

Самостоятельная работа 5.2
Сравнение чисел. Изменение величин
Вариант 1

1. Расположите числа 5 , $-6\frac{2}{3}$, $-6\frac{3}{5}$ в порядке возрастания.
 2. Температура воздуха утром была 13°C . В течение дня она изменилась на -6°C . Найдите температуру воздуха вечером.
 3. На сколько единиц переместилась точка $M(-3,4)$ по координатной прямой, если она попала в точку $K(7,4)$?
 4. Кузнечик прыгал по координатной прямой. Из точки $A(-4)$ он прыгнул на 3 единицы влево, а затем на 7 единиц вправо. В какой точке координатной прямой он оказался?
-

Самостоятельная работа 5.2
Сравнение чисел. Изменение величин
Вариант 2

1. Расположите числа 5 , $-6\frac{2}{3}$, $-6\frac{3}{5}$ в порядке возрастания.
 2. Температура воздуха утром была -3°C . В течение дня она изменилась на -5°C . Найдите температуру воздуха вечером.
 3. На сколько единиц переместилась точка $M(-5,4)$ по координатной прямой, если она попала в точку $K(-7,4)$?
 4. Кузнечик прыгал по координатной прямой. Из точки $A(-1)$ он прыгнул на 2 единицы вправо, а затем на 9 единиц влево. В какой точке координатной прямой он оказался?
-

