

Odpowiedzi – wyrażenia algebraiczne XIII tydzień – klasy VI a, b, c

1/194 a) $a + 20 = 25$; b) $2t = 25$; c) $\frac{1}{3} \cdot c = 5$; d) $3x - x = 50$

2/194 a) $y - 125 = 77$; b) $2,5x = 12,50$; c) $x + 0,40 = 3,20$; d) $7 + x = 24$; e) $20 - x = 8,47$

3/195 a) $x + 72 = -27$; b) $y - 5,4 = -4,5$; c) $2,5z = 100$; d) $a : 3 = 3\frac{1}{2}$; e) $2b + 5 = 10$

4/ 195 a) $17 \cdot 20 + 30x = 1000$; b) $7x + 2 \cdot 18 = 85$; c) $35 \cdot 4 + 6x = 236$; d) $300 - 2 \cdot 60 = 20x$; e) $3x + x = 348$