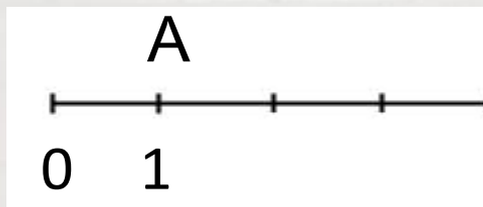


Меньше или больше

Урок 1

Упражнение 1

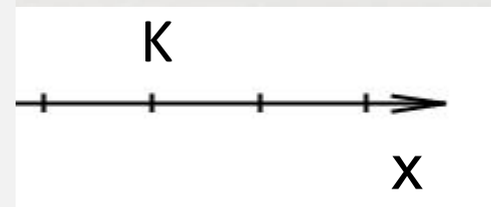
1) По лучу определите координаты точек.



Выполните

№ 142 с. 36

№ 143 с. 37



2) Какая из то
А или В, С

3) Какая из точек лежит правее:
С или В, С или Е, К или D?

Сравните координаты названных точек.

Что значит меньше или больше?

Точка с меньшей координатой лежит на координатном луче левее точки с большей координатой.

Например:

Число 1 меньше числа 4, так как точка А (1) лежит на координатном луче левее точки В(4).

Пишут: $1 < 4$.

Неравенство

Неравенство – это запись, которая показывает результат сравнения двух чисел или величин.

$<$ знак «меньше»

$>$ знак «больше»

\leq знак «меньше или равно»

\geq знак «больше или равно»

Неравенства бывают верными и неверными.

Упражнение 2

Прочитайте неравенство.

Определите в

но является.

Выполните

№ 144 с. 37

№ 145 с. 37

$$34 \geq 33$$

$$50 \leq 50$$

Двойное неравенство

Двойное неравенство – это запись, которая показывает расположение чисел или величин.

Например:

$$5 < 10 < 15$$

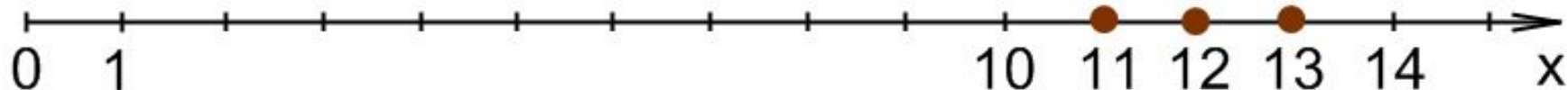
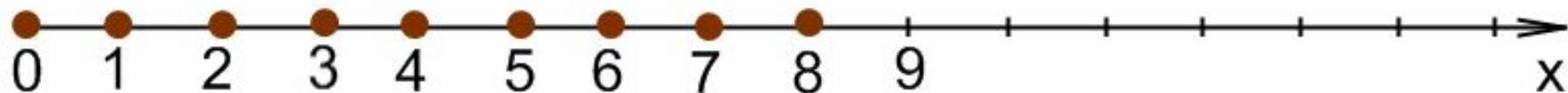
$$8 < 11, 18$$

$$21 < 28 < 45$$

$$0 \leq 13 \leq 31$$

$$35 \geq 34 \geq 33$$

Упражнение 3



№ 150

Отметьте на координатном луче все натуральные числа, которые:

а) меньше 9;

б) больше 10, но меньше 14.

Домашнее задание

П. 5 с. 35 – 37 читать, определения учить.
№№ 164, 165, 167, 168.

Спасибо
за отличную работу

