

TN Tet paper - I Key Answer

Maths

- 91) (A) 450π ans
- 92) (C) 42
- 93) (A) 430
- 94) (B) 20, 50
- 95) (B) ₹18,000, ₹14,000
- 96) (D) -10, 45, -15
- 97) (A) 4
- 98) (C) 5
- 99) (C) $1 - \alpha^2 - \beta^2 = 0$
- 100) (A) 48°
- 101) (D) 5 cm
- 102) (D) $1500\sqrt{3} \text{ m}^2$
- 103) (C) 6
- 104) (D) 21 cm
- 105) (A) 616 cm^2
- 106) (A) 1:2:3
- 107) (C) $\frac{a}{b}$
- 108) (C) 14
- 109) (A) W
- 110) (B) 1540
- 111) (C)
- 112) (C) 5.106
- 113) (D) 29°
- 114) (C) 17600 cm^3
- 115) (A) 12 cm
- 116) (B) 3
- 117) (A) 100 cm^2
- 118) (A) 42 cm^2
- 119) (D) 30 cm^2
- 120) (A) $x^2 - 4x + 3$