा प्रथम अपील के बारे में बताता है ?

- (A) धारा 8(1) (B) धारा 7(5)
(C) धारा 20(1) (D) धारा 19(1)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

6. निम्नलिखित में से कौन सा कोयला जलने की प्रक्रिया के उप-उत्पाद के रूप में थर्मल पावर प्लांट द्वारा उत्सर्जित होता है, जिसके परिणामस्वरूप वायु प्रदूषण होता है ? नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) लोहे के ऑक्साइड (B) टेट्राएथिल लेड
(C) धूल (D) फ्लाई ऐश
(E) अनुत्तरित प्रश्न

7. किसी जीन का वैकल्पिक रूप जो किसी एक लक्षण को नियंत्रित करता है, उसे कहते हैं :

- (A) एलील (B) प्रभावी
(C) अप्रभावी (D) आनुवंशिकी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

8. निम्नलिखित में से कौन सी आकृति, आकृति (X) में दिए गए पैटर्न में निहित है ?



(X)

- (A) (B)
(C) (D)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

4. When non-metals react with oxygen, _____ is/are NOT formed.

- (A) Water (B) Metal oxides
(C) Non-metal oxides (D) Carbon dioxide
(E) Question not attempted

5. Which one of the following provisions of the RTI Act elaborate on first appeals by requesters ?

- (A) Section 8(1) (B) Section 7(5)
(C) Section 20(1) (D) Section 19(1)
(E) Question not attempted

6. Which of the following is ejected mostly by thermal power plants as by-product of coal burning processes which results in air pollution ? Choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Oxides of iron (B) Tetraethyl Lead
(C) Dust (D) Fly Ash
(E) Question not attempted

7. The alternative form of a gene which controls any one character is called :

- (A) Allele (B) Dominance
(C) Recessive (D) Genetics
(E) Question not attempted

8. Which of the following figure is embedded in the pattern given in fig. (X) ?



(X)

- (A) (B)
(C) (D)
(E) Question not attempted

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

M14P, PM14, 4PM1, ?

- (A) 1PM4 (B) 14PM
(C) 1MP4 (D) 14MP
(E) अनुत्तरित प्रश्न

10. एक कूट (कोड) भाषा में, 'ENGLISH' को 'VMTORHS' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'HINDI' को कैसे लिखा जाएगा ?

- (A) SRNVR (B) SRMWR
(C) SRMVR (D) SROWR
(E) अनुत्तरित प्रश्न

11. राजस्थान में सीमा क्षेत्र विकास कार्यक्रम (बीएडीपी) कहाँ लागू नहीं किया जा रहा है ?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) अलवर (B) श्रीगंगानगर
(C) जैसलमेर (D) बाड़मेर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

12. यदि PAPER को 16-0-16-0-18 के रूप में कूटित (कोडित) किया गया है, तो आप PENCIL को कैसे कोडित करेंगे ?

- (A) 16-5-9-12-0-3 (B) 16-0-14-3-0-12
(C) 16-0-14-0-0-3 (D) 16-5-14-3-9-12
(E) अनुत्तरित प्रश्न

13. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान में सबसे अधिक जनसंख्या किस जिले की है ?

- (A) जयपुर (B) जालौर
(C) जैसलमेर (D) जोधपुर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

14. राजस्थान पुलिस में आरएसी (RAC) क्या है ?

- (A) राजस्थान सशस्त्र कांस्टेबुलरी
(B) रामगढ़ सशस्त्र कांस्टेबुलरी
(C) राजगढ़ सशस्त्र कांस्टेबुलरी
(D) आरक्षित सशस्त्र कांस्टेबुलरी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

9. What should come in place of question mark (?) in the following series ?
M14P, PM14, 4PM1, ?

- (A) 1PM4 (B) 14PM
(C) 1MP4 (D) 14MP
(E) Question not attempted

10. In a code language, 'ENGLISH' is written as 'VMTORHS'. How will 'HINDI' be written in the same language ?

- (A) SRNVR (B) SRMWR
(C) SRMVR (D) SROWR
(E) Question not attempted

11. In Rajasthan, the Border Area Development Programme (BAPD) is NOT being implemented in :

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) Alwar (B) Sriganganagar
(C) Jaisalmer (D) Barmer
(E) Question not attempted

12. If PAPER is coded as 16-0-16-0-18, how will you code PENCIL ?

- (A) 16-5-9-12-0-3 (B) 16-0-14-3-0-12
(C) 16-0-14-0-0-3 (D) 16-5-14-3-9-12
(E) Question not attempted

13. According to census 2011, which district has the highest population in Rajasthan ?

- (A) Jaipur (B) Jalore
(C) Jaisalmer (D) Jodhpur
(E) Question not attempted

14. What is RAC in Rajasthan Police ?

- (A) Rajasthan Armed Constabulary
(B) Ramgarh Armed Constabulary
(C) Rajgarh Armed Constabulary
(D) Reserved Armed Constabulary
(E) Question not attempted

15. निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या का चयन करें :

2, 5, 10, 17, 26, ?, 50

(A) 37 (B) 38

(C) 39 (D) 40

(E) अनुत्तरित प्रश्न

16. लच्छीराम किस लोक नाटक से संबंधित है ?

(A) शेखावाटी ख्याल (B) कुचामनी ख्याल

(C) जयपुरी ख्याल (D) हेला ख्याल

(E) अनुत्तरित प्रश्न

17. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि उनमें से कौन सा निष्कर्ष कथन में दी गई जानकारी से उचित संदेह से परे तार्किक रूप से अनुसरण करता है ?

कथन :

कोविड महामारी ने तबाही मचाई और दुनिया भर में मौजूदा चिकित्सा बुनियादी ढांचे की दुखद वास्तविकता को उजागर किया।

निष्कर्ष :

I. दुनिया भर में महामारी के बाद चिकित्सा बुनियादी ढांचे में सुधार हुआ।

II. महामारी से निपटने के लिए परिष्कृत और मजबूत चिकित्सा सुविधाओं की आवश्यकता थी।

(A) केवल I अनुसरण करता है।

(B) केवल II अनुसरण करता है।

(C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।

(D) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

(E) अनुत्तरित प्रश्न

18. भरतपुर की जाट रियासत की स्थापना किसने की ?

(A) बदन सिंह (B) सूरजमल

(C) चूड़ा मन (D) राजाराम

(E) अनुत्तरित प्रश्न

15. Select the number that can replace the question mark (?) in the following series :

2, 5, 10, 17, 26, ?, 50

(A) 37 (B) 38

(C) 39 (D) 40

(E) Question not attempted

16. Lachhram/Lacchiram is related to which folk drama ?

(A) Shekhawati Khyal (B) Kuchamani Khyal

(C) Jaipuri Khyal (D) Hela Khyal

(E) Question not attempted

17. In the question, given below is a statement followed by two conclusions (I and II). Assume the statement to be true, decide which of them logically follows beyond a reasonable doubt from the information given in the statement ?

STATEMENT :

The covid pandemic created mayhem and exposed the sad reality of existing medical infrastructure worldwide.

CONCLUSIONS :

I. Medical infrastructure was improved after the pandemic worldwide.

II. Dealing with the pandemic required sophisticated as well as sturdy medical facilities.

(A) Only I follows.

(B) Only II follows.

(C) Neither I nor II follows.

(D) Both I and II follow.

(E) Question not attempted

18. Who founded the Jat principality of Bharatpur ?

(A) Badan Singh (B) Surajmal

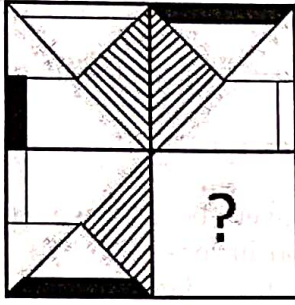
(C) Churaman (D) Rajaram

(E) Question not attempted

19. भारत के संविधान सभा में _____ महिला सदस्य शामिल थीं।

- (A) 5 (B) 7
(C) 10 (D) 15
(E) अनुत्तरित प्रश्न

20. निम्नलिखित में से कौन सी आकृति को आकृति (X) के रिक्त स्थान में रखने पर पैटर्न पूरा होगा ?



