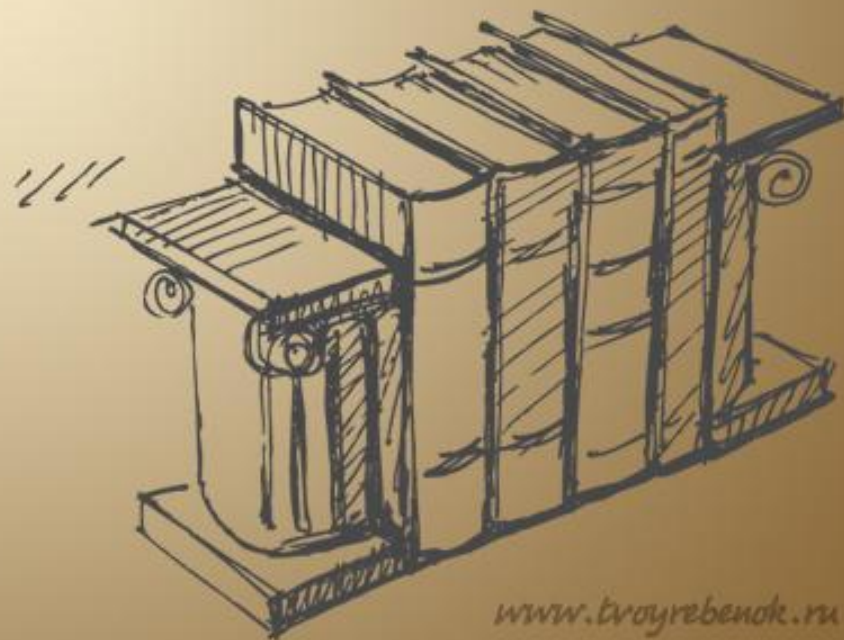


Правильные и неправильное дроби.



Если числитель и знаменатель равны, то дробь равна единице.

$$\frac{n}{n} = 1$$



Если числитель больше знаменателя,
то дробь больше единицы.

$$\frac{n}{n} = 1$$



$$\frac{2}{9}$$

числитель

меньше

знаменателя

ДРОБЬ
ПРАВИЛЬНАЯ

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

числитель

равен

знаменателю

ДРОБЬ

НЕПРАВИЛЬНАЯ

$$\frac{5}{4}$$

числитель

больше

знаменателя

$$\frac{n}{n} = 1$$



