



## Урок 81

Дополни рассуждение.



1. **Первое неполное**

**делимое** — ... . В записи частного будут ... цифры.

Делю ... . Умножаю ... .

Вычитаю ... . Сравниваю ... .

Остаток равен ... .

2. **Второе неполное делимое** —  
0 сотен.

Делю ... . Умножаю ... . Вычитаю ... .

Сравниваю ... .

3. **Третье неполное делимое** — ... .

Делю ... . Умножаю ... . Вычитаю ... . Сравниваю ... .

Осталось разделить ... . Буду их делить ... .

4. **Четвёртое неполное делимое** — ... .

Делю ... . Умножаю ... . Вычитаю ... . Сравниваю ... .

5. Читаю ответ — ... .


1. Вычисли.

$5035 : 5$

$21\ 063 : 7$

$36\ 045 : 9$

$48\ 048 : 6$

2. Вычисли.

$5\text{ м } 2\text{ дм } 9\text{ см } + 4\text{ м } 9\text{ дм } 8\text{ см}$

$70\text{ кг } 845\text{ г } : 3$

$12\text{ т } 5\text{ ц } 8\text{ кг } + 45\text{ ц } 7\text{ кг}$

$284\text{ ц } 83\text{ кг } : 7$

$21\text{ дм } + 4\text{ м } 72\text{ см } - 2\text{ м } 8\text{ см}$

$263\text{ км } 912\text{ м } : 4$

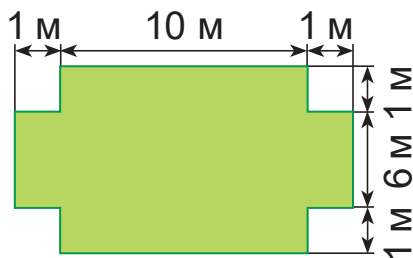
3. Сумма двух чисел равна 6420. Одно из них в пять раз больше другого. Найди эти числа.

4. Масса молотка равна  $\frac{1}{2}$  кг, а отвёртки —  $\frac{1}{10}$  кг. Найди массу двух молотков и массу десяти отвёрток.



5. В пяти одинаковых наборах 1450 шурупов. Мастер купил 870 шурупов в таких наборах. Сколько наборов с шурупами он приобрёл?
6. Из посёлков  $C$  и  $D$ , расстояние между которыми 62 км, навстречу друг другу одновременно выехали два велосипедиста. Тот, кто ехал из посёлка  $C$ , двигался со скоростью 14 км/ч. С какой скоростью ехал другой велосипедист, если они встретились в 28 км от посёлка  $C$ ?

7. На чертеже показаны размеры пола в магазине, который мастер должен выложить зелёной плиткой квадратной формы. Сколько плиток ему нужно купить, если длина стороны плитки равна 2 дм?



Сколько цифр будет в частном?

$$120\ 147 : 3$$

1. Реши уравнения.

$$10\ 045 : a = 5$$

$$45\ 054 : c = 9$$

$$7 \cdot b = 5264 \cdot 4$$

2. В спортивном центре установили 2 одинаковых кулера с водой на первом этаже и 3 таких же кулера на втором этаже. Всего в этих кулерах 95 л воды. Сколько литров воды содержится в кулерах на каждом этаже?