

**Увеличение и
уменьшение в одно
и то же число раз**

Помогите зайчику разобраться в задании!

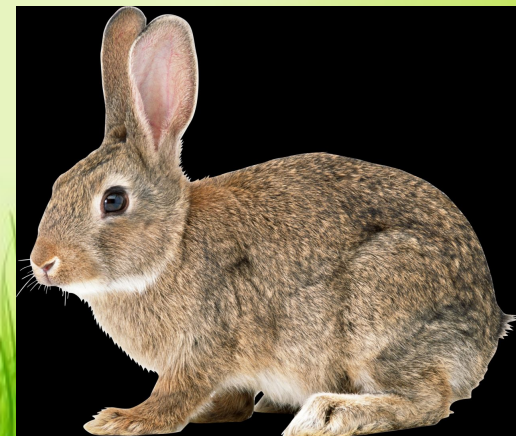
$$1 \times 3 = 3$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$4 \times 3 = 12$$

.....



Правило

Если число увеличить

в несколько раз, а

потом полученный

ответ уменьшить в это

же число раз, то

получится

первоначальное

число

Работаем дома:

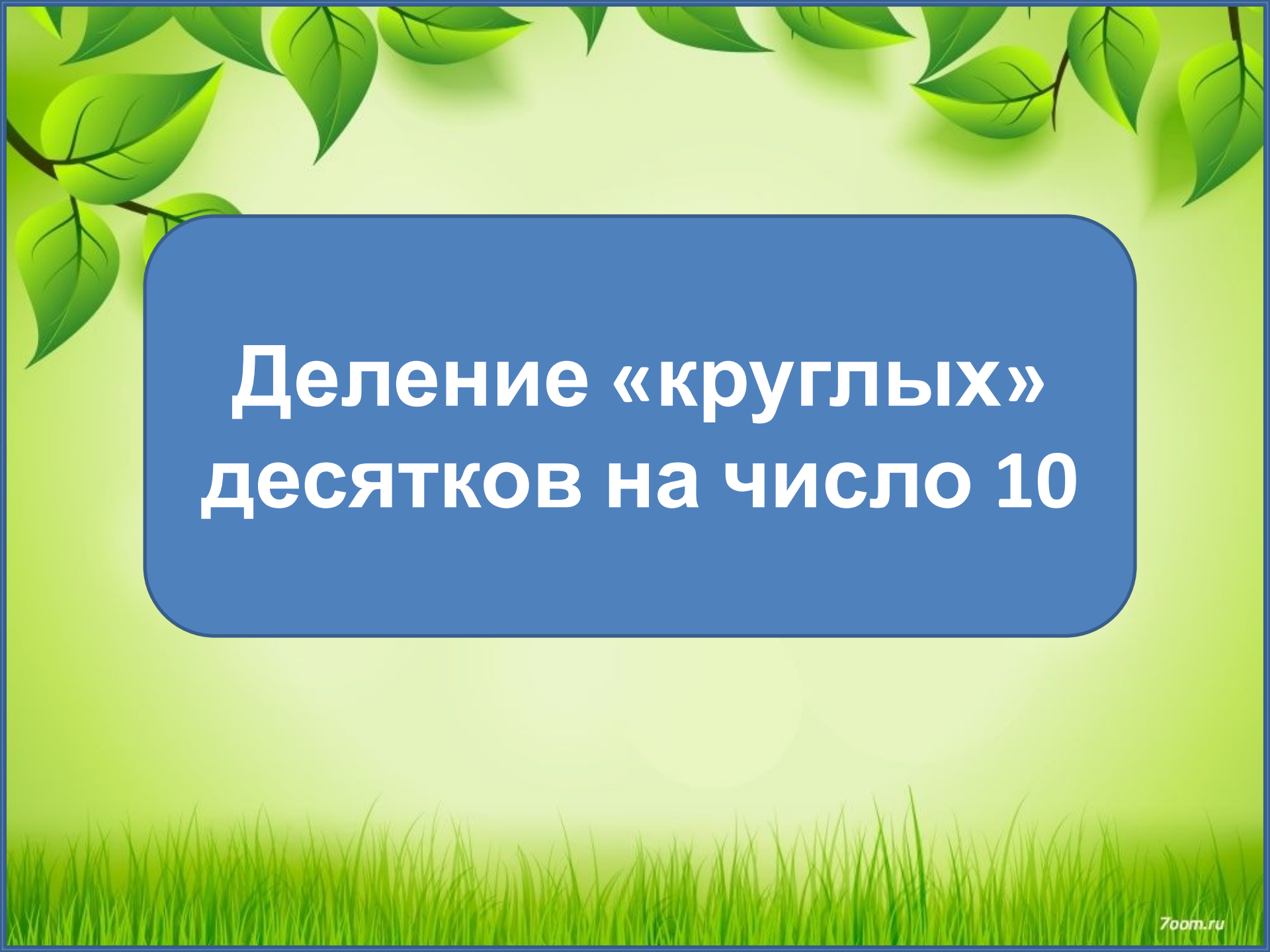
№318-устно

Вычисли

$$18 : 2 \times 2$$

$$24 : 8 \times 8$$

$$49 : 7 \times 7$$



Деление «круглых» десятков на число 10

Работаем дома: №319

Увеличь число 7 в 10 раз, а потом полученный результат уменьши в 10 раз.

$$7 \times 10 : 10 = 70 : 10 = 7$$

№319-устно

**Выполни аналогичные
действия с числом 4**

Что заметили?

$$70 : 10 = 7$$

$$40 : 10 = 4$$

Если в записи «круглого» числа убрать крайнюю справа цифру 0, то получится запись числа, которое в 10 раз меньше данного.



**Выполни действие деление
устно:**

$$80 : 10 =$$

$$150 : 10 =$$

$$145000 : 10 =$$

Работаем дома:

**Тпо с. 73 № 172,
Учебник с. 111 № 324
ПИСЬМЕННО.**