# UPSI 2021 MAHA MARATHON

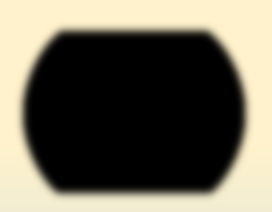
Mental Aptitude Test / Reasoning (Q-40) (M-100) मानिसक योग्यता परीक्षण / तर्क (Q-40) (M-100)

Total Question – 160 & Total Marks – 400 (Time-120 min.)

### Exam Syllabus / परीक्षा पाठ्यक्रम

- 1. Problem based on Alphabet वर्णमाला पर आधारित प्रश्न
- 2. Coding and Decoding Test संकेत लिपि और सांकेतिक लिपि को समझना
- 3. Direction Sense Test दिशा ज्ञान परीक्षण, Blood Relation रक्त सम्बन्ध
- 4. Syllogism न्याय निगमन, Venn Diagram and Chart Type-वेन आरेख और चार्ट सदृश
- 5. Arranging in Order-क्रम में व्यवस्थित करना
- 6. Letter and Number Series-अक्षर और संख्या श्रृंखला
- 7. Word, Number and Alphabet Analogy-शब्द, संख्या और वर्णमाला में समरूपता
- 8. Word, Number and Alphabet Classification-शब्द, संख्या और वर्णमाला में वर्गीकरण
- 9. Symbol-Relationship Interpretation-संकेत-सम्बन्ध विश्लेषण
- 10. Arranging in order-क्रम में व्यवस्थित करना
- 11. Sitting Arrangement-बैठक व्यवस्था
- 12. Missing Character, Figure Counting-विलुप्त अव्यव , आकृति गणना
- 13. Machine Input, Data Sufficiency, Inequality, Decision making-मशीन इनपुट, डेटा पर्याप्तता, असमानता, निर्णय लेना
- 14. Non Verbal-नान वेर्बल, Logical Reasoning-तार्किक तर्क
- 15. Dice, Calendar, Clock, Arithmetical reasoning-अंकगणितीय तर्क, पासा, कैलेंडर, घड़ी

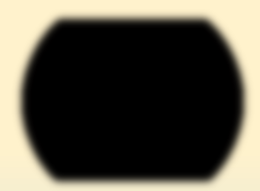
Q-1. In a certain code language ORIENTAL is written as ITLPKQYJ then how will PAYMENTS be written in that code language? एक निश्चित कोड भाषा में ORIENTAL को ITLPKQYJ लिखा जाता है तो उसी कोड भाषा में PAYMENTS को कैसे लिखा जायेगा?



- A. QCBQPQLW
- **B. KHGEZKRA**
- C. QCBGEZPQ
- D. QCBQRKRA

Q-2. In a certain code language HOUSE is written as 34 then how will SMILE be written in that code language?

एक निश्चित कोड भाषा में HOUSE को 34 लिखा जाता है तो उसी कोड भाषा में SMILE को कैसे लिखा जायेगा?



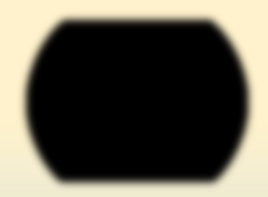
- A. 30
- B. 35
- C. 29
- D. 33

Q-3. Select the related word/letter/number/figure from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द / अक्षर/ संख्या / आकृति का चयन कीजिए।

Thunder: Rain::?: Night

थंडर : बारिश : : ?:रात



- (A) Day / दिन
- (B) Dusk / धुंधला (C) Dark / अधेरा
- (D) Evening / शाम

Q-4. Select the related word/letter/number/figure from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द / अक्षर/ संख्या / आकृति का चयन कीजिए।

4:36::?:49



- (A) 6
- (B) 8
- (C) 7
- (D) 5

Q-5. Select the related word/letter/number/figure from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या/आकृति का चयन कीजिए।

FH: OQ::?:VP



- (A) ON
- (B) MG
- (C) QP
- (D) 11

Q-6. Select the related word/letter/number/figure from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या/आकृति का चयन कीजिए।

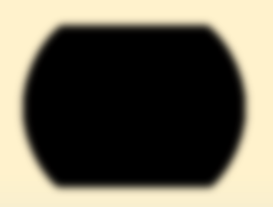
Chimney: Smoke::?:?

