

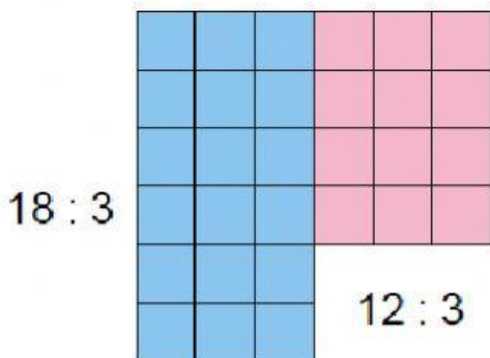
## Ділення суми на число

Завдання 1. Обчисли

а	70	40	50	80	30	20	120
Збільш у 6 разів							

а	70	40	50	80	30	20	120
Збільш на 6							

Завдання 2. Обчисли зручним способом



1) Розглянь, як можна поділити суму на число іншим способом.

$$(18 + 12) : 3 = 18 : 3 + 12 : 3 = 6 + 4 = 10$$

**Щоб поділити суму на число, можна поділити на це число кожний доданок і знайдені частки додати.**

$(6 + 15) : 3 =$
$(6 + 27) : 3 =$
$(8 + 16) : 8 =$

Завдання 3. Розв'яжи задачу двома способами

20 пачок вівсяного печива та 12 пачок печива із шоколадом потрібно розкласти в 4 однакових картонних ящики порівну. По скільки пачок треба класти в один такий ящик?

1 спосіб

$$(\square + \square) : \square$$

1)  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  (пач.) –

2)  $\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$  (пач.)

Вираз:

2 спосіб

$$\square : \square + \square : \square$$

1)  $\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$  (пач.) –  $\underline{\quad}$  печива в 1 ящику;

2)  $\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$  (пач.) –  $\underline{\quad}$  печива в 1 ящику;

3)  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  (пач.)

Вираз:  $\underline{\quad}$

Відповідь: по  $\underline{\quad}$  пачок треба класти в один такий ящик.

#### Завдання 4. Розв'яжи рівняння

$$k \cdot 4 = 1000 - 200$$

$$640 : x = 80 : 2$$

$$k \cdot 4 = \underline{\quad}$$

$$640 : x = \underline{\quad}$$

$$k = \underline{\quad}$$

$$x = \underline{\quad}$$

$$k = \underline{\quad}$$

$$x = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \cdot 4 = 1000 - 200$$

$$640 : \underline{\quad} = 80 : 2$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad}$$