

*Проект*  
*По математике*

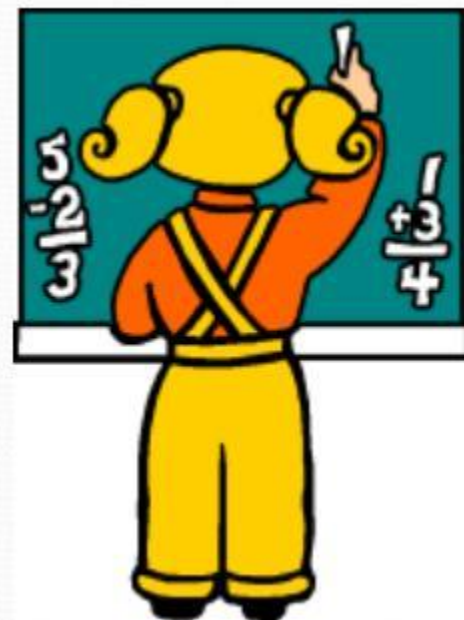
Ягудиной Амини Алиевны  
За класс  
Большечирклейской СШ

*По теме умножение и  
деление*

# Цель

Узнать, что такое умножение и деление  
как её вычислять

Математику, друзья,  
Не любить никак нельзя.  
Очень точная наука,  
Очень строгая наука,  
Интересная наука –  
Это математика!



Что такое умножение?

Это умное сложение.

Ведь умней умножить раз,  
Чем слагать всё целый час!

Умножения таблица

Всем нам в жизни пригодится.

И не даром названа

**УМНО**жением она!



**К**онкурс

**В**есёлых и

**Н**аходчивых



# КОМПОНЕНТЫ И РЕЗУЛЬТАТ ДЕЙСТВИЙ:



## УМНОЖЕНИЯ:

$$7 \cdot 5 = 35$$

множитель

множитель

произведение

## ДЕЛЕНИЯ:

$$40 : 4 = 10$$

делимое

делитель

частное

***Конец***



# ПОВТОРИМ !

1. Результат действия сложения- это **сумма.**

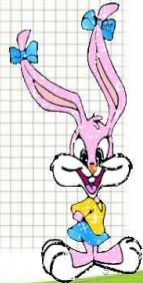
2. Результат действия деления- это **частное.**

3. Результат действия умножения- это

**произведение.**

4. Результат действия вычитания - это

**разность.**



$$\begin{aligned} 18 : 3 &= 6 \\ 27 : 9 &= 3 \\ 3 \cdot 2 &= 6 \\ 4 \cdot 3 &= 12 \\ 9 : 3 &= 3 \\ (30) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 12 : 3 &= 4 \\ 27 : 9 &= 3 \\ 2 \cdot 4 &= 8 \\ 3 \cdot 3 &= 9 \\ 14 : 2 &= 7 \\ (31) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \cdot 6 &= 12 \\ 18 : 2 &= 9 \\ 27 : 9 &= 3 \\ 18 : 3 &= 6 \\ 3 \cdot 8 &= 24 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 : 2 &= 1 \\ 15 : 3 &= 5 \\ 21 : 7 &= 3 \\ 3 \cdot 4 &= 12 \\ 2 \cdot 8 &= 16 \\ (37) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 : 3 &= 2 \\ 18 : 2 &= 9 \\ 3 \cdot 4 &= 12 \\ 27 : 3 &= 9 \\ 1 \cdot 10 &= 10 \\ (42) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 8 \cdot 3 &= 24 \\ 2 \cdot 7 &= 14 \\ 16 : 2 &= 8 \\ 20 : 2 &= 10 \\ 27 : 9 &= 3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 7 \cdot 3 &= 21 \\ 2 \cdot 3 &= 6 \\ 3 : 3 &= 1 \\ 2 : 1 &= 2 \\ 24 : 3 &= 8 \\ (38) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 \cdot 3 &= 27 \\ 18 : 3 &= 6 \\ 24 : 8 &= 3 \\ 15 : 3 &= 5 \\ 5 \cdot 2 &= 10 \\ (51) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \cdot 7 &= 14 \\ 4 \cdot 4 &= 16 \\ 21 : 3 &= 7 \\ 18 : 6 &= 3 \\ 14 : 2 &= 7 \\ (47) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 : 3 &= 3 \\ 3 : 1 &= 3 \\ 7 \cdot 2 &= 14 \\ 15 : 3 &= 5 \\ 8 \cdot 3 &= 24 \\ (49) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 8 \cdot 2 &= 16 \\ 14 : 2 &= 7 \\ 7 \cdot 3 &= 21 \\ 27 : 9 &= 3 \\ 6 : 2 &= 3 \\ (50) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \cdot 8 &= 24 \\ 20 \cdot 2 &= 40 \\ 4 \cdot 3 &= 12 \\ 27 : 3 &= 9 \\ 15 : 5 &= 3 \\ (88) \end{aligned}$$

8. Частное чисел – это ...