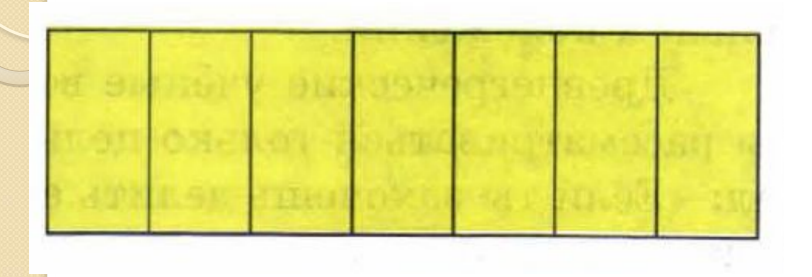
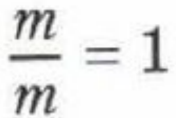
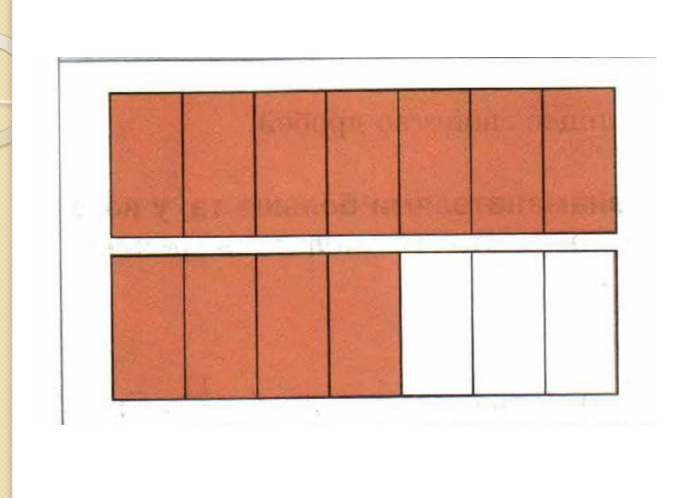
Правильные И неправильны едроби

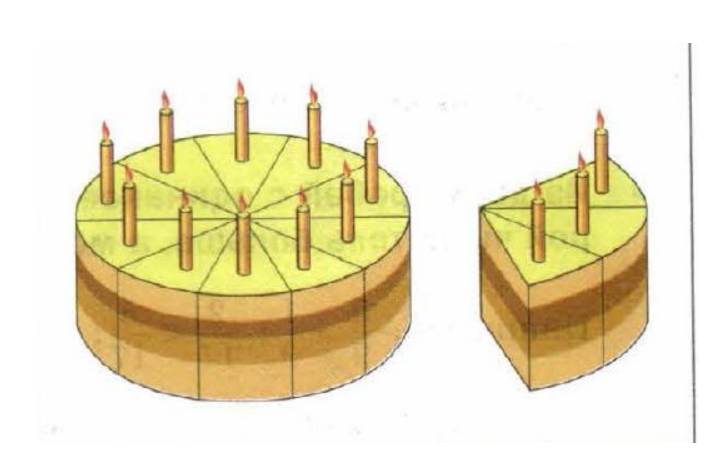


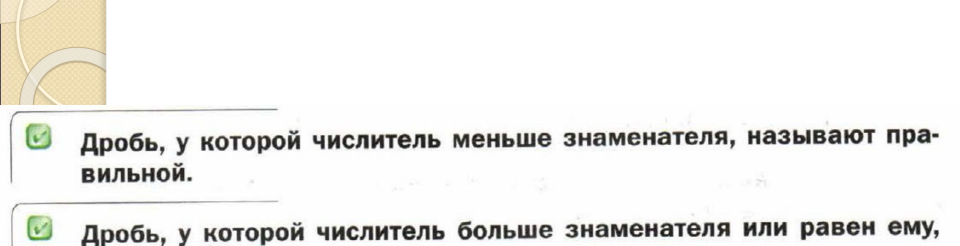


Если числитель дроби равен знаменателю, то дробь равна единице.