चिमनी : ध्आँ : ?:?



- (A) Gun : Bullet / गन : बुलेट
- (B) House : Roof / हाउस : छत
- (C) Clay: Ceramic / मिट्टी: सिरेमिक
- (D) Tea: Kettle / चाय: केतली

Q-7. Select the related word/letter/number/figure from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या/आकृति का चयन कीजिए।



- (A) Withdrawal निकासी
- (B) Deduction कटौती
- (C) Deposit जमा
- (D) Debit डेबिट

Q-8. Select the related word/letter/number/figure from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या/आकृति का चयन कीजिए।



- (A) 28, 46
- (B) 25, 61
- (C) 95, 77
- (D) 36, 44

Q-9. Select the related word/letter/number/figure from the given alternatives.

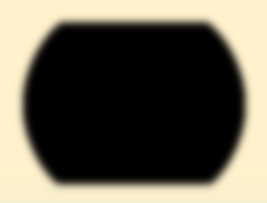
दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या/आकृति का चयन कीजिए।



- (A) DEB
- (B) RTP
- (C) HIF
- (D) NOL

Q-10. Select the related word/letter/number/figure from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या/आकृति का चयन कीजिए।



(A) 42 : 2

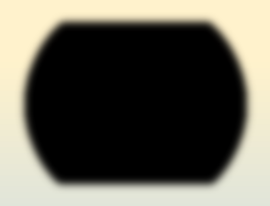
(B) 81: 9

(C) 24:6

(D) 54:17

Q-11. In the following letter series how many T's are immediately followed by S, but not immediately preceded by W? निम्नलिखित अक्षर शृखंला में ऐसे कितने T है जिसके तुरन्त बाद S है, लेकिन तुरन्त पहले W नहीं है?

#### WTSSWTYUWDFSTSHKMWSTQYWSTMO



- A. One एक
- B. Two दो
- C. Three तीन
- D. Four चार

Q-12. Arrange the following words as per order in the dictionary.
निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में उनके क्रम के रूप में व्यवस्थित करें।

1. Reliable

- 2. Remarkable
- 3. Remembrance
- 4. Reluctant
- 5. Receptionist



- (A) 5, 1, 4, 3, 2
- (B) 2, 3, 1, 5, 4
- (C) 4, 5, 1, 3, 2
- (D) 5, 1, 4, 2, 3

Q-13. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. शृखंला एक लुप्त पद के साथ दी गई है। दिये गये विकल्पों में से उस सही विकल्प को चुनें जो शृखंला को पूरा करेगा।

6, 11, 19, 33, 59, ?



(A) 99

(B) 87

(C) 102

(D) 109

Q-14. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

शृखंला एक लुप्त पद के साथ दी गई है। दिये गये विकल्पों में से उस सही विकल्प को चुनें जो शृखंला को पूरा करेगा।

87, 84, 82, 81, 77, 78, ?, ?



(A) 76, 75

(B) 72, 75

(C) 76, 74

(D) 75, 73

Q-15. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

शृखंला एक लुप्त पद के साथ दी गई है। दिये गये विकल्पों में से उस सही विकल्प को चुनें जो शृखंला को पूरा करेगा।

FLJ, IOM, LRP, OUS, ?



- (A) RXV
- (B) RYU
- (C) RMX
- (D) RXT

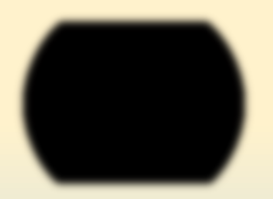
Q-16. Find the missing number from the given responses. दिये गये विकल्पों में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

62	7	9
29	5	6
19	4	,



- A. 5
- B. 3
- C. 6
- D. 4

Q-17. A woman pointing to a person said, He is the nephew of my father's only daughter." How is the woman related to the person? एक महिला ने एक व्यक्ति की ओर इशारा करते हुए कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का भतीजा है। "स्त्री का संबंध व्यक्ति से कैसे है?



