

பகுதி-ஆ – பொது நுண்ணறிவு மற்றும் பகுத்தறிவு

Part-B – General Intelligence and Reasoning

வினாக்கள் : 101-140

Questions : 101-140

101. Choose the best alternative as the answer.

A factory always has

- |                      |             |
|----------------------|-------------|
| (A) Electricity      | (B) Chimney |
| (C) Workers          | (D) Files   |
| (E) Answer not known |             |

மிகச்சரியான மாற்று விடையைத் தேர்வு செய்க.

ஒரு தொழிற்சாலையில் எப்பொழுதும் இருப்பது

- |                      |                |
|----------------------|----------------|
| (A) மின்சாரம்        | (B) புகைபோக்கி |
| (C) தொழிலாளர்கள்     | (D) கோப்புகள்  |
| (E) விடை தெரியவில்லை |                |

102. The total number of digits used in numbering the pages of a book having 366 pages is

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| (A) 732              | (B) 990  |
| (C) 1098             | (D) 1305 |
| (E) Answer not known |          |

366 பக்கங்கள் கொண்ட ஒரு புத்தகத்தின் பக்கங்களை எண்ணுவதில் பயன்படுத்தப்படும் மொத்த இலக்கங்களின் எண்ணிக்கை எவ்வளவு?

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| (A) 732              | (B) 990  |
| (C) 1098             | (D) 1305 |
| (E) விடை தெரியவில்லை |          |

103.  $\delta = \beta F 2 * K S 7 5 \# \$ P L V S @ M U E 6 \uparrow Q G 9 3 \& T Y$

Which of the following is exactly in the middle of ninth from left end and fifteenth from right end in the above arrangement?

- (A) #
- (B) \$
- (C) P
- (D) L
- (E) Answer not known

இடப்புறத்திலிருந்து ஒன்பதாவது வலப்புறத்திலிருந்து பதினைந்தாவது, இவை இரண்டிற்கும் மத்தியில் உள்ளது எது?

$\delta = \beta F 2 * K S 7 5 \# \$ P L V S @ M U E 6 \uparrow Q G 9 3 \& T Y$

- (A) #
- (B) \$
- (C) P
- (D) L
- (E) விடை தெரியவில்லை



104. A dog runs 50 feet towards South and turns to left runs 20 feet and turns to left runs 7 feet and again turns to left runs 6 feet and then turns to right runs 15 feet and finally turns to right and runs 5 feet. Now which direction is the dog facing?
- (A) East (B) North  
(C) South (D) West  
(E) Answer not known

ஒரு நாயானது தெற்கு திசை நோக்கி 50 அடி தூரம் ஓடிய பிறகு இடது புறம் திரும்பி 20 அடி தூரம் ஓடுகிறது மீண்டும் இடது புறம் திரும்பி 7 அடி தூரம் ஓடிய பிறகு, இடது புறம் திரும்பி 6 அடி தூரம் ஓடுகிறது. மீண்டும் வலது புறம் திரும்பி 15 அடி தூரம் ஓடிய பிறகு இறுதியாக வலது புறம் திரும்பி 5 அடி தூரம் ஓடுகிறது. தற்போது அந்த நாய் எந்த திசை நோக்கி இருக்கும்?

- (A) கிழக்கு (B) வடக்கு  
(C) தெற்கு (D) மேற்கு  
(E) விடை தெரியவில்லை

105. If A is 50 m north east of B, B is 50 m north west of C, then C is in which direction of A?
- (A) North (B) North west  
(C) South (D) South west  
(E) Answer not known

A ஆனது B க்கு வடகிழக்கு திசையில் 50 மீ தூரத்திலும் B ஆனது C க்கு வடமேற்கு திசையில் 50 மீ தூரத்திலும் இருப்பின், A க்கு எந்த திசையில் C இருக்கும்?

- (A) வடக்கு (B) வடமேற்கு  
(C) தெற்கு (D) தென்மேற்கு  
(E) விடை தெரியவில்லை

104. A dog runs 50 feet towards South and turns to left runs 20 feet and turns to left runs 7 feet and again turns to left runs 6 feet and then turns to right runs 15 feet and finally turns to right and runs 5 feet. Now which direction is the dog facing?
- (A) East (B) North  
(C) South (D) West  
(E) Answer not known

ஒரு நாயானது தெற்கு திசை நோக்கி 50 அடி தூரம் ஓடிய பிறகு இடது புறம் திரும்பி 20 அடி தூரம் ஓடுகிறது மீண்டும் இடது புறம் திரும்பி 7 அடி தூரம் ஓடிய பிறகு. இடது புறம் திரும்பி 6 அடி தூரம் ஓடுகிறது. மீண்டும் வலது புறம் திரும்பி 15 அடி தூரம் ஓடிய பிறகு இறுதியாக வலது புறம் திரும்பி 5 அடி தூரம் ஓடுகிறது. தற்போது அந்த நாய் எந்த திசை நோக்கி இருக்கும்?

- (A) கிழக்கு (B) வடக்கு  
(C) தெற்கு (D) மேற்கு  
(E) விடை தெரியவில்லை

105. If A is 50 m north east of B, B is 50 m north west of C, then C is in which direction of A?
- (A) North (B) North west  
(C) South (D) South west  
(E) Answer not known

A ஆனது B க்கு வடகிழக்கு திசையில் 50 மீ தூரத்திலும் B ஆனது C க்கு வடமேற்கு திசையில் 50 மீ தூரத்திலும் இருப்பின், A க்கு எந்த திசையில் C இருக்கும்?

