

# Компоненты сложения

$$\begin{array}{ccccccc} 7 & + & 8 & = & 15 \\ \swarrow & & \searrow & & \\ \text{слагаемые} & & & & \text{сумма} \end{array}$$

$$m + n = c$$

$$x + 10 = 12$$

# Компоненты вычитания

$$\begin{array}{ccccccc} 8 & - & 2 & = & 6 & & \\ \nearrow & & \nearrow & & \nearrow & & \\ \text{уменьшаемое} & & \text{вычитаемое} & & \text{разность} & & \end{array}$$

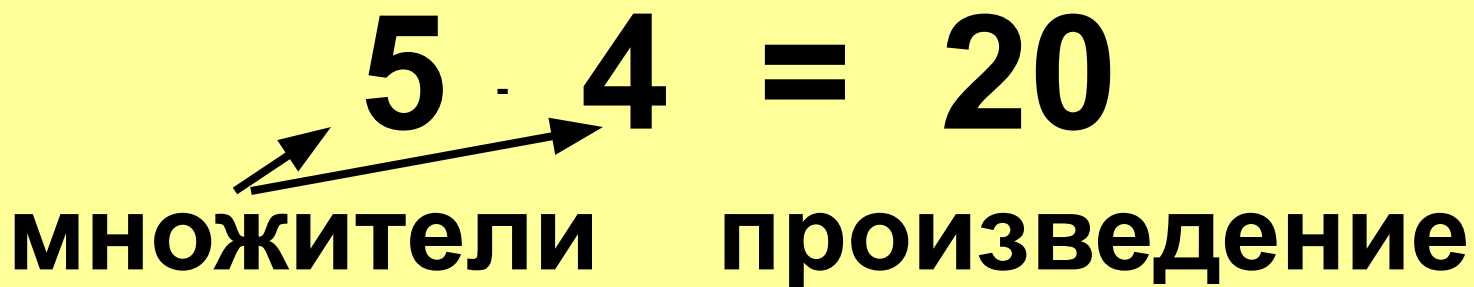
$$m - n = c$$

$$x - 2 = 6$$

# Умножение

$$5+5+5+5 = 5 \cdot 4$$

4 слагаемых

A yellow rectangular box with a blue border containing the equation 5 · 4 = 20. Two arrows originate from the number 5 and point to the number 4. Below the number 5 is the word 'множители' (multipliers), and below the number 4 is the word 'произведение' (product).
$$5 \cdot 4 = 20$$

множители      произведение

# Компоненты деления

$$54 : 6 = 9$$

делимое

делитель

частное