- (A) Sister बहन
- (B) Grandmother दादी
- (C) Mother माता
- (D) Aunty आंटी

Q-18. One day Reena left school and walked 12 km towards North then she turned towards right and walked 7 km and then she turned towards left and walked 12 km. Again she turned towards right and walked 10 km. In which direction is she from her school?

एक दिन रीना स्कूल से 12 किमी उत्तर की ओर चली फिर दाएं मुड़कर 7 किमी चली और फिर बाएं मुड़कर 12 किमी चली पुनः वह दायें मुड़कर 10 किमी चली। वह अपने स्कूल से किस दिशा में है?



- A. North-west उत्तर-पश्चिम
- B. South-west दक्षिण-पश्चिम
- C. South-east दक्षिण-पूर्व
- D. North-east उत्तर-पूर्व

Q-19. In each question given below two/three statements are followed by two conclusions numbered I and II. You have to take the all given statements to be true even if they seem to be at variance from the commonly known facts. Read the conclusions and decide which logically follows from the two given statements disregarding commonly known facts: नीचे प्रत्येक प्रश्न में दो/तीन कथन व दो निष्कर्ष । और ॥ दिए गए हैं। सभी कथनों को सही मानते हए (चाहे वे सामान्यतया सही तथ्यों से भिन्न क्यों न हों) निष्कर्षों को पढ़कर आपको यह तय करना है कि कौन से निष्कर्ष तार्किक रूप से अन्तर्निहित हैं।

#### Statements कथन:

All Akash is a good doctor.

All Doctors are usually intelligent.

Conclusions निष्कर्षः

- (I) All intelligent are doctors.
- (II) All Akash is intelligent.



- A. If only conclusion I follows. यदि निष्कर्ष । अनुसरण करता है। B. If only conclusion II follows. यदि निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता
- है।
- C. If neither conclusion I nor II follows. यदि न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अन्सरण करता है।
- D. If both conclusions I and II follow. यदि निष्कर्ष । और ॥ दोनों अन्सरण करते हैं।

Q-20. In each of the following questions a statement is given followed by two courses of Action. A courses of Action is taken for improvement, follow up etc. Read the statement carefully and give answer-

नीचे दिए प्रत्येक प्रश्न में एक कथन व दो कार्यवाहियां हैं। कोई भी कार्यवाही किसी सुधार या आगे की क्रिया आदि होती है। कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़े और उत्तर दीजिए -

Statement: Tourism in India is an industry with huge potential but India's share is very less in world's total tourism sector. / कथन : पर्यटन भारत में एक बहुत बड़ी सम्भावनाओं वाला उद्योग है लेकिन भारत का हिस्सा विश्व के कुल पर्यटन क्षेत्र में बहुत कम है।

Courses of action / कार्यवाहियाँ:

- I. Heritage monuments should be sold to a country. विरासत स्मारक को देश को बेच दिया जाना चाहिए।
- II. A committee should be constituted under the ministry of Tourism to address the problems of tourism industry. एक समिति पर्यटन उदयोग के समस्याओं को बताने के लिये पर्यटन मंत्रालय के अंतर्गत बनाया जाना चाहिए।



- A. If only course of Action I follows.
- B. If only course of Action II follows.
- C. If neither course of Action I nor II follows.
- D. If both courses of Action I and II follow.

Q-21. In each question given below two/three statements are followed by two conclusions numbered I and II. You have to take the all given statements to be true even if they seem to be at variance from the commonly known facts. Read the conclusions and decide which logically follows from the two given statements disregarding commonly known facts: नीचे प्रत्येक प्रश्न में दो/तीन कथन व दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। सभी कथनों को सही मानते हुए (चाहे वे सामान्यतया सही तथ्यों से भिन्न क्यों न हों) निष्कर्षों को पढ़कर आपको यह तय करना है कि कौन से निष्कर्ष तार्किक रूप से अन्तर्निहित हैं।

Statements कथन:

Some girls are beautiful. कुछ लड़कियां, सुन्दर हैं। All girls speak softly. सभी लड़कियाँ, मधुर बोलती है। Conclusions निष्कर्ष:

- (I) Girls who are beautiful also speak softly. लड़कियाँ जो सुन्दर है, मधुर भी बोलती हैं।
- (II) Girls who speak softly are not necessarily beautiful. लड़कियाँ जो मधुर बोलती है जरूरी नहीं सुन्दर हो।