(X)

- (A) (B)
(C) (D)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

21. भारत का संविधान कब लागू हुआ ?

- (A) 26 नवंबर 1949 (B) 15 अगस्त 1947
(C) 26 जनवरी 1950 (D) 2 अक्टूबर 1948
(E) अनुत्तरित प्रश्न

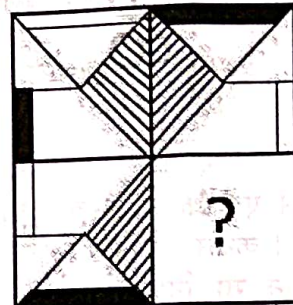
22. एक निश्चित कोड में, BLACK को 29 लिखा जाता है। उसी कोड में WHITE को कैसे लिखा जाएगा ?

- (A) 92 (B) 65
(C) 23 (D) 56
(E) अनुत्तरित प्रश्न

19. The Constituent Assembly of India in _____ women members.

- (A) 5 (B) 7
(C) 10 (D) 15
(E) Question not attempted

20. Which of the following figures when placed in the blank space of fig. (X) would complete the pattern ?



(X)

- (A) (B)
(C) (D)
(E) Question not attempted

21. The Constitution of India came into force

- (A) 26 November 1949 (B) 15 August 1947
(C) 26 January 1950 (D) 2 October 1948
(E) Question not attempted

22. In a certain code, BLACK is written as 29. How would WHITE be written in that code ?

- (A) 92 (B) 65
(C) 23 (D) 56
(E) Question not attempted

23. स्वर्णिम चतुर्भुज परियोजना के तहत राजस्थान में निम्नलिखित में से किस राष्ट्रीय राजमार्ग को जयपुर से अजमेर तक 6 लेन में परिवर्तित किया गया है ? निम्नलिखित विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

(A) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 11

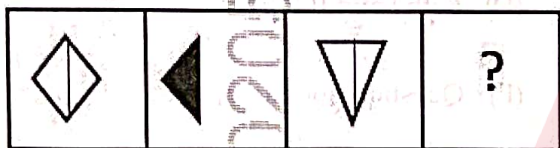
(B) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 14

(C) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 8

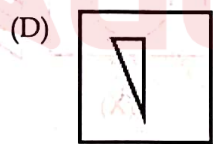
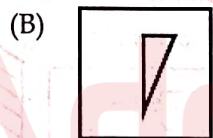
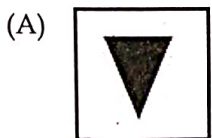
(D) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 3

(E) अनुत्तरित प्रश्न

24. आकृति (a) और (b) के बीच एक निश्चित संबंध है। निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त आकृति का चयन करके आकृति (c) और (d) के बीच समान संबंध स्थापित करें जो आकृति (d) में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करती है।



(a) (b) (c) (d)



(E) अनुत्तरित प्रश्न

25. 1976 के किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा भारतीय संविधान की प्रस्तावना में 'धर्मनिरपेक्ष' शब्द जोड़ा गया था ?

(A) 41वां

(B) 42वां

(C) 44वां

(D) 43वां

(E) अनुत्तरित प्रश्न

23. Which of the following National Highways in Rajasthan has been converted into 6 lane from Jaipur to Ajmer under Golden Quadrilateral Project ?

Choose the most appropriate answer from the following options.

(A) National Highway number 11

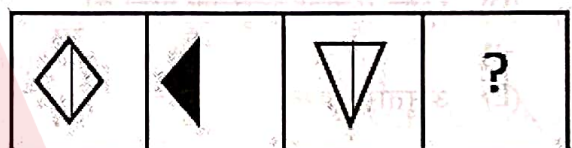
(B) National Highway number 14

(C) National Highway number 8

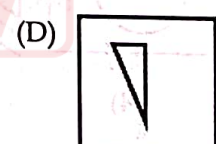
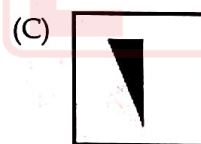
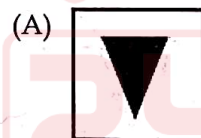
(D) National Highway number 3

(E) Question not attempted

24. There is a definite relationship between figures (a) and (b). Establish a similar relationship between figures (c) and (d) by selecting a suitable figure from the following options that replaces the question mark (?) in figure (d).



(a) (b) (c) (d)



(E) Question not attempted

25. On which Constitutional Amendment Act of 1976, the term 'secular' was added to the Preamble of the Indian Constitution ?

(A) 41st

(B) 42nd

(C) 44th

(D) 43rd

(E) Question not attempted

26. दिए गए प्रश्न में दो निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं, जिनके पहले एक कथन दिया गया है। कथन में दी गई जानकारी को सत्य मानते हुए, किसी उचित संदेह से परे तार्किक रूप से निकाले गए निष्कर्ष का चयन करें।

कथन :

कड़ी मेहनत सफलता की कुंजी है।

निष्कर्ष :

- I. सभी सफल लोग मेहनती होते हैं।
II. स्मार्ट वर्क विफलता की ओर ले जाता है।

(A) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

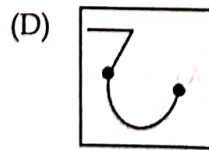
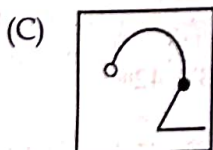
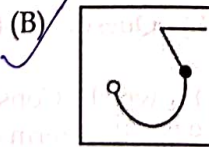
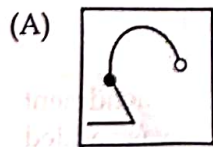
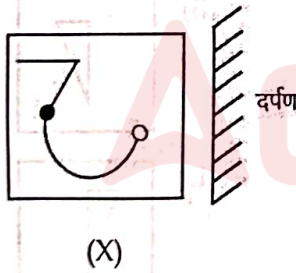
(B) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।

(D) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

(E) अनुत्तरित प्रश्न

27. दी गई आकृति (X) का सही दर्पण प्रतिबिंब चुनें।



(E) अनुत्तरित प्रश्न

26. In the given question, two conclusions (I and II) are followed by a statement. Assume the information given in the statement to be true, select a logically drawn conclusion beyond a reasonable doubt.

STATEMENT:

Hard work is a key to success.

CONCLUSIONS :

- I. All successful people are hardworking.
II. Smart work leads to failure.

(A) Only conclusion I follows.

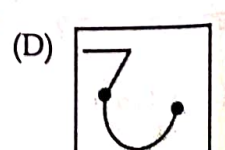
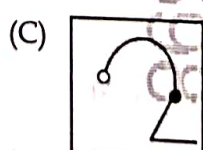
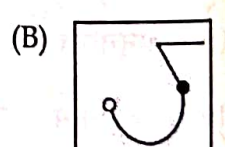
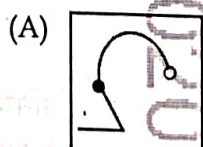
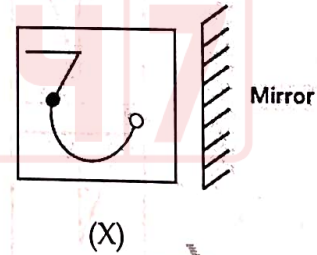
(B) Only conclusion II follows.

(C) Neither I nor II follows.

(D) Both I and II follow.

(E) Question not attempted

27. Choose the correct mirror image of the given figure (X).



(E) Question not attempted

28. नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो धारणाएँ I और II दी गई हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौन सी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं ?

कथन :

पुलिस प्रशासन ने रैली ग्राउंड के चारों ओर वेंट्रिकुलर मूवमेंट को रोक दिया, जहाँ समर्थकों की बड़ी आमद के कारण एक नेता द्वारा सार्वजनिक बैठक आयोजित की जानी थी।

धारणाएँ :

- I. नेता जनता के बीच बहुत लोकप्रिय है।
II. नेता आगामी चुनाव जीतेगा।

- (A) केवल धारणा I निहित है।
(B) केवल धारणा II निहित है।
(C) न तो I और न ही II निहित है।
(D) I और II दोनों निहित हैं।

(E) अनुत्तरित प्रश्न

29. एक कूट (कोड) भाषा में, 'ROCKET' को 'CROTKE' लिखा जाता है। उस भाषा में 'SEARCH' को कैसे लिखा जाएगा ?