- (A) வடக்கு (B) வடமேற்கு  
(C) தெற்கு (D) தென்மேற்கு  
(E) விடை தெரியவில்லை

106. Seven executives P, Q, R, S, T, U and W reach office in a particular sequence. U reaches immediately before P but does not immediately follow S. R is the last one to reach office. T follows immediately after P and is subsequently followed by W. Who ranks fourth in the sequence of reaching office?

- (A) W
- (B) U
- (C) T
- (D) P
- (E) Answer not known

ஏழு நிர்வாகிகள் P, Q, R, S, T, U மற்றும் W குறிப்பிட்ட வரிசையில் அலுவலகத்தை அடைகின்றனர். U, P-க்கு முன் உடனடியாக சென்றடைகிறார், ஆனால் S-யை உடனடியாகப் பின்தொடரவில்லை. R தான் கடைசியாக அலுவலகத்தை அடைகிறார். T என்பவர் P-க்குப் பிறகு பின் தொடர்கிறார் மற்றும் W என்பவர் T-யை பின் தொடர்கின்றார். எனவே, நான்காவதாக அலுவலகத்தை அடைந்தவர் யார்?

- (A) W
- (B) U
- (C) T
- (D) P
- (E) விடை தெரியவில்லை



107. According to a code language, words in capital letters in Column I are written in small letters in Column II. The letters in Column II are jumbled up. Decode the language and choose the correct code for the word given as questions.

Column I	Column II
(i) CROWDY	(a) blooppv
(ii) SOUND	(b) jkgotv
(iii) CRUX	(c) ijktv
(iv) CRONY	(d) ikmop
(v) NET	(e) cjm v
(vi) ADDRESS	(f) abi

Find the code for NEET

- (A) abbi (B) baai  
(C) biia (D) ibba  
(E) Answer not known

குறியீட்டு மொழியின்படி பின்வரும் கேள்விகளுக்குப் பதிலளிக்க பின்வரும் தகவலைப் படிக்கவும். Column I இல் உள்ள பெரிய எழுத்தில் உள்ள சொற்கள் Column II இல் சிறிய எழுத்தில் எழுதப்பட்டுள்ளது. Column II இல் உள்ள எழுத்துகள் கலைந்து இணைக்கப்பட்டுள்ளது. மொழியை டிகோட் செய்து, கொடுக்கப்பட்ட கேள்விக்கான சரியான குறியீட்டைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.

Column I	Column II
(i) CROWDY	(a) blooppv
(ii) SOUND	(b) jkgotv
(iii) CRUX	(c) ijktv
(iv) CRONY	(d) ikmop
(v) NET	(e) cjm v
(vi) ADDRESS	(f) abi

NEETக்குச் சரியான குறியீட்டைக் கண்டறியவும்.

- (A) abbi (B) baai  
(C) biia (D) ibba  
(E) விடை தெரியவில்லை

108. Choose the number group which is different from others.

(A) 71, 7, 3, 17

(B) 67, 71, 3, 5

(C) 41, 5, 3, 47

(D) 37, 14, 19, 7

(E) Answer not known

கீழ்க்காணும் எண்களில் வேறுபட்ட எண் குழுவை எழுதுக.

(A) 71, 7, 3, 17

(B) 67, 71, 3, 5

(C) 41, 5, 3, 47

(D) 37, 14, 19, 7

(E) விடை தெரியவில்லை

109. Choose that set of numbers from the four alternative sets, that is similar to the given set : (81, 77, 69)

(A) (56, 52, 44)

(B) (64, 61, 53)

(C) (75, 71, 60)

(D) (92, 88, 79)

(E) Answer not known

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள தொகுப்புகளில், (81, 77, 69) என்னும் தொகுப்பிற்கு இணையானதைத் தேர்ந்தெடுக்க :

(A) (56, 52, 44)

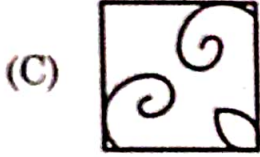
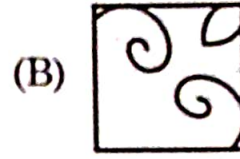
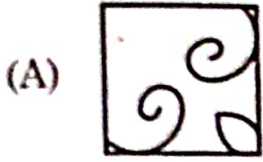
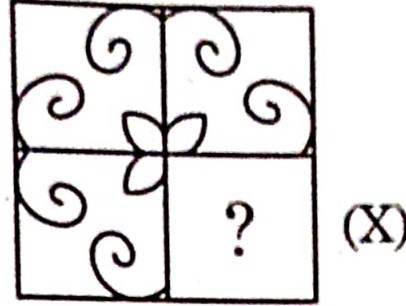
(B) (64, 61, 53)

(C) (75, 71, 60)

(D) (92, 88, 79)

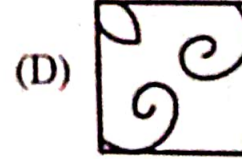
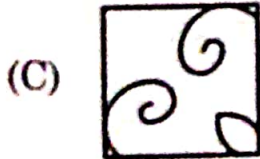
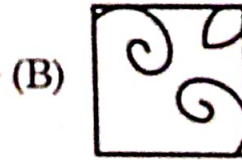
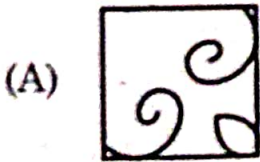
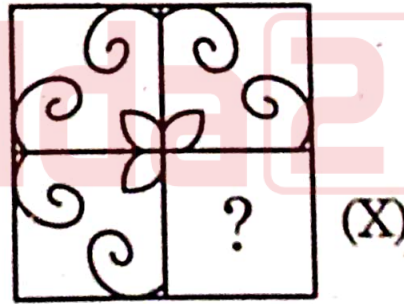
(E) விடை தெரியவில்லை

110. In the following questions, select a figure from amongst the four alternatives, which when placed in the blank space fig(X) would complete the pattern.



