

Все четыре действия

**сложени  
е**

**вычитани  
е**

**умножени  
е**

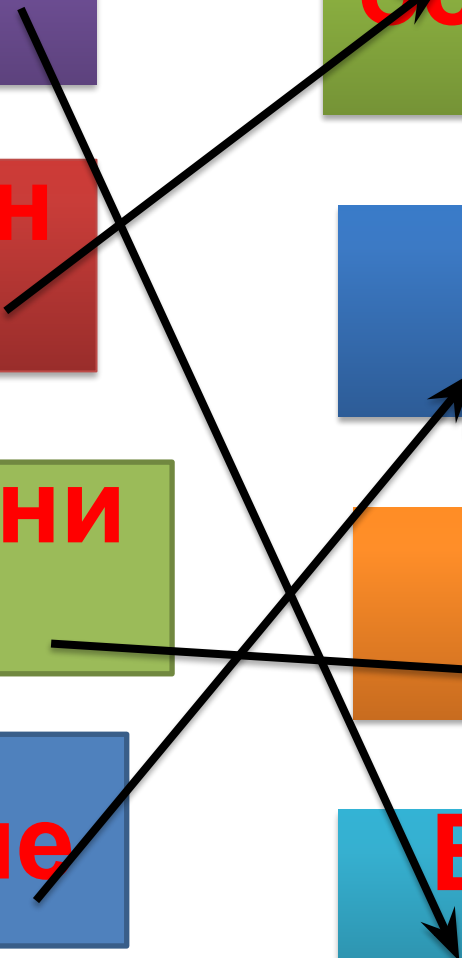
**деление**

**Нахождение  
остатка или части  
целого**

**Деление на  
равные части**

**Всего  
(одинаковые  
слагаемые)**

**Всего (разные  
слагаемые)**



Было 14 яблок. Их разложили на 2 тарелки поровну. Сколько яблок на одно тарелке?

сложени  
е

вычитан  
ие

умножени  
е

деление

Нахождение  
остатка или части

целого  
Деление на  
равные части

(одинаковые

слагаемые)  
Всего (разные  
слагаемые)

Было 14 яблок. 2 положили на тарелку, остальные в вазу. Сколько яблок положили в

вазу?

сложени  
е

вычитан  
ие

умножени  
е

деление

Нахождение  
остатка или части

целого  
Деление на  
равные части

(одинаковые

слагаемые)  
Всего (разные  
слагаемые)

**В вазе 14 яблок. К ним  
положили ещё 14 яблок.  
Сколько яблок стало в вазе?**

**сложени  
е**

**вычитан  
ие**

**умножени  
е**

**деление**

**Нахождение**

**остатка или части**

**целого**

**Деление на  
равные части**

**(одинаковые**

**слагаемые)  
Всего (разные  
слагаемые)**