- (A) ASEHCR (B) ASECHR
(C) ASECRH (D) ASEHRC
(E) अनुत्तरित प्रश्न

30. निम्नलिखित में से कौन सा तत्वों को वर्गीकृत करने की श्रेणी नहीं है ?

- (A) अधातुएँ (B) उपधातुएँ
(C) धातुकर्म (D) धातुएँ
(E) अनुत्तरित प्रश्न

31. किसी अप्रत्याशित व्यय को पूरा करने के लिए राज्य की आकस्मिक निधि से कौन अग्रिम राशि दे सकता है ?

- (A) वित्त मंत्री (B) मुख्यमंत्री
(C) गृह मंत्री (D) राज्यपाल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

28. In the question given below, a statement is followed by two assumptions I and II. Considering the statement as true, decide which of the assumption(s) is/are implicit ?

STATEMENT :

The police administration blocked ventricular movements around the rally ground where a public meeting is to be held by a leader due to the large inflow of supporters.

ASSUMPTIONS :

- I. The leader is very popular among the public.

- II. The leader will win the upcoming election.

- (A) Only assumption I is implicit.
(B) Only assumption II is implicit.
(C) Neither I nor II is implicit.
(D) Both I and II are implicit.

(E) Question not attempted

29. In a code language, 'ROCKET' is written as 'CROTKE'. How will 'SEARCH' be written in that language ?

- (A) ASEHCR (B) ASECHR
(C) ASECRH (D) ASEHRC
(E) Question not attempted

30. Which of the following is not a category for classifying the elements ?

- (A) Non-metals (B) Metalloids
(C) Metallurgy (D) Metals
(E) Question not attempted

31. Who can make advances out of the Contingency Fund of the state to meet any unforeseen expenditure ?

- (A) Finance Minister (B) Chief Minister
(C) Home Minister (D) Governor
(E) Question not attempted

32. भूकंप तरंगों को मापने के लिए निम्नलिखित में से किस उपकरण का उपयोग किया जाता है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) बैरोमीटर
- (B) वर्षामापी
- (C) सीस्मोग्राफ
- (D) अधिकतम और न्यूनतम थर्मामीटर
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

33. संशोधित बजट 2024-25 के अनुसार, 25 लाख ग्रामीण परिवारों के लिए जल जीवन मिशन पेयजल पर अनुमानित व्यय क्या है ?

- (A) 10 हजार करोड़ (B) 15 हजार करोड़
- (C) 20 हजार करोड़ (D) 25 हजार करोड़
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

34. निम्नलिखित में से कौन सा दर्पण/लेंस सौर भट्टियों, मशालों, सर्च लाइटों और वाहनों की हेडलाइट्स में उपयोग किया जाता है ?

- (A) उत्तल दर्पण (B) अवतल दर्पण
- (C) समतल दर्पण (D) उत्तल लेंस
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

35. किस राज्य ने मजदूरों और फुटपाथ विक्रेताओं के लिए 'मुख्यमंत्री विश्वकर्मा पेंशन योजना' नवम्बर 2024 में शुरू करने की घोषणा की है ?

- (A) दिल्ली (B) गुजरात
- (C) महाराष्ट्र (D) राजस्थान
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

36. फड़ कलाकार श्रीलाल जोशी का संबंध है :

- (A) चूरू (B) बीकानेर
- (C) जोधपुर (D) भीलवाड़ा
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

32. Which of the following instrument is used to measure Earthquake waves ?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) Barometer
- (B) Rain gauge
- (C) Seismograph
- (D) Max and Min Thermometer
- (E) Question not attempted

33. According to modified budget 2024-25, what the estimated expenditure on Jal Jeevan Mission drinking water for 25 lacs rural households ?

- (A) 10 thousand crores (B) 15 thousand crores
- (C) 20 thousand crores (D) 25 thousand crores
- (E) Question not attempted

34. Which of the following mirror/lens is used solar furnaces, torches, search lights or headlights of vehicles ?

- (A) Convex Mirror (B) Concave Mirror
- (C) Plane Mirror (D) Convex Lens
- (E) Question not attempted

35. Which state has made the announcement to launch 'Mukhyamantri Vishwakarma Pension Scheme' in November 2024 for laborers and street vendors ?

- (A) Delhi (B) Gujarat
- (C) Maharashtra (D) Rajasthan
- (E) Question not attempted

36. The Phad artist Shrilal Joshi belongs to :

- (A) Churu (B) Bikaner
- (C) Jodhpur (D) Bhilwara
- (E) Question not attempted

37. दिए गए शब्दों के जोड़े में एक को छोड़कर एक सामान्य संबंध है। बेमेल (भिन्न) का चयन कीजिए।

- (A) कागज़ : लकड़ी (B) शराब : अंगूर
(C) बेल्ट : चमड़ा (D) सोना : चांदी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

38. दी गई श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात कीजिए :
ZYO, XWP, VUQ, ?

- (A) TSR (B) STR
(C) RTS (D) TRS
(E) अनुत्तरित प्रश्न

39. उस नदी की पहचान करें जिस पर प्रसिद्ध चूलिया जलप्रपात स्थित है।

- (A) लूनी (B) सरस्वती
(C) चंबल (D) बेतवा
(E) अनुत्तरित प्रश्न

40. नीचे दिए गए कथन में दी गई सभी बातों को सत्य मानते हुए, तय करें कि निम्नलिखित में से कौन सी कार्यवाही के तरीके तार्किक रूप से सही है ?

कथन :

सड़क दुर्घटनाओं और वाहनों द्वारा अधिक गति से वाहन चलाने के बीच एक मजबूत संबंध पाया गया है, जिससे बड़ी संख्या में लोग हताहत होते हैं।

कार्यवाही के तरीके :

- I. सरकार को ऑटोमोबाइल कंपनियों को वाहनों में एक उपकरण लगाने का निर्देश देना चाहिए, जिससे वाहनों की गति स्वचालित रूप से 50 किमी/घंटा तक सीमित हो जाए।
II. सड़कों पर स्पीड कैमरे लगाना और उल्लंघन करने वालों पर भारी चालान लगाना।

- (A) केवल I अनुसरण करता है।
(B) केवल II अनुसरण करता है।
(C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
(D) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

37. The given pair of words share a common relationship except one. Choose the odd one out.

- (A) Paper : Wood (B) Wine : Grapes
(C) Belt : Leather (D) Gold : Silver
(E) Question not attempted

38. Find the missing term in the given series :
ZYO, XWP, VUQ, ?

- (A) TSR (B) STR
(C) RTS (D) TRS
(E) Question not attempted

39. Identify the river on which the famous Chuliya Waterfall is located.

- (A) Luni (B) Saraswati
(C) Chambal (D) Betwa
(E) Question not attempted

40. Assuming everything in the statement given below to be true, decide which of the following courses of action logically follow(s) ?

STATEMENT :

A strong correlation has been found between the road accidents and over-speeding by the vehicles causing large number of casualties.

COURSES OF ACTION :

- I. The government should direct the automobile companies to install a device in the vehicles to automatically limit the speed at 50 km/h.
II. Installation of speed cameras on the roads and imposition of heavy challans on offenders.

- (A) Only I follows.
(B) Only II follows.
(C) Neither I nor II follows.
(D) Both I and II follow.
(E) Question not attempted

41. "विश्व पर्यावरण दिवस" कब मनाया जाता है ?

- (A) 15 अगस्त (B) 5 जून
(C) 6 जून (D) 14 अगस्त
(E) अनुत्तरित प्रश्न

42. निम्नलिखित अनुक्रम में अगली संख्या क्या है ?
77, 49, 36, 18, _____

- (A) 9 (B) 8
(C) 6 (D) 7
(E) अनुत्तरित प्रश्न

43. ए पी आई ओ (सहायक लोक सूचना अधिकारी) को सूचना के लिए आवेदन किसको अग्रणीत करना होता है ?

