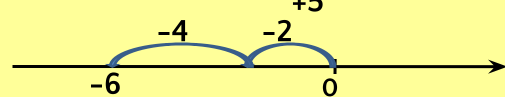
#### Числа правят миром Пифагор

# Алгебраическая сумма и ее свойства

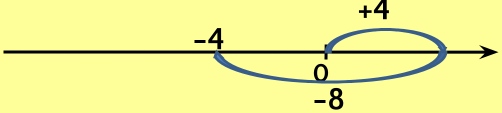
### Верно или нет?

$$+5$$
 $-8$ 
 $2$ 
 $-8$ 

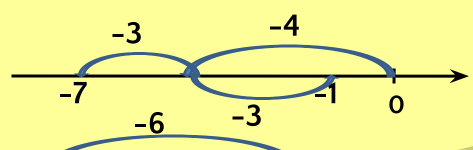
2. 
$$-2-4 = -6$$



$$3. \quad 4 - 8 = -4$$



4. 
$$-4 - 3 = -7$$



5. 
$$-6 + 6 = 0$$

### Продолжи предложение

Алгебраическая сумма – это выражение, которое

можно представить в виде суммы положительных и отрицательных чисел.

Противоположные числа - это числа, имеющие

одинаковые модули, но отличающиеся знаком.

Сумма противоположных чисел равна нулю.

## Выполните действие

$$-3+(-5,6)=-8,6$$

$$-5,6+(-3)=-8,6$$

$$-\frac{3}{5} + \frac{1}{5} = -\frac{2}{5}$$

$$\frac{1}{5} + \left(-\frac{3}{5}\right) = -\frac{2}{5}$$

$$1,2+(-0,7)=0,5$$

$$-0.7+1.2=0.5$$

$$a + b = b + a$$

### Найдите значение выражения

1 ряд 
$$2$$
 ряд  $(a + b) + c$ ,  $a + (b + c)$ , если  $1)$   $a = -7$ ,  $b = -2$ ,  $c = -3$   $(-7 - 2) - 3 = -12$   $-7 + (-2 - 3) = -12$ 

$$(a + b) + c = a + (b + c)$$

## Решение упражнений

Nº 230(a), Nº 231(a)

1 вариант

**№** 234(a),

**№** 238(6)

2 вариант

**№** 233(a),

**№** 238(a)

# В таблице приведены доходы и расходы предприятия за полугодие. Определите доходно ли это предприятие.

январь	февраль	март	апрель	май	июнь
-9241	+4007	-4552	-4007	+5200	+6593

# Домашнее задание

- ξ7
- Nº 236, №237.