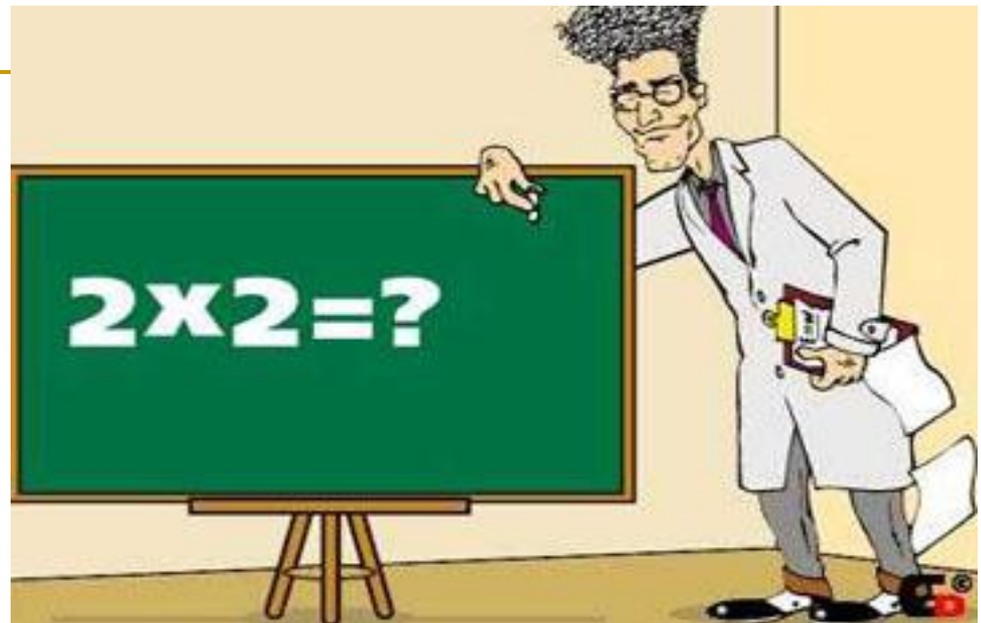


Названия компонентов

2 класс

Школа 21 века

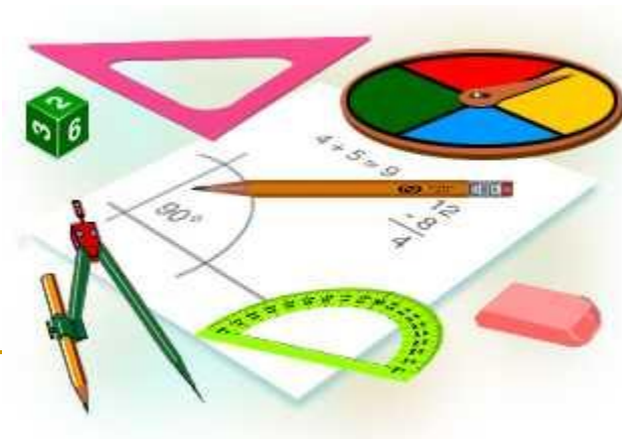


Учебник на столе у вас?

А ручки и тетрадки?

Тогда урок начнем сейчас,

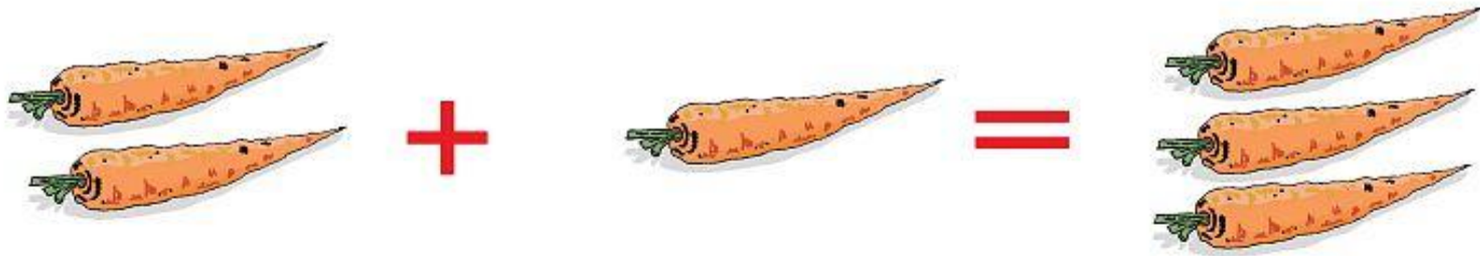
Раз все у вас в порядке.