- (A) प्राधिकरण का प्रमुख
(B) लोक सूचना अधिकारी
(C) प्रथम अपीलीय प्राधिकारी
(D) द्वितीय अपीलीय प्राधिकारी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

44. राजस्थान के उत्तर में दो राज्य हैं :
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) उत्तर प्रदेश और पंजाब
(B) हरियाणा और उत्तर प्रदेश
(C) पंजाब और हरियाणा
(D) हरियाणा और गुजरात
(E) अनुत्तरित प्रश्न

45. पाकिस्तान के साथ राजस्थान की पश्चिमी सीमा को _____ के नाम से जाना जाता है।

- (A) मैकमहोन रेखा (B) डूरंड रेखा
(C) कालापानी (D) रेडक्लिफ
(E) अनुत्तरित प्रश्न

41. When is "World Environment Day" celebrated ?
(A) 15th August (B) 5th June
(C) 6th June (D) 14th August
(E) Question not attempted

42. What is the next number in the following sequence ?
77, 49, 36, 18, _____

- (A) 9 (B) 8
(C) 6 (D) 7
(E) Question not attempted

43. APIO (Assistant Public Information Officer) has to forward application for information to:

- (A) The head of the Authority
(B) PIO (Public Information Officer)
(C) First Appellate Authority
(D) Second Appellate Authority
(E) Question not attempted

44. The two states to the North of Rajasthan are: Choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Uttar Pradesh and Punjab
(B) Haryana and Uttar Pradesh
(C) Punjab and Haryana
(D) Haryana and Gujarat
(E) Question not attempted

45. The western boundary of Rajasthan with Pakistan is known as _____.

- (A) McMahon Line (B) Durand Line
(C) Kalapani (D) Radcliffe
(E) Question not attempted

46. 2023-24 में राजस्थान निम्नलिखित में से किस प्रकार के तिलहन का अग्रणी उत्पादक था। निम्नलिखित में से पहचानें:

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) अलसी (B) सरसों
(C) अरंडी के बीज (D) सोयाबीन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

47. राजस्थान उच्च न्यायालय की पीठ _____ में है।

- (A) हनुमानगढ़ (B) चित्तौड़गढ़
(C) जैसलमेर (D) जयपुर
(E) अनुत्तरित प्रश्न

48. 18 अप्रैल 2024 को 'विश्व धरोहर दिवस' के अवसर पर 'जयपुर वैक्स म्यूजियम' में किसकी प्रतिमा का अनावरण किया गया?

- (A) सचिन तेंदुलकर (B) लता मंगेशकर
(C) नरेंद्र मोदी (D) विराट कोहली
(E) अनुत्तरित प्रश्न

49. शाकंभरी के चौहान वंश के शासक का नाम बताइए, जिसे 'कविबांधव' की उपाधि दी गई थी।

- (A) अर्णोराज (B) अजयराज
(C) विग्रहराज चतुर्थ (D) पृथ्वीराज तृतीय
(E) अनुत्तरित प्रश्न

50. RTI अधिनियम की धारा 19 की उपधारा (3) के तहत दूसरी अपील दायर करने की समय सीमा है:

- (A) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 10 दिन
(B) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 90 दिन
(C) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 40 दिन
(D) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 30 दिन
(E) अनुत्तरित प्रश्न

51. राजस्थान के किस इतिहासकार एवं पुरातत्ववेत्ता ने प्रसिद्ध ग्रन्थ 'लिपिमाला' लिखा है?

- (A) बावजी चतुर सिंह
(B) दयालदास
(C) कविराज श्यामल दास
(D) गौरीशंकर हीराचंद ओझा
(E) अनुत्तरित प्रश्न

46. In 2023-24, Rajasthan was the leading producer of one of the following types of oilseeds. Identify from the following :
Choose the **most appropriate** answer from the options given below.

- (A) Linseed (B) Mustard
(C) Castor seed (D) Soya Bean
(E) Question not attempted

47. The High Court of Rajasthan has its bench at _____.

- (A) Hanumangarh (B) Chittorgarh
(C) Jaisalmer (D) Jaipur
(E) Question not attempted

48. Whose statue was unveiled in 'Jaipur Wax Museum' on the occasion of 'World Heritage Day' on 18th April 2024?

- (A) Sachin Tendulkar (B) Lata Mangeshkar
(C) Narendra Modi (D) Virat Kohli
(E) Question not attempted

49. Name the ruler of the Chauhan dynasty of Shakambhari, who was given the title of 'Kavibandhava'.

- (A) Arnoraj (B) Ajayraj
(C) Vigraharaj IV (D) Prithviraj III
(E) Question not attempted

50. Time limit for filing second appeal under Sub-section (3) of Section 19 of the RTI Act is :

- (A) 10 days from the receipt of FAA's decision
(B) 90 days from the receipt of FAA's decision
(C) 40 days from the receipt of FAA's decision
(D) 30 days from the receipt of FAA's decision
(E) Question not attempted

51. Which historian and archaeologist of Rajasthan wrote the famous text 'Lipimala'?

- (A) Bavji Chatur Singh
(B) Dayaldas
(C) Kaviraj Shyamal Das
(D) Gaurishankar Heerachand Ojha
(E) Question not attempted

52. जयपुर, दौसा और अजमेर राजस्थान के किस कृषि जलवायु क्षेत्र में आते हैं ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

(A) बाढ़ प्रवण पूर्वी मैदान

(B) नमी वाले दक्षिणी मैदान

(C) उप-नमी वाले दक्षिणी मैदान

(D) अर्द्ध-शुष्क पूर्वी मैदान

(E) अनुत्तरित प्रश्न

53. संविधान के उल्लंघन के लिए राष्ट्रपति को पद से कैसे हटाया जा सकता है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

(A) अविश्वास प्रस्ताव द्वारा

(B) प्रधानमंत्री द्वारा

(C) संसद और राज्य विधानमंडल के सदस्यों से मिलकर बने निर्वाचन मंडल द्वारा

(D) महाभियोग द्वारा

(E) अनुत्तरित प्रश्न

54. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो तर्क I और II दिए गए हैं। तय करें कि कौन सा/से तर्क मजबूत है/हैं ?

कथन :

क्या भारत जैसे देश में केवल दो राजनीतिक दल होने चाहिए ?

तर्क :

I. हाँ। इससे चुनाव प्रक्रिया आसान हो जाएगी।

II. नहीं। भारत जैसे देश में जहाँ कई क्षेत्रीय आकांक्षाएँ हैं, क्षेत्रीय दलों की भी आवश्यकता है।

(A) केवल तर्क I मजबूत है।

(B) केवल तर्क II मजबूत है।

(C) न तो I और न ही II मजबूत है।

(D) I और II दोनों मजबूत हैं।

(E) अनुत्तरित प्रश्न

52. In which agroclimatic region of Rajasthan; Jaipur, Dausa and Ajmer are included ?

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

(A) Flood prone Eastern Plain

(B) Humid Southern Plain

(C) Sub-humid Southern Plain

(D) Semi-arid Eastern Plain

(E) Question not attempted

53. For violation of the Constitution, the President may be removed from the office by :

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

(A) A no-confidence vote

(B) The Prime Minister

(C) The Electoral College consisting of members of Parliament and the State Legislature

(D) Impeachment

(E) Question not attempted

54. The question given below consists of a statement followed by two arguments I and II. Decide which of the argument(s) is/are strong ?

STATEMENT :

Should there be only two political parties in a country like India ?

ARGUMENTS :

I. Yes. It will make the election process easier.

II. No. In a country like India where there are several regional aspirations, regional parties are also required.

(A) Only argument I is strong.

(B) Only argument II is strong.

(C) Neither I nor II is strong.

(D) Both I and II are strong.

(E) Question not attempted

55. भारत की 20वीं पशुधन जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सा राज्य पशुधन जनसंख्या के मामले में शीर्ष पर है ?

- (A) उत्तर प्रदेश (B) राजस्थान
(C) मध्य प्रदेश (D) पश्चिम बंगाल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

56. अशमित ने अपनी पत्नी रीमा का परिचय रीति से अपनी माँ के पति के बेटे सुमित की पत्नी के रूप में कराया। अशमित रीति से किस प्रकार संबंधित है ?

