

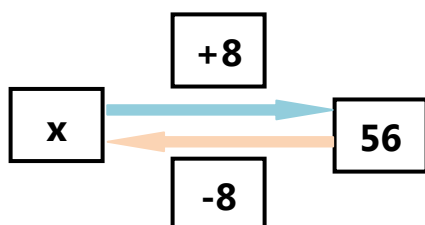
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Karta pracy – Równania i nie tylko

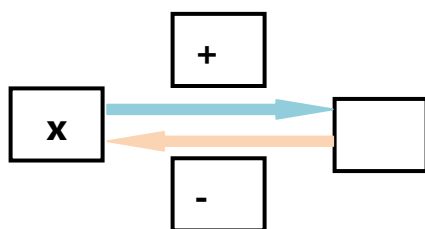
Zadanie 1

Dokończ rozwiązywanie równań. Wyjaśnij sposób obliczania niewiadomej x w każdym równaniu.

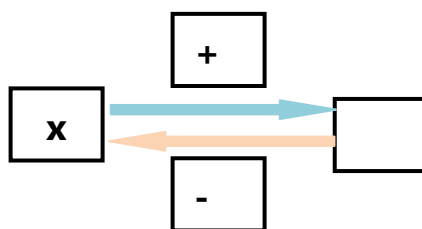
$$x + 8 = 56$$



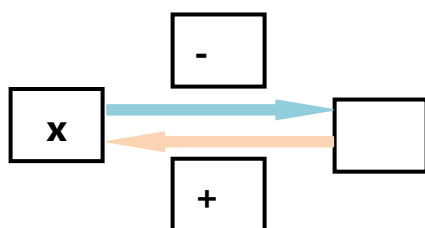
$$x + 6 = 48$$



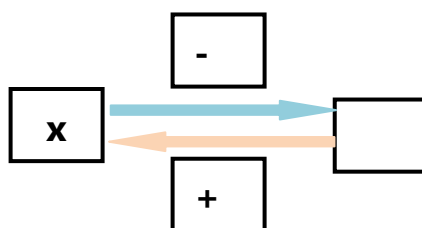
$$x + 4 = 24$$



$$x - 3 = 9$$



$$x - 9 = 5$$





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

$$7 + x = 63$$

sprawdzenie:

$$x = 63 - 7$$

$$x = \boxed{}$$

$$x + 7 = \boxed{}$$

$$x + 5 = 25$$

sprawdzenie:

$$x = \boxed{}$$

$$x = \boxed{}$$

$$\boxed{}$$

$$42 - x = 6$$

sprawdzenie:

$$x = 42 - 6$$

$$x = \boxed{}$$

$$\boxed{}$$

Zadanie 2

Jaką liczbę pomyślał Jurek? Odgadnij. Wpisz liczby i znaki.

