

## Сформулируй правило

$$6 \times 9 = 54$$

$$6 \times 90 = 540$$

$$6 \times 900 = 5400$$

$$60 \times 900 = 54000$$



17.01.2018

<http://aida.ucoz.ru>

# Делим на круглое число

При делении круглого числа на **100**,  
у делимого надо отбросить  
**два нуля**

При делении круглого числа на **10**,  
у делимого надо отбросить  
**один ноль**

Чтобы умножить круглое число на однозначное, нужно умножить число десятков ( 2д, 4д, 3д...) на однозначное и **приписать один ноль в ответе.**

$$2\text{д.} \times 3 = 6\text{д.}$$


$$20 \cdot 3 = 60$$

Чтобы разделить круглое число на однозначное, нужно разделить число десятков круглого числа ( 2д, 6д, 3...) на однозначное и **приписать один ноль в ответе.**

$$6\text{д.} : 2 = 3\text{д.} = 30$$

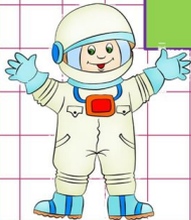

$$60 : 2 = 30$$

$$5\text{кг } 300\text{г} = 5\ 300\text{г}$$

### Задача



Для полёта в космос  
приготовили 5 кг 300 г  
космической еды,  
расфасовали на порции по  
100 грамм. Сколько порций  
получилось?



$$5300 : 100$$

53



# Работа с учебником (с. 100)

- №3

$$16\cancel{0} : 8\cancel{0} = 2$$

$$9\cancel{0} : 3\cancel{0} = 3$$

$$54\cancel{0} : 9\cancel{0} = 6$$

$$15\cancel{0} : 3\cancel{0} = 5$$

$$8\cancel{0} : 2\cancel{0} = 4$$

$$63\cancel{0} : 7\cancel{0} = 9$$

# Решаем задачи

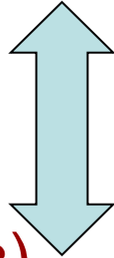
---№ 5 а)

колибри – 20г

голубь - 300г

$$300:20=15(\text{раз})$$

во ? раз легче



---№ 5 б)

1 с – 80 взм.

1 мин - ? взм.

$$80 \cdot 60 = 4800(\text{взм})$$

1 мин = 60 с.

---№5 в)

S - 800 км

t – 20 ч

V- ?

$$800 : 20 = 40 \text{ км/ч}$$

$V = S : t$

самостоятельно № 8