A. If only conclusion I follows. यदि निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

B. If only conclusion II follows. यदि निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

C. If neither conclusion I nor II follows. यदि न तो निष्कर्ष । और

न ही ॥ अनुसरण करता है।

D. If both conclusions I and II follow. यदि निष्कर्ष । और ॥ दोनों अन्सरण करते हैं।

Q-22. Study the following information carefully and answer the questions given below निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करे और नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

Eight books are kept one upon another. Statistic's book is fourth from the bottom and Sanskrit's book is third from the top. There are three books between the books of English and Economics. Hindi book is between the books of History and Economics. The book of Physics is at just below the book of Mathematics. आठ पुस्तके एक-दूसरे पर रखी जाती है। नीचे सांख्यिकी की किताब चौथी और ऊपर से संस्कृत की किताब तीसरी है। अंग्रेज़ी और अर्थशास्त्र की किताबों के बीच में तीन किताबें है। इतिहास और अर्थशास्त्र की किताबों के बीच में हिन्दी की किताब है। गणित की किताब के त्रंत नीचे भौतिक की किताब है।



Which book is at top? सबसे ऊपर कौन-सी किताब है?

- A. Mathematics गणित
- B. Physics भौतिक
- C. Economics अर्थशास्त्र
- D. Cannot be determined निर्धारित नहीं किया जा सकता है

Q-23. Study the following information carefully and answer the questions given below निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करे और नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

Eight books are kept one upon another. Statistic's book is fourth from the bottom and Sanskrit's book is third from the top. There are three books between the books of English and Economics. Hindi book is between the books of History and Economics. The book of Physics is at just below the book of Mathematics. आठ पुस्तके एक-दूसरे पर रखी जाती है। नीचे सांख्यिकी की किताब चौथी और ऊपर से संस्कृत की किताब तीसरी है। अंग्रेज़ी और अर्थशास्त्र की किताबों के बीच में तीन किताबें है। इतिहास और अर्थशास्त्र की किताबों के बीच में हिन्दी की किताब है। गणित की किताब के त्रंत नीचे भौतिक की किताब है।



How many books are taken between the books of History and English? / इतिहास और अंग्रेज़ी की किताबों के मध्य कितनी किताबें है?

- A. Two दो
- B. Three तीन
- C. Four चार
- D. One एक

Q-24. If '+' stands for 'division' ,' $\times$ ' stands for 'addition', '-' stands for 'multiplication' and ' $\div$ ' stands for 'subtraction' then which of the following equation is correct?

यदि '+', 'भाग' के लिए ;'×', 'जोड़' के लिए ;'-', 'गुणा' के लिए और '÷', 'घटाने' के लिए है तो निम्न में से कौन सा समीकरण सही है?



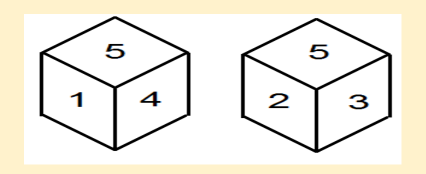
A. 
$$36 \times 6 + 7 \div 2 - 6 = 20$$

B. 
$$36 + 6 - 3 \times 5 \div 3 = 24$$

C. 
$$36 \div 6 \times 3 \times 5 - 3 = 45$$

D. 
$$36 - 6 + 3 \times 5 \div 3 = 74$$

Q-25. What will come at the opposite side of 2 in the following dice? / निम्न पांसे में 2 के विपरीत वाली सतह पर क्या आयेगा?





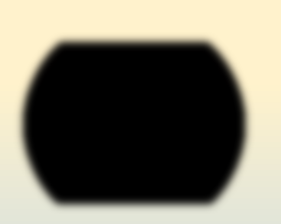


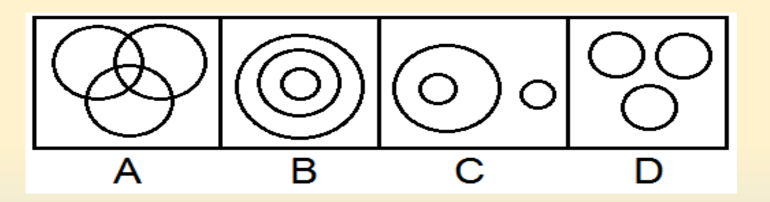
D. 1

A. 5

Q-26. Which of following diagrams best depicts the relationship among Sparrow, Bird and Cat?

