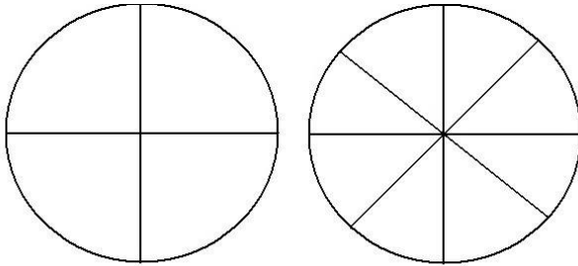


Практическая работа группа 1 :

Рассмотрим дроби  $\frac{3}{4}$  и  $\frac{3}{8}$

1. На данных одинаковых кругах закрасьте ту часть круга , которая соответствует каждой дроби.



$$\frac{3}{4}$$

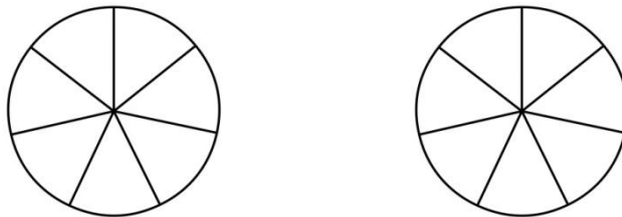
$$\frac{3}{8}$$

2. Сравните, закрашенные части, сделайте вывод какая из дробей больше, а какая меньше.
3. Сформулируйте правило по образцу:  
Из двух дробей с одинаковыми числителями больше та, .....  
и меньше та дробь , у которой .....

Практическая работа группа 2 :

Рассмотрим дроби  $\frac{5}{7}$  и  $\frac{2}{7}$

1. На данных одинаковых кругах закрасьте ту часть круга , которая соответствует каждой дроби.



$$\frac{5}{7}$$

$$\frac{2}{7}$$

2. Сравните, закрашенные части, сделайте вывод какая из дробей больше, а какая меньше.
3. Сформулируйте правило по образцу:  
Из двух дробей с одинаковыми знаменателями больше та, .....  
и меньше та дробь , у которой .....