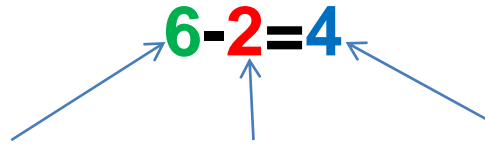


LYGTYS SU ATIMTIMI

$$6 - 2 = 4$$


Turinys **Atėminys** **Skirtumas**

1. Kai nežinomas **turinys**- prie skirtumo pridedame **atėminį**.

$$x - 2 = 4$$

$$x = 4 + 2$$

$$x = 6$$

2. Kai nežinomas **atėminys**- iš **turinio** atimame skirtumą.

$$6 - x = 4$$

$$x = 6 - 4$$

$$x = 2$$