

**Урок математики  
по программе  
Начальная школа 21 века  
2 класс**



# РАЗМИНКА

- Сколько хвостов у 8 коров? 8
- Сколько рогов у 4 быков? 8
- Сколько ушей у 5 слонов? 10
- Сколько лап у 6 котов? 24
- Сколько голов у 10 сомов? 10
- Сколько лапок у 9 пауков? 72
- Сколько шин у 3 машин? 12



## М. чистописания: отгадайте, о каких числах идет речь:

- Маленькая хвостатенькая, не лаает, не кусает, а из класса в класс не пускает?
- Что за цифра- акробатка? Если на голову встанет, ровно на 3 меньше станет?
- Два кольца, но без конца, если я перевернусь, то почти не изменюсь?
- Если самое большое двузначное число перевернуть, то получится...?

2

9

8

66

$$8 + 2 = 10$$

$$8 - 2 = 6$$

$$8 * 2 = 16$$

$$8 : 2 = 4$$



**Тема урока:**

**«Названия чисел  
в записях действий»**



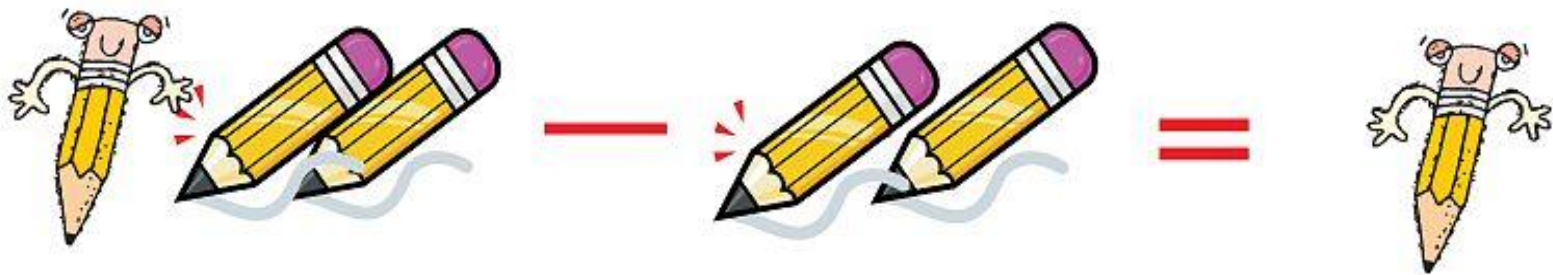


слагаемое + слагаемое = сумма

$$2 + 1 = 3$$

  
сумма





уменьшаемое — вычитаемое = разность

$$3 - 2 = 1$$



разность



**множитель • множитель = произведение**

$$3 \cdot 4 = 12$$

**произведение**





делимое : делитель = частное

$$8 : 4 = 2$$

частное



Какое действие выполняется в каждом из примеров? Назови числа в записях.

$$8 \cdot 4 = 32$$

$$48 : 6 = 8$$

$$6 + 7 = 13$$

$$20 - 5 = 15$$



Вычисли:

частное чисел 54 и 9;

сумму чисел 97 и 3;

произведение чисел 8 и 7;

разность чисел 50 и 30.

$$54:9=6$$

$$97+3=100$$

$$8*7=56$$

$$50-30=20$$



# ФИЗМИНУТКА

**Сколько раз ногами топнем?**

$4 * 1$

**Сколько раз руками хлопнем?**

$10 : 2$

**Мы присядем сколько раз?**

$16 : 4$

**Мы наклонимся сейчас?**

$2 * 3$

**Мы подпрыгнем ровно столько!**

$18 : 3$

**Ай да счёт: игра и только!**



$$100 - 55 = 45$$

уменьшаемое                      вычитаемое                      разность

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 55 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$5 \cdot 7 = 56$$

множитель                      множитель                      произведение

$$54 : 9 = 6$$

делимое                      делитель                      частное

$$37 + 19 = 56$$

слагаемое                      слагаемое                      сумма



1) красным цветом вычитаемое, зелёным — уменьшаемое, синим — разность:

$$\underline{38} - \underline{16} = \underline{22}$$

2) красным цветом частное, зелёным — делимое, синим — делитель:

$$\underline{42} : \underline{7} = \underline{6}$$

3) красным цветом каждый множитель:

$$\underline{8} \cdot \underline{5} = 40$$

4) синим цветом каждое слагаемое:

$$\underline{56} + \underline{7} = 63$$

7 — это частное 

6	3
---	---

 и 9.

30 — это произведение 5 и 

6
---

.

1 — это частное 32 и 

3	2
---	---

.

48 — это произведение 6 и 

8
---

.



**Подчеркни слова, относящиеся к сумме.**

Слагаемые вычитаемое произведение частное

**Подчеркни слова, относящиеся к разности.**

Сумма уменьшаемое частное вычитаемое

**Подчеркни слова, относящиеся  
к произведению.**

Множители слагаемые частное разность

**Подчеркни слова, относящиеся к частному.**

Делимое разность произведение делитель



**Соедини стрелками.**

$$3 + x = 8$$

$$x * 4 = 28$$

$$23 - x = 17$$

$$x : 6 = 6$$

$$x - 8 = 15$$

$$35 : x = 7$$

**вычитаемое**

**делитель**

**делимое**

**множитель**

**уменьшаемое**

**слагаемое**

