**ЗАДАНИЕ №1 (1-группа)**

Запишите неравенство:

$\frac{1}{6}$и$\frac{5}{6}$; $\frac{11}{18}$и$\frac{1}{18}$; $\frac{5}{18}$и$\frac{11}{18}$

**Вывод:** Точка на координатном луче, имеющая……………………….координату лежит слева от точки, имеющей…………………………….координату.

**ЗАДАНИЕ №2**

Сравните:

$\frac{1}{5}$и $\frac{3}{5}$ ; $\frac{2}{5}$ и$\frac{4}{5}$; $\frac{3}{5}$и$\frac{5}{5}$

**Вывод:** Из двух дробей с одинаковыми знаменателями меньше та, у которой **меньше**…………………., и **больше** та, у которой ……………………….числитель.