(E) Answer not known

பின்வரும் கேள்வியில், நான்கு மாற்றுகளில் இருந்து உருவத்தைத் தேர்ந்தெடுத்து வரைபடம் (X)-யில் உள்ள வெற்றிடத்தை நிரப்புக.



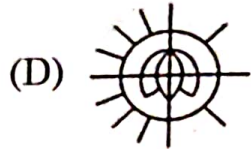
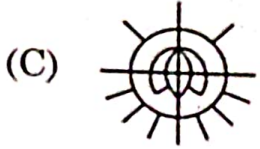
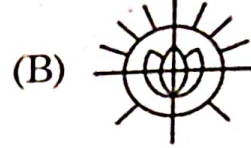
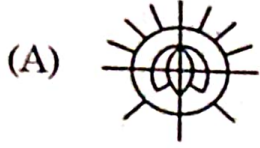
(E) விடை தெரியவில்லை



111. From the options, choose the correct “water-image” of the fig (X).



(X)

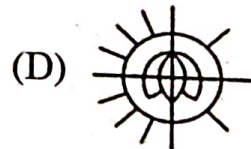
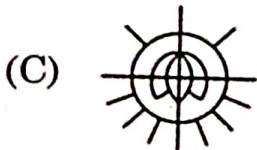
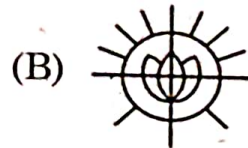
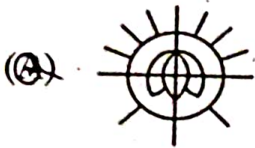


(E) Answer not known

பின்வரும் வினாவில், இடம் பெற்றுள்ள படம் (X)-ன் சரியான நீர்பிம்பத்தைத் தேர்வு செய்க.

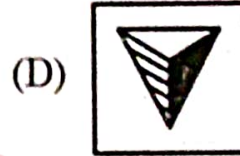
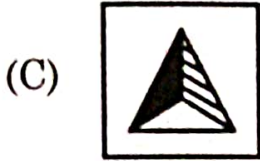
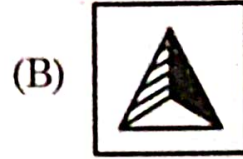


(X)



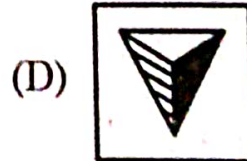
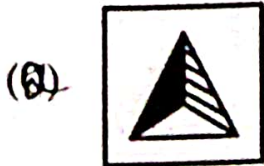
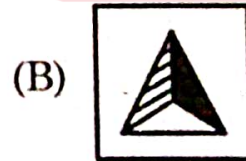
(E) விடை தெரியவில்லை

112. Choose from the options the correct mirror image of the given figure.



(E) Answer not known

கொடுக்கப்பட்ட படத்தின் சரியான கண்ணாடி பிம்பம் காண்க.



(E) விடை தெரியவில்லை

113. Statement : Smoking is one of those human weaknesses which tend to test the will power of the smoker to the edge.

Conclusion : I. It is very difficult for the smokers to give up smoking even if they want to do so.

II. Human beings have other weaknesses as well.

- (A) If only conclusion I follows
- (B) If only conclusion II follows
- (C) If neither I nor II follows
- (D) If both I and II follows
- (E) Answer not known

கூற்று : புகை பிடிப்பது மனிதனின் பலவீனம் ஆகும். அது ஒருவனின் தன்னம்பிக்கை சோதிக்கும்.

முடிவு : I. புகை பிடிப்பவர்களுக்கு அவர்கள் விரும்பினாலும் அதை விடுவது மிகவும் கடினம்.

II. மனிதர்களுக்கு வேறு சில பலவீனங்களும் உண்டு.

- (A) முடிவு I சரி
- (B) முடிவு II சரி
- (C) முடிவு I-ம் அல்ல II-ம் அல்ல
- (D) முடிவு I, II சரி
- (E) விடை தெரியவில்லை.



114. Which word of the options cannot be formed using the letters of the following word :

ENDEAVORS

- (A) VOTE
- (B) ROSE
- (C) END
- (D) DONE
- (E) Answer not known

பின்வரும் சொற்களில் 'ENDEAVORS' என்ற சொல்லின் எழுத்துகளிலிருந்து உருவாக்க முடியாத சொல் எது?

- (A) VOTE
- (B) ROSE
- (C) END
- (D) DONE
- (E) விடை தெரியவில்லை

115. These questions are based on the following information :

(i) ' $A \times B$ ' means 'A is Mother of B'

(ii) ' $A + B$ ' means 'A is Son of B'

In  $B \times J + P$ , how is B related to P?

(A) Mother

(B) Uncle

(C) Wife

(D) Daughter

(E) Answer not known

இந்த கேள்விகள் பின்வரும் தகவல்களை அடிப்படையாகக் கொண்டவை :

(i) ' $A \times B$ ' என்பது 'A என்பது B யின் தாய்'

(ii) ' $A + B$ ' என்பது 'A என்பது B யின் மகன்'

$B \times J + P$  ல் B என்பது P - உடன் எவ்வாறு தொடர்புடையது?

(A) தாய்

(B) மாமா

(C) மனைவி

(D) மகள்

(E) விடை தெரியவில்லை

116. Find out the right option for conclusions to the statements given.

Statements : All candles are lamps

All lamps are bulbs

Conclusions : I. All candles are bulbs

II. All bulbs are candles

- (A) Only I follows
- (B) Only II follows
- (C) Both I and II follows
- (D) Neither I nor II follows
- (E) Answer not known

கொடுக்கப்பட்ட அறிக்கைகளின் முடிவுகளுக்கான சரியான விருப்பத்தை கண்டறியவும்.