- (A) चचेरा भाई (B) चाचा
(C) भाई (D) बहनोई
(E) अनुत्तरित प्रश्न

57. नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो तर्क I और II दिए गए हैं। तय करें कि कौन सा/से तर्क मजबूत है/हैं ?

कथन :

क्या माता-पिता को अपनी बेटियों की शिक्षा की तुलना में अपने बेटों की शिक्षा पर अधिक पैसा खर्च करना चाहिए ?

तर्क :

- I. हाँ। आंकड़े दर्शाते हैं कि लड़के लड़कियों की तुलना में अधिक सफल होते हैं।
II. हाँ। माता-पिता को अपनी बेटी की शिक्षा की तुलना में उसकी शादी पर अधिक पैसा खर्च करना चाहिए।

- (A) केवल तर्क I मजबूत है।
(B) केवल तर्क II मजबूत है।
(C) या तो I या II मजबूत है।
(D) न तो I और न ही II मजबूत है।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

58. अल्फा-न्यूमेरिक श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात करें : E11X, H7V, ?, N3R, Q2P

- (A) K5T (B) K9S
(C) I5T (D) I9U
(E) अनुत्तरित प्रश्न

55. According to 20th livestock census of India, which of the following states is on the top of Livestock Population ?

- (A) Uttar Pradesh (B) Rajasthan
(C) Madhya Pradesh (D) West Bengal
(E) Question not attempted

56. Ashmit introduced Riti as the wife of his mother's husband's son Sumit to his wife Reema. How is Ashmit related to Riti ?

- (A) Cousin (B) Uncle
(C) Brother (D) Brother-in-law
(E) Question not attempted

57. The question given below consists of a statement followed by two arguments I and II. Decide which of the argument(s) is/are strong ?

STATEMENT :

Should parents spend more money on the education of their sons than on the education of their daughters ?

ARGUMENTS :

- I. Yes. The data shows that boys succeed more than girls.
II. Yes. Parents should spend more money on their daughter's marriage than on her education.

- (A) Only argument I is strong.
(B) Only argument II is strong.
(C) Either I or II is strong.
(D) Neither I nor II is strong.
(E) Question not attempted

58. Find the missing term in the alpha-numeric series :

E11X, H7V, ?, N3R, Q2P

- (A) K5T (B) K9S
(C) I5T (D) I9U
(E) Question not attempted

59. निम्नलिखित शब्द युग्म एक विशेष रूप से संबंधित है। कौन सा युग्म इस पैटर्न का अनुसरण नहीं करता ?

- (A) शेर : शावक
- (B) कुत्ता : पिल्ला (पप्पी)
- (C) गाय : बैल
- (D) बिल्ली : बिल्ली का बच्चा
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

60. नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो कार्यवाही के तरीके (I और II) दिए गए हैं। कथन को एक तथ्य मानें, तय करें कि सुझाए गए कार्यवाही के कौन से तरीके तार्किक रूप से इसका अनुसरण करते हैं ?

कथन :

एक राज्य में, यह देखा गया है कि कम उम्र में विवाह के कारण प्रसव के दौरान महिला मृत्यु दर में वृद्धि हो रही है।

कार्यवाही के तरीके :

I. डॉक्टरों या दाइयों को कम उम्र की महिलाओं का प्रसव कराने से बचना चाहिए।

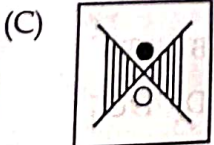
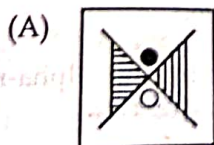
II. सरकार को कम उम्र की गर्भवती माताओं को आर्थिक मदद देनी चाहिए।

- (A) केवल I अनुसरण करता है।
- (B) केवल II अनुसरण करता है।
- (C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
- (D) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

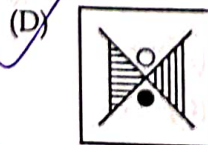
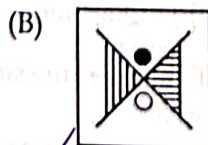
61. दी गई आकृति (X) का सही जल प्रतिबिंब चुनें।



(X)



(E) अनुत्तरित प्रश्न



59. The following pairs of words are related in a particular manner. Which pair does not follow that pattern ?

- (A) Lion : Cub
- (B) Dog : Puppy
- (C) Cow : Bull
- (D) Cat : Kitten
- (E) Question not attempted

60. In the question below, there is a statement followed by two courses of action (I and II). Consider the statement to be a fact, decide which of the suggested courses of action logically follow it ?

STATEMENT :

In a state, it has been observed that there is an increasing rate of female mortality during child birth because of early marriages.

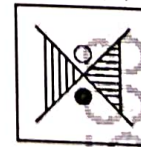
COURSES OF ACTION :

I. Doctors or midwives should refrain from conducting child deliveries of the underage females.

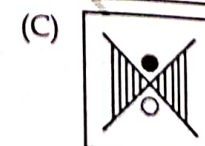
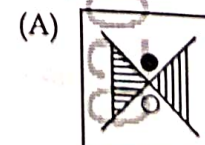
II. The government should provide monetary help to the underage expecting mothers.

- (A) Only I follows.
- (B) Only II follows.
- (C) Neither I nor II follows.
- (D) Both I and II follow.
- (E) Question not attempted

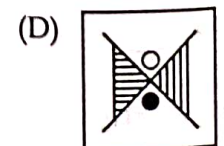
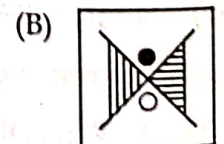
61. Choose the correct water image of the given figure (X).



(X)



(E) Question not attempted



62. निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से चयन कीजिए।

3, 4, 6, 8, 12, 13, 24, ?, 48, 26

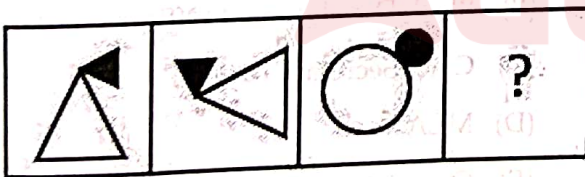
- (A) 35 (B) 20
(C) 36 (D) 19
(E) अनुत्तरित प्रश्न

63. राजस्थान में निम्नलिखित में से किस प्रकार की मिट्टी सबसे अधिक क्षेत्र में पाई जाती है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) जलोढ़ मिट्टी (B) काली मिट्टी
(C) लाल मिट्टी (D) मरुस्थली (रेगिस्तानी) मिट्टी
(E) अनुत्तरित प्रश्न

आकृति (a) और (b) के बीच एक निश्चित संबंध है। दिए गए विकल्पों में से एक उपयुक्त आकृति का चयन करके आकृति (c) और (d) के बीच एक समान संबंध स्थापित करें जो आकृति (d) में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करती है।



(a) (b) (c) (d)

- (A) (B)
(C) (D)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

62. What number should replace the question mark (?) in the following series ?

Choose from the options given below.

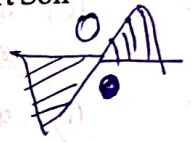
3, 4, 6, 8, 12, 13, 24, ?, 48, 26

- (A) 35 (B) 20
(C) 36 (D) 19
(E) Question not attempted

63. Which of the following types of soil occupies the largest area in Rajasthan ?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) Alluvial Soil (B) Black Soil
(C) Red Soil (D) Desert Soil
(E) Question not attempted



64. There is a definite relationship between figures (a) and (b). Establish a similar relationship between (c) and (d) by selecting a suitable figure from the given options that replaces the question mark (?) in fig. (d).



(a) (b) (c) (d)

- (A) (B)
(C) (D)
(E) Question not attempted

65.

भौतिक परिवर्तन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है ?

- (A) पदार्थ की रासायनिक संरचना अपरिवर्तित रहती है।
- (B) उन्हें आसानी से उलटा नहीं किया जा सकता है।
- (C) भौतिक गुण जैसे आकृति, आमाप / आकार, रंग अथवा अवस्था नहीं बदलते।
- (D) एक या एक से अधिक नए पदार्थ बनते हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

66.