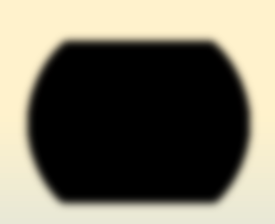
निम्निलिखित में से कौन सी आकृति गौरैया, पक्षी और बिल्ली के बीच सम्बन्ध को भली भांति दर्शाता है?

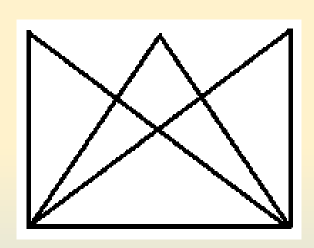




## Q-27. How many triangles are there in the given figure?

दिये गये चित्र में कितने त्रिभुज है?





A. 12

B. 11

C. 14

D. 15

- Q-28. The questions given below contain two/four statements giving certain data. You have to decide whether the data given in the statements are sufficient for answering the question.
- नीचे दिए गए प्रश्नों में दो/चार कथनों के माध्यम से कुछ जानकारियां दी गई हैं आपको यह निर्णय करना है कि क्या कथनों में दी गई जानकारी उत्तर देने के लिए पर्याप्त हैं।
- Who is wife of 5? / 5 की पत्नी कौन है?
- (I) P is brother of 3 and 4. / (I) P, 3 और 4 का भाई है।
- (II) 4 is daughter of 6 and is sister of 5's daughter. / (II) 4, 6 की पुत्री है और 5 की पुत्री की बहन है।

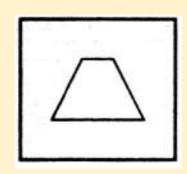


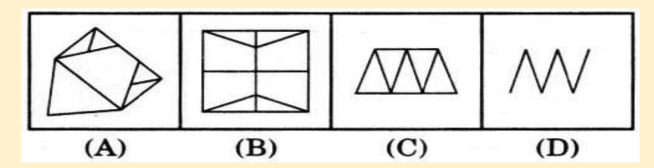
- A. Only I sufficient केवल । पर्याप्त है।
- B. Only II sufficient केवल ॥ पर्याप्त है।
- C. Neither I nor II sufficient न तो । न तो ॥ पर्याप्त हैं।
- D. Both I and II sufficient दोनों । और ॥ पर्याप्त है।

Q-29. From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded. / दी गयी उत्तर अक्रतियों में से उस एक का चयन करे जो प्रश्न आकृति में सन्नहित है?

**Question Figure:** 









Q-30. Aarav's birthday is on 12 March Sunday. If Madhup was born on 10th August, then on what day will Madhup's birthday be in the same year? 12 मार्च रविवार को आरव का जन्मदिन है। यदि 10 अगस्त को मधुप का जन्मदिन हुआ तो उसी वर्ष मधुप का जन्मदिन किस दिन होगा?



A. Thursday गुरुवार

B. Wednesday ब्धवार

C. Friday शुक्रवार

D. Saturday शनिवार

Q-31. 5 Persons- A, C, P, Q and D are sitting on a straight bench. A is sitting third to the right of P. C sits between P and D. P and Q sits on extreme end of the bench. 5 व्यक्ति- A, C, P, Q और D एक सीधी बेंच पर बैठे हैं। A, P के दायें तीसरा बैठा है। C, P और D के बीच में बैठा है। P और Q बेंच के अंतिम छोर पर बैठते हैं। How many persons sits between Q and C? /Q और C के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?



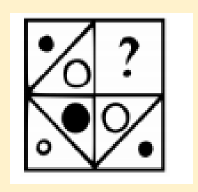
A). None/कोई नहीं

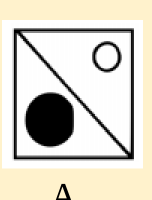
B). 1

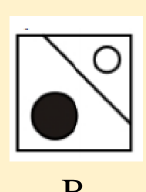
C). 2

D). 3

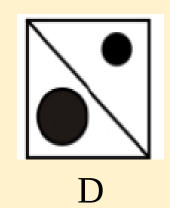
Q-32. Which answer figure will complete the pattern in the question figure? कौन-सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति में पैटर्न को पूरा करेगी?













