

Сравнение положительных и отрицательных чисел



**Любое отрицательное
число меньше любого
положительного числа**



Сравните

9 и -13

-200 и 1

1,99 и -5,04



Проверь себя

$$9 > -13$$

$$-200 < 1$$

$$1,99 > -5,04$$



**Нуль больше любого
отрицательного числа,
но меньше любого
положительного числа**



Сравните

-5 и 0

17 и 0

-599 и 0



Проверь себя

$$-5 < 0$$

$$17 > 0$$

$$-599 < 0$$



Какое число больше?

-18 или -1

-4 или -2

-2 или -1



**Из двух отрицательных
чисел меньше то, модуль
которого больше**



1) Из двух рациональных чисел больше то, которое на координатной прямой расположено -

а) правее; б) левее.

2) Из двух рациональных чисел меньше то, которое на координатной прямой расположено -

а) правее; б) левее.

3) Какое из данных чисел 0, -10, 12, -6 на координатной прямой расположено левее?

а) 0; б) -10; в) 12; г) -6.

4) Какое из данных чисел 0, -8, -14, 5 имеет наименьший модуль?

а) 0; б) -8; в) -14; г) 5.

5) Запишите числа -5, 0, 11, -2 в порядке возрастания.

а) 0, 12, -5, 11; б) 11, 0, -2, -5; в) -5, -2, 0, 11.



Проверь себя

1) А

2) Б

3) Б

4) А

5) В



Проверь по эталону

- 5 "+" отметка 5,
- 4 "+" отметка 4,
- 3 "+" отметка 3.



итог работы

- Сегодня на уроке я научился:
 - Мне было интересно:
 - Мне было трудно:
 - Я понял, что:
 - Больше всего мне понравилось:
 - Своей работой на уроке я

доволен (не совсем не доволен)