मानव शरीर में बड़ी आंत का कार्य मुख्य रूप से है :
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) प्रोटीन को पचाना
- (B) कार्बोहाइड्रेट को पचाना
- (C) पचे हुए भोजन से सभी पोषक तत्वों को अवशोषित करना
- (D) पानी और लवणों को अवशोषित करना और बिना पचे भोजन को बाहर निकालना
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

67.

जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (डी डी एम ए) का नेतृत्व कौन करता है ?

- (A) जिला अधिकारी
- (B) खंड विकास अधिकारी
- (C) राज्य के मुख्य सचिव
- (D) एम एल ए
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

68.

निम्नलिखित आकृतियों में से कौन सी आकृति बाकी से भिन्न है ?



- (A) (c)
- (B) (b)
- (C) (d)
- (D) (a)
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

65.

Which of the following statements is correct about a physical change ?

- (A) The chemical composition of substance remains unchanged.
- (B) They cannot be reversed easily.
- (C) The physical properties like shape, size, colour or state are not changed.
- (D) One or more new substances are formed.
- (E) Question not attempted

66.

The function of the large intestine in the human body is mainly to :

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) Digest the proteins
- (B) Digest the carbohydrates
- (C) Absorb all nutrients from the digested food
- (D) Absorb water and salts and excrete undigested food
- (E) Question not attempted

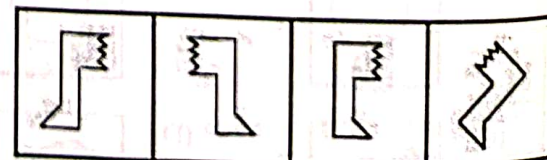
67.

The District Disaster Management Authority (DDMA) is headed by :

- (A) District Magistrate
- (B) Block Development Officer
- (C) Chief Secretary of State
- (D) MLA
- (E) Question not attempted

68.

Amongst the following figures, which one is different from the rest ?



- (A) (c)
- (B) (b)
- (C) (d)
- (D) (a)
- (E) Question not attempted

जोधपुर शहर की स्थापना किसने की ?

- (A) राव जोधा (B) राव मालदेव
(C) राव चूंडा (D) राव रावल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

नीचे दी गई अक्षर श्रृंखला में आगे क्या आना चाहिए ?

ZP, YO, XN, WM, _____

- (A) ZL (B) VP
(C) ZP (D) VL
(E) अनुत्तरित प्रश्न

टंगस्टन एक खनिज है जिसका उपयोग बल्बों के फिलामेंट बनाने के लिए किया जाता है। राजस्थान में टंगस्टन अयस्क का एक प्रसिद्ध स्थान है :

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) नागौर — डेगाना
(B) राजसमन्द — बामनिया
(C) भीलवाड़ा — रेवाना
(D) अजमेर — कायार
(E) अनुत्तरित प्रश्न

निम्नलिखित में से किसके पास किसी राज्य के राज्यपाल को पद से हटाने की शक्ति है ?

- (A) राष्ट्रपति
(B) विधान सभा
(C) मुख्यमंत्री
(D) सभापति
(E) अनुत्तरित प्रश्न

69. Who founded the city of Jodhpur ?

- (A) Rao Jodha (B) Rao Maldeo
(C) Rao Chunda (D) Rao Rawal
(E) Question not attempted

70. What should come next in the letter series given below ?

ZP, YO, XN, WM, _____

- (A) ZL (B) VP
(C) ZP (D) VL
(E) Question not attempted

71. Tungsten is a mineral used for making the filament of bulbs. A famous location of tungsten ore in Rajasthan is :

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) Nagaur - Degana
(B) Rajsamand - Bamanian
(C) Bhilwara - Rewana
(D) Ajmer - Kayar
(E) Question not attempted

72. Who among the following has the power to remove the governor of a state from office ?

- (A) President
(B) Legislative Assembly
(C) Chief Minister
(D) Speaker
(E) Question not attempted

73.

नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन और उसके बाद I और II से अंकित दो धारणाएँ हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय कीजिए कि निम्नलिखित में से कौन सी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं ?

कथन :

केवल अच्छे नर्तकों को एक नृत्य समारोह में आमंत्रित किया गया था। लचीले शरीर के बिना कोई भी व्यक्ति अच्छा नर्तक नहीं हो सकता।

धारणाएँ :

- I. नृत्य समारोह में आमंत्रित सभी नर्तकों का शरीर लचीला था।
- II. लचीले शरीर के बिना नर्तकों को नृत्य समारोह में आमंत्रित नहीं किया गया था।

- (A) केवल धारणा I निहित है।
- (B) केवल धारणा II निहित है।
- (C) या तो I या II निहित है।
- (D) I और II दोनों निहित हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

74.

यदि 'गुलाब' को 'सूरजमुखी', 'सूरजमुखी' को 'कमल', 'कमल' को 'चमेली' और 'चमेली' को 'लिली' के नाम से जाना जाता है, तो भारत के राष्ट्रीय फूल का नाम क्या होगा ?

- (A) कमल
- (B) लिली
- (C) चमेली
- (D) सूरजमुखी
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

75.

नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो धारणाएँ I और II दी गई हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौन सी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं ?

कथन :

देश X में कपड़ा कारखानों की संख्या में वृद्धि के बावजूद, यह कपड़े का आयात करना जारी रखता है।

धारणाएँ :

- I. X में प्रति व्यक्ति कपड़े की माँग बहुत बढ़ रही है।
- II. X की कपड़ा फैक्ट्रियाँ अकुशल हैं।

- (A) केवल धारणा I निहित है।
- (B) केवल धारणा II निहित है।
- (C) या तो I या II निहित है।
- (D) I और II दोनों निहित हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

73.

The question given below consists of a statement followed by two assumptions numbered I and II. Considering the statement as true, decide which of the following assumption(s) is/are implicit?

STATEMENT :

Only good dancers were invited to a dance festival. No one without a flexible body is a good dancer.

ASSUMPTIONS :

- I. All invited dancers in the dance festival have a flexible body.
- II. Dancers without flexible body were not invited to the dance festival.

- (A) Only assumption I is implicit.
- (B) Only assumption II is implicit.
- (C) Either I or II is implicit.
- (D) Both I and II are implicit.
- (E) Question not attempted

74.

If 'Rose' is known as 'Sunflower', 'Sunflower' is known as 'Lotus', 'Lotus' is known as 'Jasmine' and 'Jasmine' is known as 'Lily', then what would be the name of Indian National Flower?

- (A) Lotus
- (B) Lily
- (C) Jasmine
- (D) Sunflower
- (E) Question not attempted

75.

The question given below consists of a statement followed by two assumptions I and II. Considering the statement as true, decide which of the assumption(s) is/are implicit?

STATEMENT :

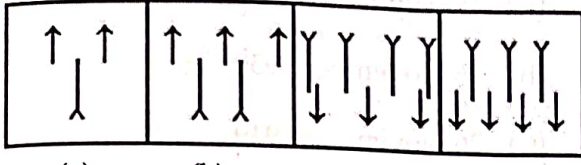
In spite of an increase in the number of textile factories in a country X, it continues to import fabric.

ASSUMPTIONS :

- I. The demand of fabric per capita in X is increasing.
- II. The textile factories of X are inefficient.

- (A) Only assumption I is implicit.
- (B) Only assumption II is implicit.
- (C) Either I or II is implicit.
- (D) Both I and II are implicit.
- (E) Question not attempted

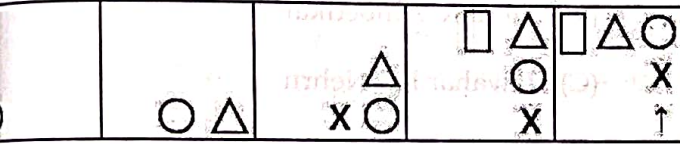
निम्नलिखित आकृतियों में से कौन सी आकृति बाकी से भिन्न है ?



(a) (b) (c) (d)

- (A) (b) (B) (a)
(C) (d) (D) (c)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

चार उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति तार्किक रूप से श्रृंखला को पूरा करने के लिए प्रश्न आकृति के दाईं ओर आएगी ?