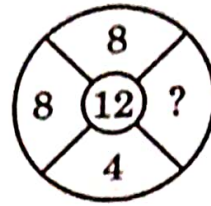
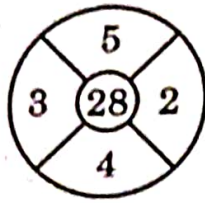
அறிக்கைகள் : எல்லா மெழுகுவர்த்திகளும் விளக்குகள் ஆகும்  
எல்லா விளக்குகளும் மின்விளக்குகள் ஆகும்

முடிவுகள் : I. எல்லா மெழுகுவர்த்திகளும் மின்விளக்குகள் ஆகும்  
II. எல்லா மின்விளக்குகளும் மெழுகுவர்த்திகள் ஆகும்

- (A) I மட்டும் தொடரத்தக்கது
- (B) II மட்டும் தொடரத்தக்கது
- (C) I மற்றும் II தொடரத்தக்கது
- (D) I மற்றும் II தொடரத்தக்கதல்ல
- (E) விடை தெரியவில்லை

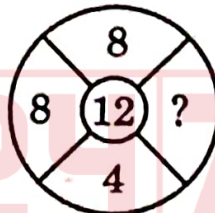
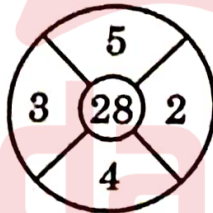


117. Find the missing number



- (A) 3
- (B) 9
- (C) 1
- (D) 2
- (E) Answer not known

விடுபட்ட இடத்தை நிரப்புக



- (A) 3
- (B) 9
- (C) 1
- (D) 2
- (E) விடை தெரியவில்லை

118. In how many ways a committee consisting of 3 men and 5 women can be formed from 5 men and 6 women?

- (A) 15 (B) 30  
(C) 60 (D) 19  
(E) Answer not known

5 ஆண்கள், 6 பெண்களிலிருந்து 3 ஆண்கள், 5 பெண்கள் கொண்ட ஒரு குழுவை எத்தனை வழிகளில் தேர்ந்தெடுக்கலாம்?

- (A) 15 (B) 30  
(C) 60 (D) 19  
(E) விடை தெரியவில்லை

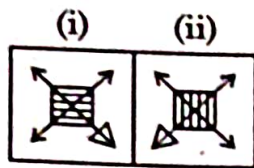
119. A box contains 2 white balls, 3 black balls and 4 red balls. In how many ways can 3 balls be drawn from the box, if atleast one black ball is to be included in the draw?

- (A) 32 (B) 48  
(C) 64 (D) 96  
(E) Answer not known

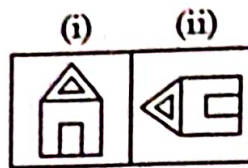
ஒரு பெட்டியில் 2 வெள்ளை நிற பந்துகளும், 3 கருப்பு நிற பந்துகளும் 4 சிகப்பு நிற பந்துகளும் உள்ளன. குறைந்தபட்சம் ஒரு கருப்பு பந்து கொண்ட 3 பந்துகளை எடுக்க வேண்டுமெனில் எத்தனை வகைகளில் அவற்றை எடுக்கலாம்?

- (A) 32 (B) 48  
(C) 64 (D) 96  
(E) விடை தெரியவில்லை

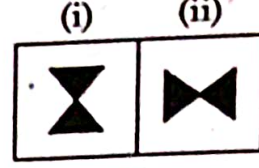
120. In the given figure (i),(ii) are related to each other. Find the odd one.



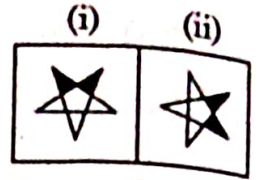
1



2



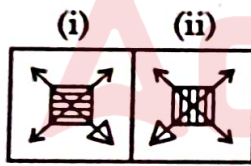
3



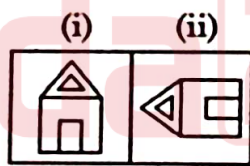
4

- (A) 1  
(B) 2  
(C) 3  
(D) 4  
(E) Answer not known

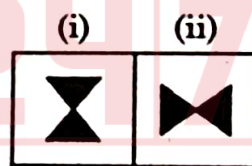
கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள ஒன்றோடொன்று சம்பந்தப்பட்ட (i), (ii) படங்களில் பொருத்தமற்ற படத்தைக் கண்டுபிடி.



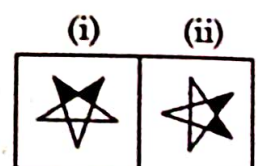
1



2



3



4

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



121. A piece of ice floats on water.

- (A) Often
- (B) Sometimes
- (C) Never
- (D) Always
- (E) Answer not known

ஒரு பனிக்கட்டி தண்ணீரில் மிதக்கிறது.

- (A) அடிக்கடி
- (B) சில நேரங்களில்
- (C) ஒருபோதும் கிடையாது
- (D) எப்போதும்
- (E) விடை தெரியவில்லை

122. In a class  $\frac{2}{5}$  of the students are girls and rest are boys. If  $\frac{1}{5}$  of the girls and  $\frac{1}{4}$  of the boys are absent, which part of the total number of students is present?

