

Урок математики во 2 классе



Автор презентации: Кадырова Ольга Игоревна,
Учитель начальных классов МАОУ СОШ №52 города Тюмени
2021

Девиз урока

Летим вперёд и

...

побеждаем!

Всем отстающим

...

помогаем!



Помогите!!

!!

ВЕРНО

ИЛИ

НЕВЕРНО

?



Продолжи

2

4

6

8

10

12





12

АПРЕЛЯ

ДЕНЬ

КОСМОНАВТИКИ



Вычисли и узнаешь

...



10

+12

+17

+11

+7

+3

60



1961-2021



Поехали за знаниями!

$$3 \times 4 = 12 \star$$

$$6 \times 2 = 12 \star$$

$$12 : 2 = 6$$

$$12 : 3 = 4$$

$$12 : 6 = 2$$

$$12 : 4 = 3$$



Тема урока

Связь множителей и значения произведения



Назови

$$7 \times 2 = 14$$

1 множитель

2 множитель

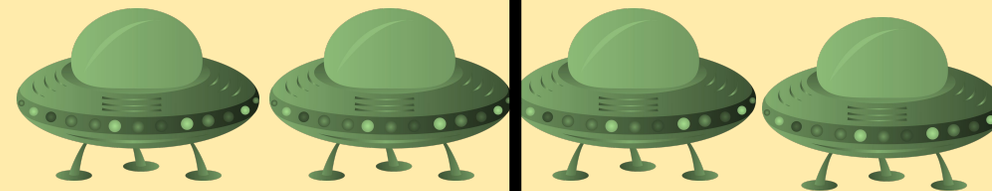
значение

←————→
произведение

произведения



Объясни!

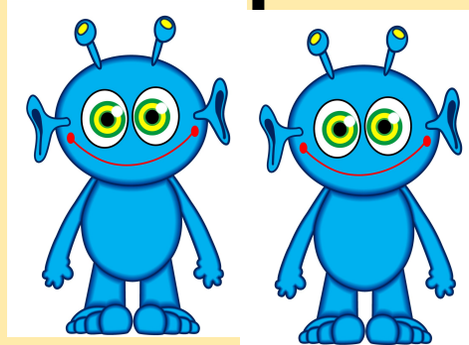


$$4 \times 2 = 8$$

$$8 : 4 = 2$$

$$8 : 2 = 4$$

Запиши



$$2 \times 3 = 6$$

$$6 : 2 = 3$$

$$6 : 3 = 2$$

Правило

Если значение

произведени

на

множителе

й

один из

другой

получи

множитель



Реши сам и проверь

$$9 \times 2 = 18$$

$$18 : 9 = 2$$

$$18 : 2 = 9$$



$$10 \times 4$$

$$= 40$$

$$40 : 4 = 10$$

$$40 : 10 = 4$$



Соревнование по рядам

$8 \times 2 =$

$6 \times 3 =$

$10 \times 3 =$

$16 : 2 = 8$

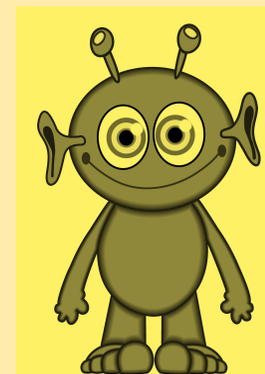
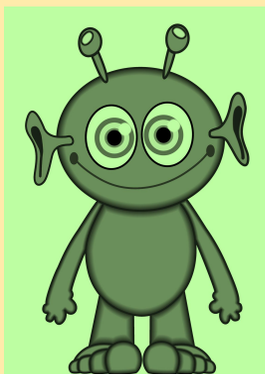
$18 : 3 = 6$

$30 : 3 = 10$

$16 : 8 = 2$

$18 : 6 = 3$

$30 : 10 = 3$



Задача

Инопланетянин купил
печенье «Звёздочка» за 3 р.
Сколько стоят 4 таких
печенья?



$$3 \times 4 = 12 \text{ (р.)}$$

$$3 \times 4 = 12 \text{ (р.)}$$

**Составьте две
задачи,
обратные
данной**

$$12 : 3 = 4 \text{ (п.)}$$

$$12 : 4 = 3 \text{ (р.)}$$



Вычисли не
считая

$$(7 \times 1) : 7 = 1$$

$$(9 \times 0) : 9 = 0$$

$$(2 \times 8) : 2 = 8$$





108 минут

Самооценк



Правило
понятно!

Могу знания
применить
на практике!



Пока не
могу
понять!





Итог урока

На уроке мы
узнали...

Это может пригодится ...

Урок мне понравился ...