Q-33. When a word and number arrangement machine is given an input line of words and numbers, it arranges the following a particular rule.

जब एक शब्द और संख्या व्यवस्था मंशीन को शब्दों और संख्याओं की एक इनपुट लाइन दी जाती है, तो यह निम्नलिखित एक विशेष नियम की व्यवस्था करती है।

Input: 51 pour 31 star new 23 47 home

Step 1: 23 51 pour 31 star new 47 home

Step 2: 23 star 51 pour 31 new 47 home

Step 3: 23 star 31 51 pour new 47 home

Step 4: 23 star 31 pour 51 new 47 home

Step 5 : 23 star 31 pour 47 51 new home

Step 6: 23 star 31 pour 47 new 51 home

As per the rule followed in the following questions

the appropriate step for the given input.

If Input is: 32 proud girl beautiful 48 55 97 rich, How many steps will be required to complete the given input?

A. 5 B. 4 C. 6 D. 7



Q-34. When a word and number arrangement machine is given an input line of words and numbers, it arranges the following a particular rule.

जब एक शब्द और संख्या व्यवस्था मंशीन को शब्दों और संख्याओं की एक इनपुट लाइन दी जाती है, तो यह निम्नलिखित एक विशेष नियम की व्यवस्था करती है।

Input: 51 pour 31 star new 23 47 home

Step 1: 23 51 pour 31 star new 47 home

Step 2: 23 star 51 pour 31 new 47 home

Step 3: 23 star 31 51 pour new 47 home

Step 4: 23 star 31 pour 51 new 47 home

Step 5 : 23 star 31 pour 47 51 new home

Step 6: 23 star 31 pour 47 new 51 home

As per the rule followed in the following questions

the appropriate step for the given input.

If Input is: 32 proud girl beautiful 48 55 97 rich, which of the following will be last step?

A. 32 rich 48 proud 55 girl 97 beautiful

B. 32 rich proud 55 48 girl 97 beautiful

C. 55 girl 97 beautiful 32 rich 48 proud

D. 97 rich 55 proud 48 girl 32 beautiful



Q-35. In each question below is followed by a statement and two arguments I and II. You have to decide which of the following arguments a strong argument is and which is a weak argument. नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न के बाद एक कथन और दो तर्क I और II दिए गए हैं। आपको यह तय करना है कि निम्नलिखित में से कौन सा तर्क एक मजबूत तर्क है और कौन सा कमजोर तर्क है। Statement: Should the Parliamentary elections in India be held on a the gap of two years throughout the country?

कथन: क्या भारत में पूरे देश में दो साल के अंतराल पर संसदीय चुनाव आयोजित किए जाने चाहिए?

#### **Arguments:**

- I. Yes, this will provide a proper ruling system in the country. हां, यह देश में उचित निर्णय प्रणाली प्रदान करेगा।
- II. No, some other countries hold elections after two years. नहीं, कुछ अन्य देश दो साल बाद चुनाव आयोजित करते हैं।



- (A) If only argument I is strong. यदि केवल तर्क 1 मजबूत है।
- (B) If only argument II is strong. यदि केवल तर्क 2 मजबूत है।
- (C) If neither I nor II is strong. यदि न तो 1 और न ही 2 मजबूत है।
- (D) If both I and II are strong. यदि 1 और 2 दोनों मजबूत हैं।

Q-36. In each question below is followed by a statement and two arguments I and II. You have to decide which of the following arguments a strong argument is and which is a weak argument. नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न के बाद एक कथन और दो तर्क I और II दिए गए हैं। आपको यह तय करना है कि निम्नलिखित में से कौन सा तर्क एक मजबूत तर्क है और कौन सा कमजोर तर्क है। Statement: Should the system of paying the minimum purchase price for farmers for wheat, rice and like be scrapped in India? कथन: क्या भारत में किसानों के लिए गेहूं, चावल और इसी तरह के न्यूनतम खरीद मूल्य का भुगतान करने की व्यवस्था को समाप्त कर दिया जाना चाहिए?

