

**PART-II**  
**GENERAL APTITUDE TEST**

101. Which figure should come in place of question mark (?)



- (a)
- (b)
- (c)
- (d) None of the above

102. If  $f(z) = \left(8 - \frac{1}{z}\right)$ , then

$$f(z) + f\left(\frac{1}{z}\right)$$

- (a) 16
- (b) 0
- (c)  $\frac{1}{4}$
- (d) 1

103. If the cost of two books and five pens is ₹ 225 and the cost of four pens and three books is ₹ 320, then what is the cost of one pen ?

- (a) 7
- (b) 6
- (c) 4
- (d) 5

104. If X : 11 12 13

Y : 13 12 11

then covariance is

- (a)  $-2/3$
- (b) 0
- (c)  $-1$
- (d)  $2/3$

105. The probability of getting a sum 10 in the throw of two dices is

- (a)  $\frac{1}{2}$
- (b)  $\frac{1}{5}$
- (c)  $\frac{1}{7}$
- (d)  $\frac{1}{12}$

## भाग-II

### सामान्य बुद्धि परीक्षण

101. प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सा चित्र आना चाहिये :



- (a)
- (b)
- (c)
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

102. यदि  $f(z) = \left(8 - \frac{1}{z}\right)$ , तो

$f(z) + f\left(\frac{1}{z}\right)$  का मान है

- (a) 16
- (b) 0
- (c)  $\frac{1}{4}$
- (d) 1

103. यदि दो किताबों तथा पाँच कलमों का मूल्य ₹ 225 है और चार कलमों तथा तीन किताबों का मूल्य ₹ 320 है, तो एक कलम की कीमत क्या है ?

- (a) 7
- (b) 6
- (c) 4
- (d) 5

104. यदि  $X : 11 \ 12 \ 13$

$Y : 13 \ 12 \ 11$

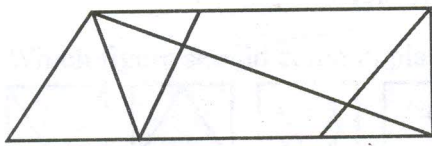
तो सह-प्रसरण होगा

- (a)  $-2/3$
- (b) 0
- (c)  $-1$
- (d)  $2/3$

105. दो पांसों के उछालने पर योग 10 मिलने की प्रायिकता होगी

- (a)  $\frac{1}{2}$
- (b)  $\frac{1}{5}$
- (c)  $\frac{1}{7}$
- (d)  $\frac{1}{12}$

106. How many triangles are there in the following figure ?

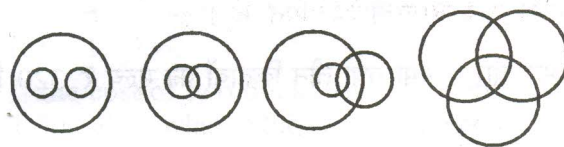


- (a) 8
- (b) 9
- (c) 12
- (d) 15

107. Which of the following is most affected, by extreme values of the variable ?

- (a) Median
- (b) Mode
- (c) Arithmetic Mean
- (d) None of the above

108. Choose the diagram that illustrates the relationship of Females, Mothers and Post-graduates.



- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3
- (d) 4

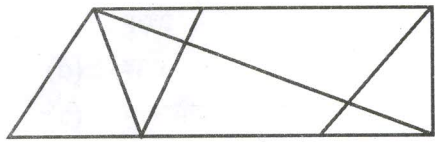
109. Complete the series :

Sunday, Monday, Wednesday,

Saturday, Wednesday, Monday, \_\_\_\_\_

- (a) Sunday, Sunday
- (b) Sunday, Monday
- (c) Sunday, Wednesday
- (d) Sunday, Saturday

106. निम्नलिखित चित्र में कितने त्रिभुज हैं ?

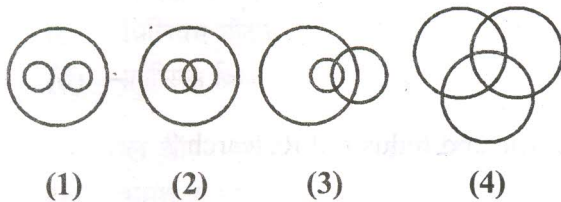


- (a) 8
- (b) 9
- (c) 12
- (d) 15

107. निम्न में से कौन सा, चर के उच्चतम व न्यूनतम मूल्यों से सर्वाधिक प्रभावित होता है ?

- (a) माध्यिका
- (b) बहुलक
- (c) समान्तर माध्य
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

108. उस आरेख को चयनित कीजिये जो स्त्रियाँ, माताएँ और स्नातकोत्तरों के सम्बन्धों को इंगित करता है :



- (1)
  - (2)
  - (3)
  - (4)
- (a) 1
  - (b) 2
  - (c) 3
  - (d) 4

109. शृंखला को पूर्ण कीजिये :

रविवार, सोमवार, बुधवार, शनिवार, बुधवार, सोमवार, \_\_\_\_\_

- (a) रविवार, रविवार
- (b) रविवार, सोमवार
- (c) रविवार, बुधवार
- (d) रविवार, शनिवार