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

(E) अनुत्तरित प्रश्न

झील में दूसरा ट्रॉफिक स्तर है :

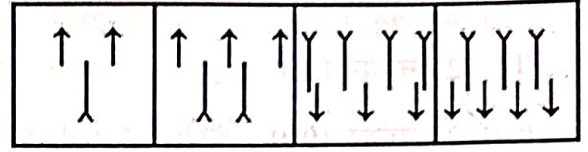
- (A) पादपप्लवक (फाइटोप्लांकटन)
(B) मछलियाँ (फिशज़)
(C) नितलक (बेन्थोस)
(D) प्राणिप्लवक (ज़ोप्लांकटन)
(E) अनुत्तरित प्रश्न

सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 (RTI अधिनियम) प्रत्येक सार्वजनिक प्राधिकरण के कामकाज में निम्नलिखित में से किस गुण को बढ़ावा देने का प्रयास करता है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) समय की पाबंदी (B) पारदर्शिता
(C) दक्षता (D) प्रतिष्ठा
(E) अनुत्तरित प्रश्न

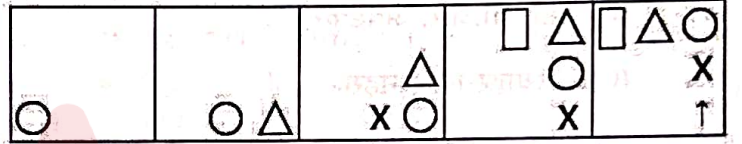
Amongst the following figures, which one is different from the rest ?



(a) (b) (c) (d)

- (A) (b) (B) (a)
(C) (d) (D) (c)
(E) Question not attempted

77. Which one from the four answer figures will come to the right of the problem figure to complete the series logically ?



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

(E) Question not attempted

78. The second trophic level in a lake is :

- (A) Phytoplankton
(B) Fishes
(C) Benthos
(D) Zooplankton
(E) Question not attempted

79. The Right to Information Act, 2005 (RTI Act) seeks to promote which of the following qualities in the working of every public authority ?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) Punctuality (B) Transparency
(C) Efficiency (D) Reputation
(E) Question not attempted

80. भारतीय संविधान कब अपनाया गया था ?

(A) 15 अगस्त 1947

(B) 26 नवंबर 1950

(C) 26 नवंबर 1949

(D) 2 अक्टूबर 1948

(E) अनुत्तरित प्रश्न

81. निम्नलिखित में से किसे "भारतीय संविधान का जनक" माना जाता है ?

(A) महात्मा गांधी

(B) डॉ. बी.आर. अंबेडकर

(C) जवाहर लाल नेहरू

(D) डॉ. के.एम. मुंशी

(E) अनुत्तरित प्रश्न

82. अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट के इतिहास में 600 छक्के लगाने वाले दुनिया के पहले बल्लेबाज कौन बने हैं ?

(A) जोस बटलर

(B) रोहित शर्मा

(C) डेविड वार्नर

(D) क्विंटन डी कॉक

(E) अनुत्तरित प्रश्न

83. निम्नलिखित में से कौन-सी सूची केवल जैव-निम्नीकरणीय अपशिष्टों की है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

(A) प्लास्टिक की बोतलें, पका हुआ भोजन, घरेलू जैविक अपशिष्ट, कागज और कार्डबोर्ड

(B) फलों और सब्जियों के छिलके, चमड़ा और सूती कपड़े, मवेशियों का गोबर और कृषि अपशिष्ट

(C) एल्युमिनियम फॉयल, PVC, अंडे के छिलके, सूखे पत्ते और कागज

(D) कांच के टुकड़े, चमड़ा, प्लास्टिक की बोतलें और कृषि अपशिष्ट

(E) अनुत्तरित प्रश्न

80. The Indian Constitution was adopted on :

(A) 15 August 1947

(B) 26 November 1950

(C) 26 November 1949

(D) 2 October 1948

(E) Question not attempted

81. Who among the following is recognised as "Father of the Indian Constitution" ?

(A) Mahatma Gandhi

(B) Dr. B.R. Ambedkar

(C) Jawahar Lal Nehru

(D) Dr. K.M. Munshi

(E) Question not attempted

82. Who has become the first batsman in the world to hit 600 sixes in the history of International Cricket ?

(A) Jos Buttler

(B) Rohit Sharma

(C) David Warner

(D) Quinton de Kock

(E) Question not attempted

83. Which of the following is a list of only biodegradable wastes ?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

(A) Plastic bottles, cooked food, household organic waste, paper and cardboard

(B) Fruit and vegetable peels, leather and clothes, cattle dung and agricultural wastes

(C) Aluminium foil, PVC, egg shells, leaves and paper

(D) Glass pieces, leather, plastic bottles and agricultural wastes

(E) Question not attempted

84. वह विकल्प चुनें जो अन्य तीन विकल्पों से भिन्न है :
- (A) समचतुर्भुज (B) समलम्ब चतुर्भुज
(C) पंचभुज (D) आयत
(E) अनुत्तरित प्रश्न

85. भरतपुर और अलवर क्षेत्र का प्रसिद्ध लोक नृत्य है :

- (A) बम नृत्य (B) घूमर
(C) गरबा (D) भवाई नृत्य
(E) अनुत्तरित प्रश्न

86. निम्नलिखित में से कौन सा राजस्थान परिवर्तन एवं नवाचार संस्थान (RITI) का उद्देश्य नहीं है ?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) आईटी के क्षेत्र में छात्रों को प्रशिक्षण प्रदान करना।
(B) राज्य में उपलब्ध विभिन्न प्रकार के संसाधनों (भौतिक, वित्तीय, जनशक्ति) का अनुमान लगाना।
(C) राज्य के संसाधनों का सर्वोत्तम उपयोग करने के लिए नीतिगत दिशानिर्देश तैयार करना।
(D) आम लोगों के जीवन स्तर में सुधार के लिए तंत्र विकसित करना।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

87. नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि उनमें से कौन सा निष्कर्ष कथन में दी गई जानकारी से तार्किक रूप से संदेह से परे अनुसरण करता है ?

कथन : मृत्यु अपरिहार्य है।

निष्कर्ष :

- I. मनुष्य नश्वर है।
II. जो लोग जन्म लेते हैं, उन्हें एक दिन मरना ही पड़ता है।

- (A) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
(B) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
(C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
(D) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
(E) अनुत्तरित प्रश्न

84. Select the one which is different from other three alternatives :

- (A) Rhombus (B) Trapezium
(C) Pentagon (D) Rectangle
(E) Question not attempted

85. The famous folk dance of the regions of Bharatpur and Alwar is the :

- (A) Bam Dance (B) Ghoomar
(C) Garba (D) Bhawai Dance
(E) Question not attempted

86. Which of the following is not an objective of the Rajasthan Institute of Transformation and Innovation (RITI) ?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) To provide training to students in the field of IT.
(B) To estimate various types of resources available in the state (physical, financial, manpower).
(C) To prepare policy guidelines for making the best use of state resources.
(D) To develop mechanisms to improve the standard of living of common people.
(E) Question not attempted

87. In the question, given below is a statement followed by two conclusions (I and II). Assume the statement to be true, decide which of the conclusions logically follows from the information given in the statement beyond a reasonable doubt ?

STATEMENT : Death is inevitable.

CONCLUSIONS :

- I. Man is mortal.
II. Those who are born must die one day.

- (A) Only conclusion I follows
(B) Only conclusion II follows.
(C) Neither I nor II follows.
(D) Both I and II follow.
(E) Question not attempted

88. निम्नलिखित श्रृंखला में लुप्त पद क्या है ?

630, 666, 691, 707, ?, 720

(A) 716 (B) 712

(C) 708 (D) 710

(E) अनुत्तरित प्रश्न

89. बनी-ठनी राजस्थान की किस चित्रकला शैली से संबंधित है ?