- (A)  $\frac{17}{25}$  (B)  $\frac{77}{100}$   
(C)  $\frac{62}{100}$  (D)  $\frac{50}{100}$   
(E) Answer not known

ஒரு வகுப்பில் உள்ளவர்களில்  $\frac{2}{5}$  பங்கு மாணவிகள். மீதி உள்ளவர்கள் மாணவர்கள். அவர்களில்  $\frac{1}{5}$  பங்கு மாணவிகளும்  $\frac{1}{4}$  பங்கு மாணவர்களும் பள்ளிக்கு வரவில்லை எனில் எவ்வளவு பங்கு மாணவர்கள் (Boys and Girls) பள்ளிக்கு வந்துள்ளனர்?

- (A)  $\frac{17}{25}$  (B)  $\frac{77}{100}$   
(C)  $\frac{62}{100}$  (D)  $\frac{50}{100}$   
(E) விடை தெரியவில்லை

123. Choose the correct alternative :

a b \_ \_ b a a \_ \_ a b \_ \_

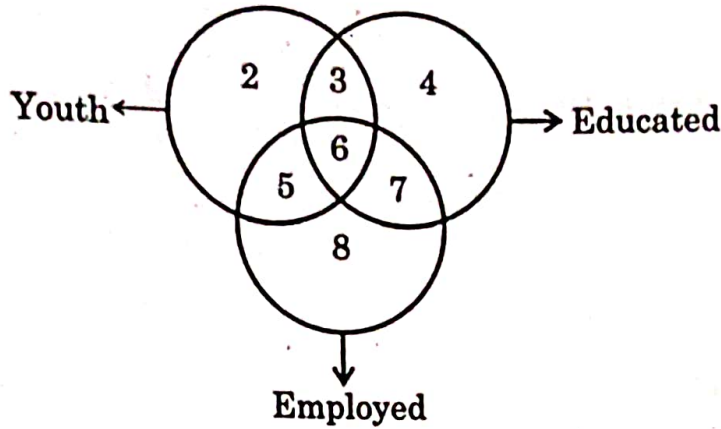
- (A) aaaaa (B) aabaa  
(C) aabab (D) baabb  
(E) Answer not known

சரியான மாற்றை தேர்வு செய்க.

a b \_ \_ b a a \_ \_ a b \_ \_

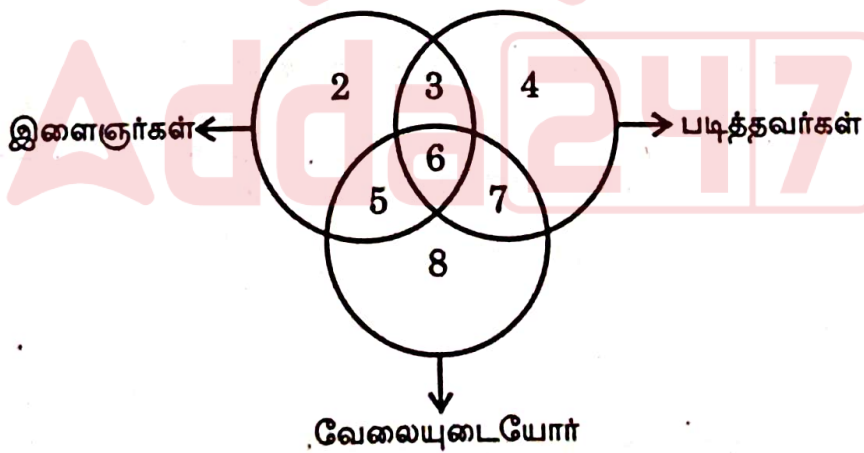
- (A) aaaaa (B) aabaa  
(C) aabab (D) baabb  
(E) விடை தெரியவில்லை

124. Study the diagram below and identify the region representing youth who are unemployed but not educated.



- (A) 2 only  
(B) 6, 7  
(C) 2, 5, 8  
(D) 5, 8  
(E) Answer not known

கீழே உள்ள வரைபடத்தைப் படித்து பார்த்து, இதில் வேலையில்லாத ஆனால் படிக்காத இளைஞர்களைக் குறிக்கும் பகுதியைக் கண்டறியவும்.



- (A) 2 மட்டும்  
(B) 6, 7  
(C) 2, 5, 8  
(D) 5, 8  
(E) விடை தெரியவில்லை



125. The following question is based on a dice numbered 1 to 6 in different ways as indicated.

If 2 is opposite to 3 and adjacent to 4 and 6 then which of the following statements is necessarily true?

- (A) 1 is opposite to 5
- (B) 4 is opposite to 6
- (C) 4 is adjacent to 2 and 6
- (D) 1 is adjacent to 2 and 3
- (E) Answer not known

1 முதல் 6 வரை எண்ணிடப்பட்டுள்ள ஒரு பகடையைக் கருத்தில் கொண்டு விடையளி.

எண் 2, 3 க்கு எதிரிலும், 4 மற்றும் 6 க்கு அருகிலும் இருப்பின் கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளுள் எது சரி?

- (A) 1, 5 க்கு எதிரில் இருக்கும்
- (B) 4, 6 க்கு எதிரில் இருக்கும்
- (C) 4, 2 க்கும் 6 க்கும் அருகில் இருக்கும்
- (D) 1, 2 க்கும் 3 க்கும் அருகில் இருக்கும்
- (E) விடை தெரியவில்லை

126. If A is B's sister, C is B's mother, D is C's father and E is D's mother, then how is A related to D?

- (A) Grand Daughter (B) Daughter  
(C) Aunt (D) Father  
(E) Answer not known

A என்பவர் Bயின் சகோதரி, C என்பவர் Bயின் தாய், D என்பவர் Cயின் தந்தை மற்றும் E என்பவர் Dஇன் தாய். பிறகு A என்பவர் D உடன் எவ்வாறு தொடர்புடையவர்?

