

# НАХОЖДЕНИЕ ЧИСЛА ПО ЗАДАННОМУ ЗНАЧЕНИЮ ЕГО ДРОБИ

Урок в 6 классе

# РЕШИ ЗАДАЧУ.

- ⦿ *В киоске в первый день продано 40 % всех тетрадей, во второй день - 53 % всех тетрадей, а в третий день - остальные 847 тетрадей. Сколько тетрадей продал киоск за три дня?*



# РЕШЕНИЕ

- 1)  $100 - 40 - 53 = 7$  (%) - осталось продать
- 2)  $7\% = 0,07$
- 3)  $847 : 0,07 = 12100$  (т.) - продал киоск за три дня

# НАЙТИ

Как найти дробь от числа?

•  $\frac{3}{4}$  от 12

•  $\frac{7}{8}$  от 64

•  $\frac{1}{3}$  от  $\frac{9}{16}$

Вычислить



⊙  $74:100$

⊙  $0,0237*100$

⊙  $0,7:0,1$

$0,4:10$

$37*0,01$

$0,0474:0,01$

$0,35*100$

$0,2*0,1$