

Чтобы найти неизвестное слагаемое, надо из СУММЫ ВЫЧЕСТЬ известное СЛАГАЕМОЕ.

$$2+x=5$$

$$x=5-2$$

$$x=3$$

---

$$2+3=5$$

$$5=5$$

Чтобы найти неизвестное вычитаемое, надо из УМЕНЬШАЕМОГО ВЫЧЕСТЬ РАЗНОСТЬ.

$$8-z=6$$

$$z=8-6$$

$$z=2$$

---

$$8-2=6$$

$$6=6$$

Чтобы найти уменьшаемое, нужно к РАЗНОСТИ ПРИБАВИТЬ ВЫЧИТАЕМОЕ.

$$n-8=10$$

$$n=10+8$$

$$n=18$$

---

$$18-8=10$$

$$10=10$$