

25. 5. 2020

Př. 1:

Zdena měla naspořeno 4x méně než Jitka a Šárka měla naspořeno pětkrát více než Jitka. Kolik měla naspořeno Jitka, měla-li děvčata dohromady 1 250 Kč?

Př. 2:

$$2k - (13 - k) = 2$$

$$6(3 + m) = 2(1 - m)$$

$$6(a + 2) - 9(a - 1) = 0$$

$$5 + 2(2x - 4) = 3x + 2$$

$$-13 + \frac{m}{3} = -7$$

$$\frac{3y}{4} - \frac{y}{2} = 1$$

$$26 + x = 3(x + 6)$$

$$2 \cdot (3x - 2) = 2 \cdot (3x + 1)$$