- (A) பேத்தி (B) மகள்  
(C) அத்தை (D) தந்தை  
(E) விடை தெரியவில்லை

127. Pointing towards a woman, Raj said "She is the daughter of my wife's sister". How is the wife of Raj related to the woman?

- (A) Aunt  
(B) Daughter  
(C) Sister  
(D) Mother  
(E) Answer not known

ஒரு பெண்ணைக் காட்டி, ராஜ் "அவள் என் மனைவியின் சகோதரியின் மகள்" எனக் கூறினார். ராஜ் என்பவரின் மனைவி அப்பெண்ணுக்கு என்ன உறவு?

- (A) சித்தி  
(B) மகள்  
(C) சகோதரி  
(D) தாய்  
(E) விடை தெரியவில்லை

128. In a certain code language, '481' means 'Sky in blue', '246' means 'Sea in deep' and '698' means 'Sea looks blue'. What number is the code for 'looks'?

- (A) 4 (B) 6  
(C) 8 (D) 9  
(E) Answer not known

ஒரு குறிப்பிட்ட குறியீட்டு மொழியில் '481' என்றால் 'வானம் நீலம்', '246' என்றால் 'கடல் ஆழமானது' மற்றும் '698' என்றால் 'கடல் நீலமான தோற்றம்' என்று குறிக்கப்பட்டால், 'தோற்றத்திற்கான' அதன் குறியீட்டு மொழி என்ன?

- (A) 4 (B) 6  
(C) 8 (D) 9  
(E) விடை தெரியவில்லை

129. Choose the odd one out :

- (A) AEHL (B) BFJN  
(C) HLPT (D) MQVZ  
(E) Answer not known

வேறுபட்ட ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்க :

- (A) AEHL (B) BFJN  
(C) HLPT (D) MQVZ  
(E) விடை தெரியவில்லை



130. The same relationship obtain in one of the 4 alternative given below :

Evaporation : Cloud : Rain

- (A) Sneezing : Cough : Cold
- (B) Accident : Injury : Pain
- (C) Tanning : Leather : Purse
- (D) Bud : Flower : Fragrance
- (E) Answer not known

ஆவியாதல் : மேகம் : மழை

இந்த இணைக்கு பொருத்தமான இணையைத் தேர்ந்தெடுக்க :

- (A) தும்மல் : இருமல் : சளி
- (B) விபத்து : காயம் : வலி
- (C) தோல் பதனிடுதல் : தோல் : பண்பை
- (D) மொட்டு : மலர் : நறுமணம்
- (E) விடை தெரியவில்லை

131. Choose the best alternative as the answer :

Which one of the following is always found in Bravery?

- (A) Courage
- (B) Experiences
- (C) Power
- (D) Knowledge
- (E) Answer not known

மிகச்சரியான மாற்று விடையைத் தேர்வு செய்க.

வீரத்துடன் செயல்படுபவரிடம் கீழ்க்காண்பவற்றுள் எது காணப்படும்?

- (A) தைரியம்
- (B) அனுபவங்கள்
- (C) சக்தி
- (D) அறிவு
- (E) விடை தெரியவில்லை

131. Choose the best alternative as the answer :

Which one of the following is always found in Bravery?

- (A) Courage
- (B) Experiences
- (C) Power
- (D) Knowledge
- (E) Answer not known

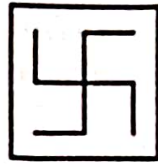
மிகச்சரியான மாற்று விடையைத் தேர்வு செய்க.

வீரத்துடன் செயல்படுபவரிடம் கீழ்க்காண்பவற்றுள் எது காணப்படும்?

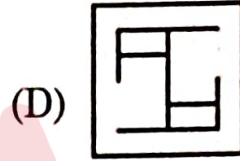
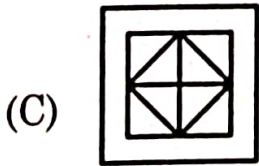
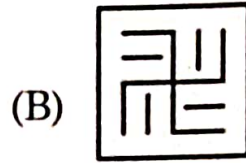
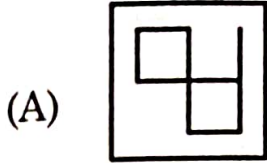
- (A) தைரியம்
- (B) அனுபவங்கள்
- (C) சக்தி
- (D) அறிவு
- (E) விடை தெரியவில்லை



132. Which figure in the option is embedded in the pattern given in figure (X)?

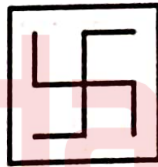


(X)

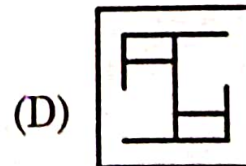
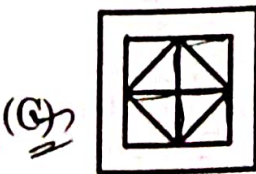
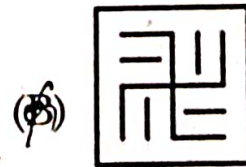
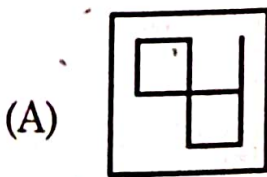


(E) Answer not known

கொடுக்கப்பட்டுள்ள (X) படத்தில் எந்த உருவம் மறைந்துள்ளது?



(X)



(E) விடை தெரியவில்லை

133. Study the following arrangement carefully and answer the question given

RD15E%K3J19P8#A2B\$KM6W@N4©T\*7FH

How many such consonants are there in the above arrangement, each of which is immediately preceded by a symbol and immediately followed by a number?

- (A) One
- (B) Two
- (C) Three
- (D) Four
- (E) Answer not known

கீழே கொடுக்கப்பட்ட தொடரைக் கவனமாக படித்து வினாவிற்கு விடையளிக்க.