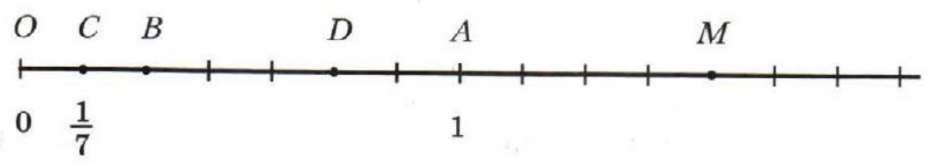


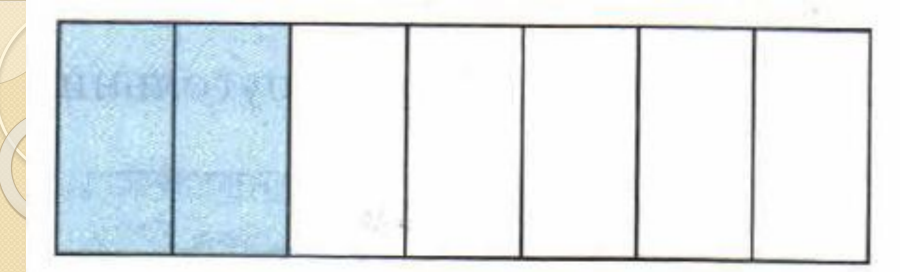


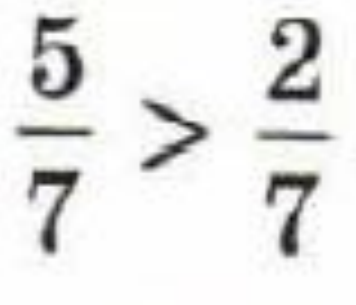
называют неправильной.





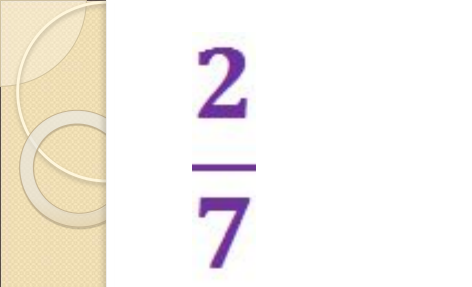






Из двух дробей с одинаковыми знаменателями больше та, у которой числитель больше, а меньше та, у которой числитель меньше

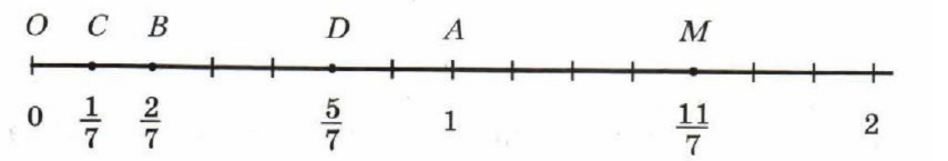
5	1	2	5	11	5
9	9	17	17	7	$\frac{5}{7}$



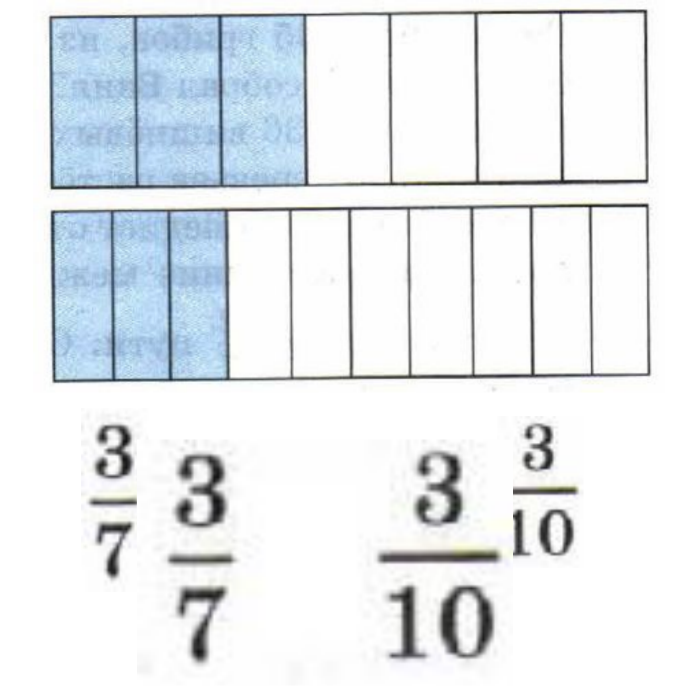
Все правильные дроби меньше 1, а неправильные больше или равны 1. Каждая неправильная дробь больше любой правильной дроби, а каждая правильная дробь меньше любой неправильной дроби

 $\frac{15}{8}$ $\frac{3}{5}$

 $\frac{4}{11} \quad \frac{7}{4}$



На координатном луче из двух дробей большая дробь расположена правее



 Из двух дробей с одинаковыми числителями больше та, у которой знаменатель меньше
Примеры: