

Умножение и деление на 10

МАТЕМАТИКА

2

КЛАСС



Цели:

- Знакомство с приёмами умножения и деления на 10.
- Формирование умений выполнять умножение и деление на основе знания таблицы умножения до 5

Математический диктант:

3×8 , 2×7 , 4×10 , 3×4 , 2×5 , 4×4 , 3×9 ,
 4×5 , 2×8 , 2×9



Задача (устно)



За пять дней в цирке было представление

15 раз, поровну в каждый день. Сколько представлений было в цирке за 1 день?

$$15 : 5 = 3 \text{ (п.)}$$



10



Поставить арифметический знак.



$$1 \quad 10 = 10$$

$$1 * 10 = 10$$

$$10 \quad 10 = 1$$

$$10 : 10 = 1$$



**Умножаем и
делим на 10**

Выполнение:

$$2 \ 10 = 20$$

$$2 \ * \ 10 = 20$$

$$10 \ 10 = 100$$

$$10 \ * \ 10 = 100$$



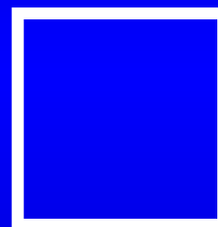
Вывод:



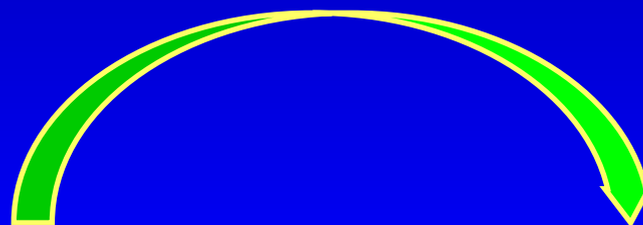
*

10

=



0



**Чтобы умножить число на 10,
надо к нему справа
приписать «0»**

С.82 №1

Деление



$$10 : 10 =$$

$$20 : 10 =$$

$$100 : 10 =$$





$$10 : 10 = 1$$

$$20 : 10 = 2$$

$$100 : 10 = 10$$





Вывод:

$$\square 0 : 10 = \square$$



Чтобы разделить число на 10, надо убрать стоящий у него в конце «0».

С.82 №1 – второе задание

$$\square * 10 = \square 0$$

Чтобы умножить число на 10 надо к нему справа приписать «0»

$$\square 0 : 10 = \square$$

Чтобы разделить число на 10, надо убрать стоящий у него в конце «0».



Тест (устно)



1) Увеличь 50 на 10

500 5 60

2) Уменьши 60 в 10 раз

6 70 50

3) Найди произведение 7 и 10

17 3 70

4) Чему равна сумма 30 и 10

40 20 30

5) Длина прямоугольника 10 см, а ширина 4 см.

Найди площадь.

14 28 40



1) Увеличь 50 на 10

500 5 60

2) Уменьши 60 в 10 раз

6 70 50

3) Найди произведение 7 и 10

17 3 70

4) Чему равна сумма 30 и 10

40 20 30

5) Длина прямоугольника 10 см, а ширина 4 см.

Найди площадь.

14 28 40



Спасибо
за работу!

