





*«Увеличение и
уменьшение числа
в 10, 100, 1000 раз»*



**При увеличении числа в 10,
100, 1 000, 10 000 раз**

**1) в частном получаем всегда
единицу;**

**2) дописываем в частное
столько нулей, сколько их в
делителе;**

**3) в частном всегда получаем
ноль**

При уменьшении числа в 10, 100, 1 000, 10 000 раз

1) в частном получаем всегда единицу;

2) дописываем в частное столько нулей, сколько их в делителе

3) у делимого убираем столько нулей, сколько в делителе

Выбери правильный ответ,
получившийся в выражении:
 $(50 \cdot 100 - 100) : 100$

1) 50

2) 500

3) 501

РЕФЛЕКСИЯ

Чему мы научились на уроке:

Я научился...

Я понял, что...

Было трудно...

Было интересно...

Хочу похвалить...





спасибо за работу