(A) कोटा (B) मारवाड़

(C) किशनगढ़ (D) बीकानेर

(E) अनुत्तरित प्रश्न

90. राजस्थान सरकार की नवीनतम आर्थिक समीक्षा 2023-24 के अनुसार, वित्त वर्ष 2023-24 में राजस्थान की आय में कृषि क्षेत्र का योगदान कितना है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

(A) 30.85% (B) 26.72%

(C) 22.60% (D) 21.35%

(E) अनुत्तरित प्रश्न

91. दिए गए प्रश्न में, चार विकल्पों में से तीन किसी तरह से समान हैं और एक भिन्न है। विषम (भिन्न) विकल्प को चुनें।

(A) 65K (B) 91J

(C) 37I (D) 39L

(E) अनुत्तरित प्रश्न

88. What is the missing term in the following series?

630, 666, 691, 707, ?, 720

(A) 716 (B) 712

(C) 708 (D) 710

(E) Question not attempted

89. Bani-Thani is associated with which school of painting of Rajasthan ?

(A) Kota (B) Marwar

(C) Kishangarh (D) Bikaner

(E) Question not attempted

90. What is the Agricultural sector's contribution to Rajasthan's income in FY 2023-24, according to the latest Economic Review 2023-24 by the Government of Rajasthan ?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

(A) 30.85% (B) 26.72%

(C) 22.60% (D) 21.35%

(E) Question not attempted

91. In the given question, three of the four options are alike in some manner and different. Choose the odd one out.

(A) 65K (B) 91J

(C) 37I (D) 39L

(E) Question not attempted

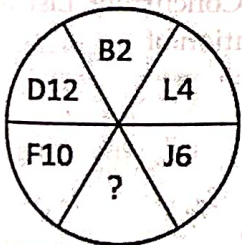
92. 18वें 'प्रवासी भारतीय दिवस कन्वेंशन-2025' को कौन सा शहर आयोजित करेगा ?

- (A) भुवनेश्वर (B) भोपाल
(C) हैदराबाद (D) चेन्नई
(E) अनुत्तरित प्रश्न

93. 22 फरवरी 2025 तक राजस्थान के महाधिवक्ता कौन हैं ?

- (A) श्री राजेंद्र प्रसाद
(B) श्री एम.एस. सिंघवी
(C) श्री एन.एम. लोढ़ा
(D) श्री बी.पी. अग्रवाल
(E) अनुत्तरित प्रश्न

94. प्रश्न चिह्न का मान क्या है ?



- (A) H2 (B) K8
(C) H8 (D) H7
(E) अनुत्तरित प्रश्न

95. दी गई श्रृंखला में लुप्त संख्या x ज्ञात कीजिए :

59, 68, 77, 83, 89, 92, x

- (A) 97 (B) 99
(C) 95 (D) 98
(E) अनुत्तरित प्रश्न

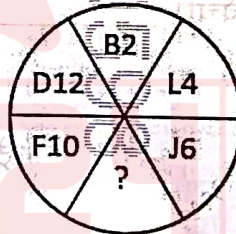
92. Which city is the host of the 18th 'Pravasi Bhartiya Divas Convention-2025' ?

- (A) Bhubaneshwar (B) Bhopal
(C) Hyderabad (D) Chennai
(E) Question not attempted

93. Who is the Advocate General of Rajasthan as on 22 Feb. 2025 ?

- (A) Sh. Rajendra Prasad
(B) Sh. M.S. Singhvi
(C) Sh. N.M. Lodha
(D) Sh. B.P. Agarwal
(E) Question not attempted

94. What is the value of question mark ?



- (A) H2 (B) K8
(C) H8 (D) H7
(E) Question not attempted

95. Find the missing number x in the given series :

59, 68, 77, 83, 89, 92, x

- (A) 97 (B) 99
(C) 95 (D) 98
(E) Question not attempted

96. वर्ष 2023-24 में राजस्थान में तिलहन और गन्ने के उत्पादन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन 2022-23 में उत्पादन की तुलना में सत्य है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) 2023-24 में कुल तिलहन उत्पादन में कमी आई जबकि गन्ने का उत्पादन बढ़ा।
- (B) 2023-24 में कुल तिलहन और गन्ने का उत्पादन बढ़ा।
- (C) 2023-24 में कुल तिलहन और गन्ने का उत्पादन घटा।
- (D) 2023-24 में कुल तिलहन उत्पादन में वृद्धि हुई जबकि गन्ने का उत्पादन घटा।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

97. समवर्ती सूची का विचार _____ के संविधान से लिया गया है।

- (A) जर्मनी
- (B) ऑस्ट्रेलिया
- (C) कनाडा
- (D) दक्षिण अफ्रीका
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

98. एक आदमी की ओर इशारा करते हुए सूरज ने कहा, "वह मेरी दादी की बेटी का इकलौता भाई है।" सूरज उस आदमी से किस तरह संबंधित है ?

- (A) चचेरा भाई
- (B) बेटा
- (C) पिता
- (D) भाई
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

96. Which of the following statements is true about the production of oilseeds and sugarcane in Rajasthan for the year 2023-24, as compared to the production of 2022-23 ?

Choose the most appropriate answer from options given below.

- (A) Total oilseeds production decreased while sugarcane production increased in 2023-24.
- (B) Total oilseeds and sugarcane production increased in 2023-24.
- (C) Total oilseeds and sugarcane production decreased in 2023-24.
- (D) Total oilseeds production increased, while sugarcane production decreased in 2023-24.
- (E) Question not attempted

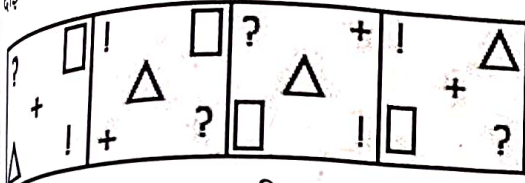
97. The idea of the Concurrent List has been taken from the Constitution of _____.

- (A) Germany
- (B) Australia
- (C) Canada
- (D) South Africa
- (E) Question not attempted

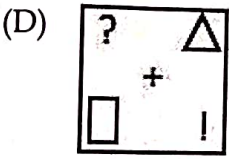
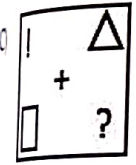
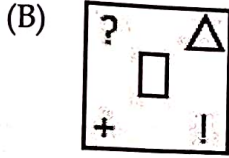
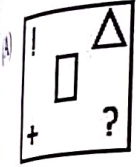
98. Pointing to a man, Sooraj said, "He is the brother of the daughter of my grandmother." How is Sooraj related to the man ?

- (A) Cousin
- (B) Son
- (C) Father
- (D) Brother
- (E) Question not attempted

99. चार विकल्प आकृतियों में से कौन सी आकृति तार्किक रूप से श्रृंखला को पूरा करने के लिए प्रश्न आकृति के दाईं ओर आएगी ?



(प्रश्न आकृति)



अनुत्तरित प्रश्न

100. निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा बेमेल (भिन्न) है ?

(A) फ्रॉक : ड्रेस (पोशाक)

(B) कुर्सी : फर्नीचर

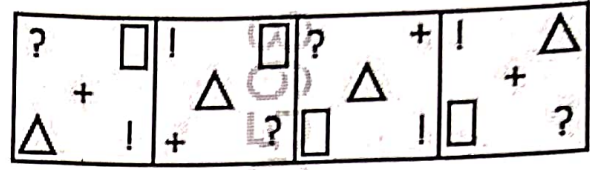
(C) गुलाब : फूल

(D) केला : सेब

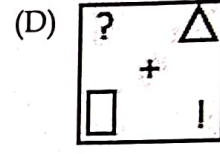
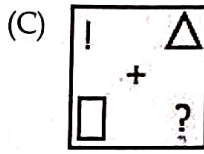
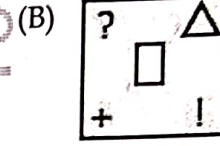
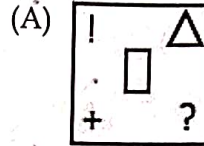
अनुत्तरित प्रश्न

99.

Which one from the four option figures will come to the right of the problem figure to complete the series logically ?



(Problem figure)



(E) Question not attempted

100. Which of the following pairs is the odd one out ?

(A) Frock : Dress

(B) Chair : Furniture

(C) Rose : Flower

(D) Banana : Apple

(E) Question not attempted

- o O o -