RD15E%K3J19P8#A2B\$KM6W@N4©T\*7FH

மேற்குறிப்பிட்ட தொடரில் குறியீடுக்கு முன்னரும் அடுத்ததாக என்னும் இருக்குமாறு எத்தனை மெய்யெழுத்துக்கள் உள்ளன?

- (A) ஒன்று
- (B) இரண்டு
- (C) மூன்று
- (D) நான்கு
- (E) விடை தெரியவில்லை

61

133. Study the following arrangement carefully and answer the question given

RD15E%K3J19P8#A2B\$KM6W@N4©T\*7FH

How many such consonants are there in the above arrangement, each of which is immediately preceded by a symbol and immediately followed by a number?

- (A) One
- (B) Two
- (C) Three
- (D) Four
- (E) Answer not known

கீழே கொடுக்கப்பட்ட தொடரைக் கவனமாக படித்து வினாவிற்கு விடையளிக்க.

RD15E%K3J19P8#A2B\$KM6W@N4©T\*7FH

மேற்குறிப்பிட்ட தொடரில் குறியீடுக்கு முன்னரும் அடுத்ததாக என்னும் இருக்குமாறு எத்தனை மெய்யெழுத்துக்கள் உள்ளன?

- (A) ஒன்று
- (B) இரண்டு
- (C) மூன்று
- (D) நான்கு
- (E) விடை தெரியவில்லை

61



134. Statement : 'We follow some of the best and effective teaching learning practices used by leading institutes all over the world' – A statement of a professor of M.N. Institute.

Conclusion : I. The M.N. Institute is one of the leading institutes of the world.

II. Whatever is being followed by world's leading institutes will definitely be good and useful.

- (A) If only conclusion I follows
- (B) If only conclusion II follows
- (C) If either I or II follows
- (D) If both I and II follows
- (E) Answer not known

கூற்று : நாங்கள் சில முறையான, சரியான பாடம் கற்பிக்கும் ஆற்றல்களை, உலகில் உள்ள பெரிய நிறுவனங்களில் இருந்து படித்துக் கற்பிக்கிறோம் – M.N. Institute Professor.

முடிவு : I. M.N. நிறுவனம் உலகில் உள்ள ஒரு சிறந்த நிறுவனம்.

II. உலகில் உள்ள சிறந்த நிறுவனங்கள் கடைபிடிக்கும் நல்லவை; நல்லவைகளாகவும், பயன் உள்ளவையாகவும் இருக்கும்.

- (A) முடிவு I மட்டும் சரி
- (B) முடிவு II மட்டும் சரி
- (C) முடிவு I அல்லது II சரி
- (D) முடிவு I மற்றும் II சரி
- (E) விடை தெரியவில்லை

135. This question is based on the following information :

$A \# B$  means A is divided by B

$A * B$  means A is multiplied by B

Salary of Ram is (A) 80% of salary of Ravi is (B).

Find out the right choice to present it :

(A)  $A = (100 \# 80) * B$

(B)  $A = 80 \# 100 \# B$

(C)  $A = (80 \# 100) * B$

(D)  $A = 80 * 100 * B$

(E) Answer not known

இந்தக் கேள்வி பின்வரும் தகவல்களை அடிப்படையாகக் கொண்டது :

$A \# B$  என்பது A வகுத்தல் B

$A * B$  என்பது A பெருக்கல் B

ராம் என்பவரின் வருமானம் (A) ரவியின் வருமானத்தில் (B) 80%.

சரியான தேர்வை கண்டறிக :

(A)  $A = (100 \# 80) * B$

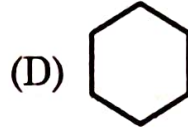
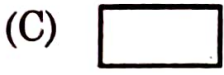
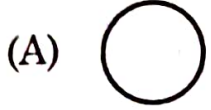
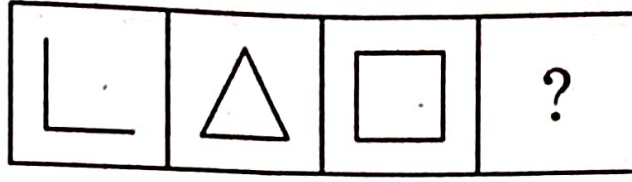
(B)  $A = 80 \# 100 \# B$

(C)  $A = (80 \# 100) * B$

(D)  $A = 80 * 100 * B$

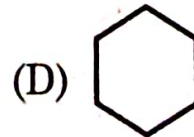
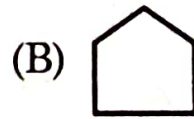
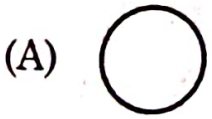
(E) விடை தெரியவில்லை

136. Fill in the blanks with a suitable figure from the option given



(E) Answer not known

விடுபட்ட இடத்தில் சரியான படத்தினையிட்டு நிரப்புக



(E) விடை தெரியவில்லை

137. Statement : Nuclear power cannot make a country secure.

Courses of Action

- I : We should stop further increasing our nuclear power  
 II : We should destroy out nuclear capability  
 III : We should focus on improving diplomatic relations

- (A) Only I follows  
 (B) Only II follows  
 (C) Only III follows  
 (D) Both I and II follows  
 (E) Answer not known