#### Arguments:

I. No, farmers who produce our staple food must get decent returns on their investment and labour in a Welfare State like India. नहीं, जो किसान हमारे मुख्य भोजन का उत्पादन करते हैं, उन्हें भारत जैसे कल्याणकारी राज्य में अपने निवेश और श्रम पर अच्छा रिटर्न मिलना चाहिए।
II. Yes, it is an outdated practice which we must discard. हाँ, यह एक पुरानी प्रथा है जिसे हमें त्याग देना चाहिए।



- (A) If only argument I is strong. यदि केवल तर्क 1 मजबूत है।
- (B) If only argument II is strong. यदि केवल तर्क 2 मजबूत है।
- (C) If neither I nor II is strong. यदि न तो 1 और न ही 2 मजबूत है।
- (D) If both I and II are strong. यदि 1 और 2 दोनों मजबूत हैं।

Q-37. In each question below is given a statement followed by two assumptions numbered I and II. You have to consider the statement and the following assumptions and decide which of the assumptions is implicit in the statement. नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक कथन दिया गया है जिसके बाद दो अनुमान I और II दिए गए हैं। आपको कथन और निम्नलिखित धारणाओं पर विचार करना है और तय करना है कि कौन सी धारणा कथन में निहित है। Statement: Read the notice before entering the club. क्लब में प्रवेश करने से पहले नोटिस पढें।

Assumption:

- (I) People are literate. लोग साक्षर हैं।
- (II) Club is not for blind people. क्लब नेत्रहीन लोगों के लिए नहीं है।



- A. If only I is implicit. यदि केवल । अंतर्निहित है।
- B. If only II is implicit. यदि केवल ॥ अंतर्निहित है।
- C. If neither I nor II is implicit. यदि न तो । और न ही ॥ अंतर्निहित है।
- D. If both I and II are implicit. यदि । और ।। दोनों अंतर्निहित हैं।

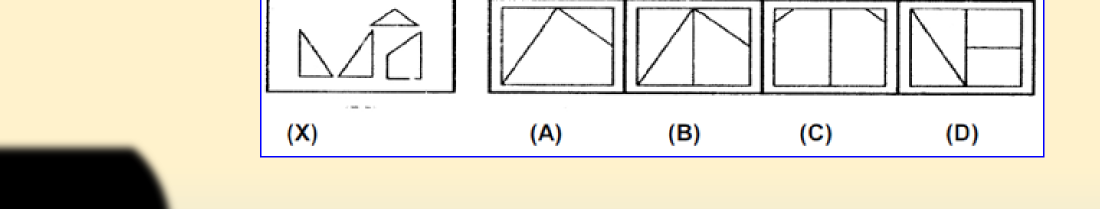
- Q-38. Z is the son of L and the husband of G who is the sister of R and W then how is Z related to W?
- Z, L का पुत्र है और G का पित है, जो R और W की बहन है, तो Z, W से किस प्रकार संबंधित है?



- A. Father / पिता
- B. Brother-in-law / ब्रदर-इन-लॉ
- C. Husband / पति
- D. Son / बेटा

Q-39. Find the figure out of the answer choice figures, that can be formed by joining the pieces given in the figure.

उत्तर विकल्प के आंकड़ों में से उस आकृति का पता लगाएं, जिसे आकृति में दिए गए टुकड़ों को मिलाकर बनाया जा सकता है।



Q-40. Among five books A, B, C, D and E each has a different weight, book A is heavier than book E but lighter than Book C, Book D is heavier than book B. Book C is not heavier than book D.

Which of the following represents the books that are the heaviest?

पांच पुस्तकों A, B, C, D और E में से प्रत्येक की अलग-अलग भार की पुस्तक है। A, पुस्तक E से भारी है लेकिन पुस्तक C से हल्का है, पुस्तक D, पुस्तक B से भारी है। पुस्तक C, पुस्तक D से भारी नहीं है।

निम्नलिखित में से कौन सबसे भारी पुस्तकों का प्रतिनिधित्व करता है?



A. D

B. E

C. C

D. B