Математическая разминка.

- Сложи два равных числа. Какую часть суммы составляет каждое слагаемое? $1/2$
- На какое число делить нельзя? 0
- Что произойдёт с числом, если к нему приписать справа нуль? Увеличится в 10 раз
- Назовите наибольшее двузначное число. 99
- Какое наименьшее трёхзначное число? 100

Названия компонентов



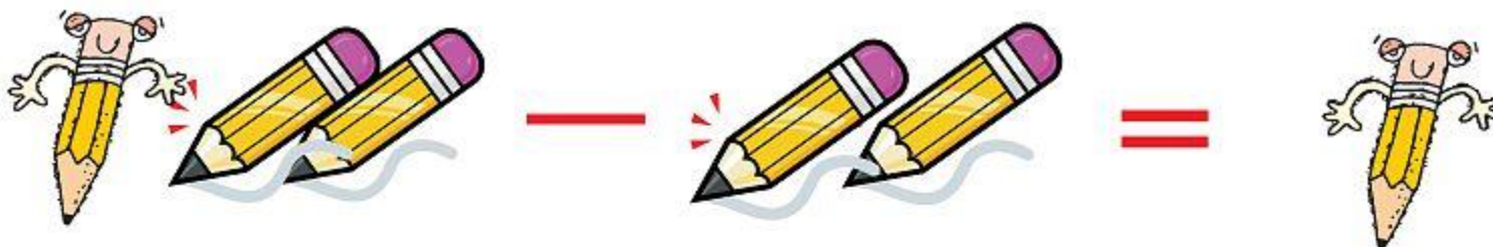
слагаемое + слагаемое = сумма

$$2 + 1 = 3$$

сумма

A small cartoon illustration of a girl with dark hair, wearing a light blue dress, holding a small orange cat. She is standing and looking towards the left.

Названия компонентов



уменьшаемое — вычитаемое = разность

$$3 - 2 = 1$$

разность



Названия компонентов

множитель • множитель = произведение

$$3 \cdot 4 = 12$$

произведение



Названия компонентов

делимое : делитель = частное

$$8 : 4 = 2$$

частное



**Запомни
название чисел
в записи действий.**



В данных выражениях найди второй множитель

■ $3 \times 4 = 12$

$20 + 6 = 26$

■ $25 : 5 = 5$

$9 \times 9 = 81$

Проверь:

$3 \times 4 = 12$

$9 \times 9 = 81$

В данных выражениях найди делитель

■ $36:4=9$

$4 \times 8 = 32$

■ $15+36=51$

$81:9=9$

Проверь:

$36:4=9$

$81:9=9$

Заполни таблицу

множитель	3	7	6	8
множитель	5	9	4	2
произведение	15	63	24	16

**Какое действие надо выполнить,
чтобы получить:**

- Разность чисел; $-$
- Произведение чисел; \times
- Сумму чисел; $+$
- Частное чисел? $:$

**Работа по учебнику:
с. 88 № 4, 5, 6, 7.**

Соедини текст задачи со знаком действия , с помощью которого ты будешь ее решать

- **В одном букете 3 тюльпана. Сколько тюльпанов в 4 букетах?**

- **Бабушка разложила 15 яблок на тарелки, по 3 яблока на каждую. Сколько тарелок ей понадобилось?**

- **Булочка стоит 3 р. Сколько нужно заплатить за 4 такие булочки ?**

x

:

+

-

Арифметический диктант.

- Чему равна сумма чисел 20 и 40?
- Найдите разность чисел 54 и 4.
- Какое число в 3 раза больше, чем 4?
- Увеличьте число 7 на 9.
- Уменьшите число 54 в 6 раз.
- Первый множитель - 6, второй - 8. Найдите произведение.
- Делимое - 72, делитель 9. Найдите частное.

Проверь: 60, 50, 12, 16, 9, 48, 8.

Закончи предложения :

- При сложении числа называются.....
 - При умножении числа называются.....
 - Уменьшаемое , вычитаемое ,.....
 - Делимое , делитель ,.....
-

Домашняя работа

- **С.89 № 12, 14.**
- **Выучить названия компонентов.**

