

Zapamiętaj



Gdy rozwiązujesz równania, po jednej stronie równania chcesz mieć tylko niewiadome, a po drugiej stronie tylko liczby.

$$2x + 14 = x - 7$$

$$2x \text{ (- } x) + 14 = x \text{ (- } x) - 7$$

$$x + 14 = -7$$

$$x + 14 \text{ (- } 14) = -7 \text{ (- } 14)$$

$$x = -21$$

Pamiętaj o redukcji wyrazów podobnych!