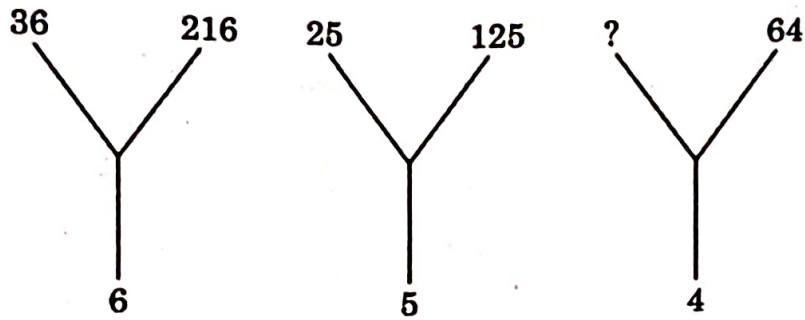
கூற்று : அணு சக்தியால் நாட்டின் பாதுகாப்பை உருவாக்க முடியாது.  
நடவடிக்கையின் போக்கு

- I : நமது அணுசக்தியை மேலும் அதிகரிப்பதை நிறுத்த வேண்டும்.  
 II : அணு சக்தியை அழிக்க வேண்டும்  
 III : தூதரக உறவுகளை மேம்படுத்துவதில் கவனம் செலுத்த வேண்டும்

- (A) நடவடிக்கை I மட்டும் சரி  
 (B) நடவடிக்கை II மட்டும் சரி  
 (C) நடவடிக்கை III மட்டும் சரி  
 (D) நடவடிக்கை I மற்றும் II சரி  
 (E) விடை தெரியவில்லை

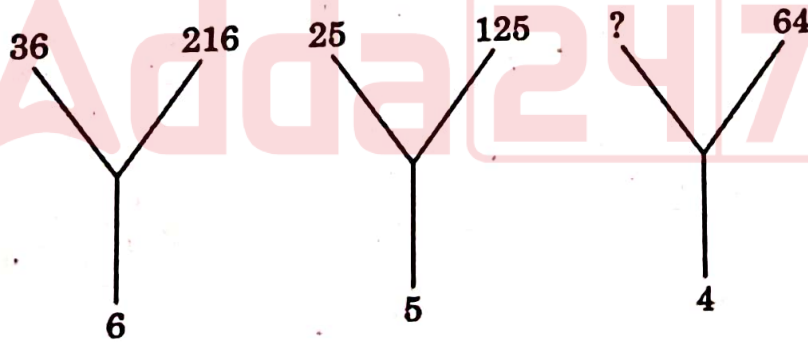


138. Find the missing number



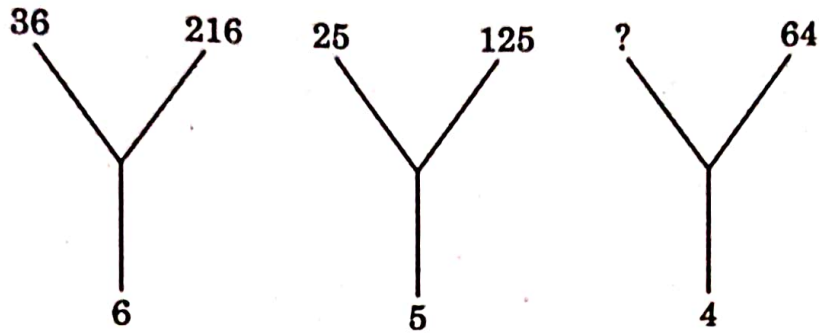
- (A) 4
- (B) 9
- (C) 49
- (D) 16
- (E) Answer not known

விடுபட்ட இடத்தை நிரப்புக



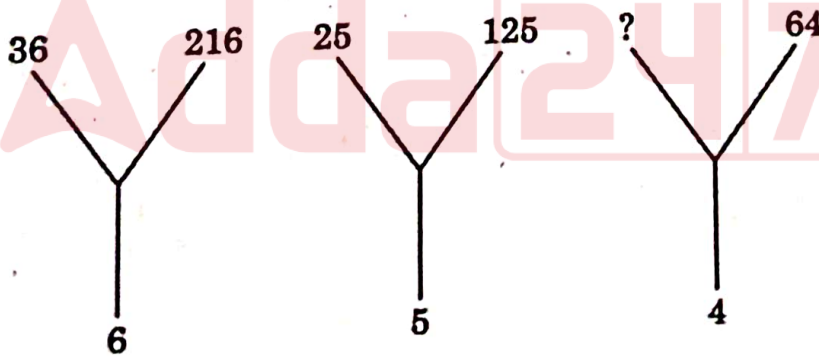
- (A) 4
- (B) 9
- (C) 49
- (D) 16
- (E) விடை தெரியவில்லை

138. Find the missing number



- (A) 4
- (B) 9
- (C) 49
- (D) 16
- (E) Answer not known

விடுபட்ட இடத்தை நிரப்புக



- (A) 4
- (B) 9
- (C) 49
- (D) 16
- (E) விடை தெரியவில்லை

139. January 1, 2007 was Monday. What day of the week lies on January 1, 2008?

- (A) Monday (B) Tuesday  
(C) Wednesday (D) Sunday  
(E) Answer not known

ஜனவரி 1, 2007 திங்கட்கிழமை எனில் ஜனவரி 1, 2008 என்ன கிழமையாக இருக்கும்?

- (A) திங்கட்கிழமை (B) செவ்வாய்கிழமை  
(C) புதன்கிழமை (D) ஞாயிற்றுக்கிழமை  
(E) விடை தெரியவில்லை

140. If 1<sup>st</sup> January of year 2020 is Thursday then what day of the week lies on 1<sup>st</sup> January 2021?

- (A) Monday (B) Wednesday  
(C) Friday (D) Saturday  
(E) Answer not known

2020 ஜனவரி 1 ஆம் தேதி வியாழக்கிழமை எனில் 2021 ஜனவரி முதல் நாள் என்ன கிழமை?

- (A) திங்கள் (B) புதன்  
(C) வெள்ளி (D) சனி  
(E) விடை தெரியவில்லை