



Математика

2 класс



**Математику
уже затем
учить надо,
что она ум
в порядок
приводит**

М.В.Ломоносов



**В гости к
сказочным героям**

К $73 + 12 = 85$

Т $84 - 21 = 63$

И $54 + 24 = 78$

А $34 + 62 = 96$

Ф $4 \cdot 5 = 20$



М $25 + 14 = 39$

Е $72 - 21 = 51$

И $44 - 32 = 12$

А $42 : 7 = 6$

Р $16 : 2 = 8$

6

8

12

20

39

51

63

78

85

96

А

Р

И

Ф

М

Е

Т

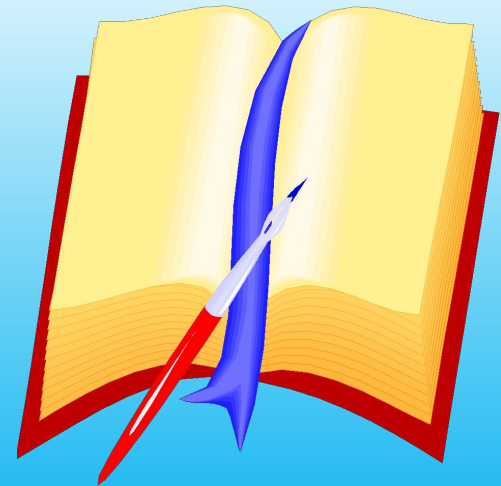
И

К

А

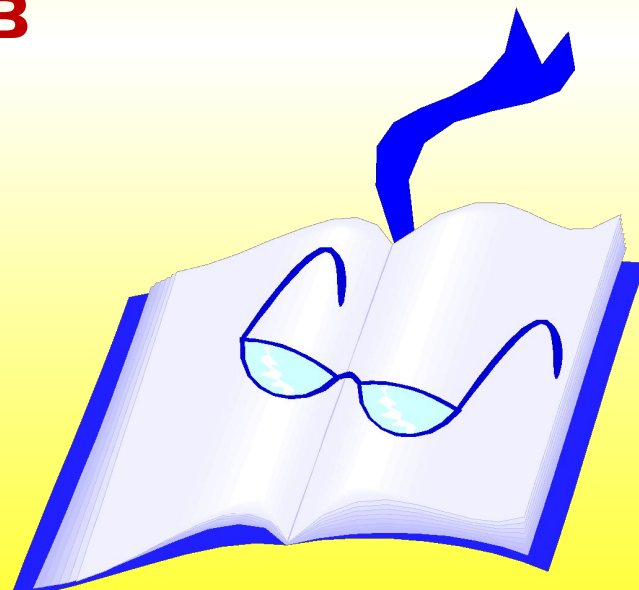
ТЕМА УРОКА:

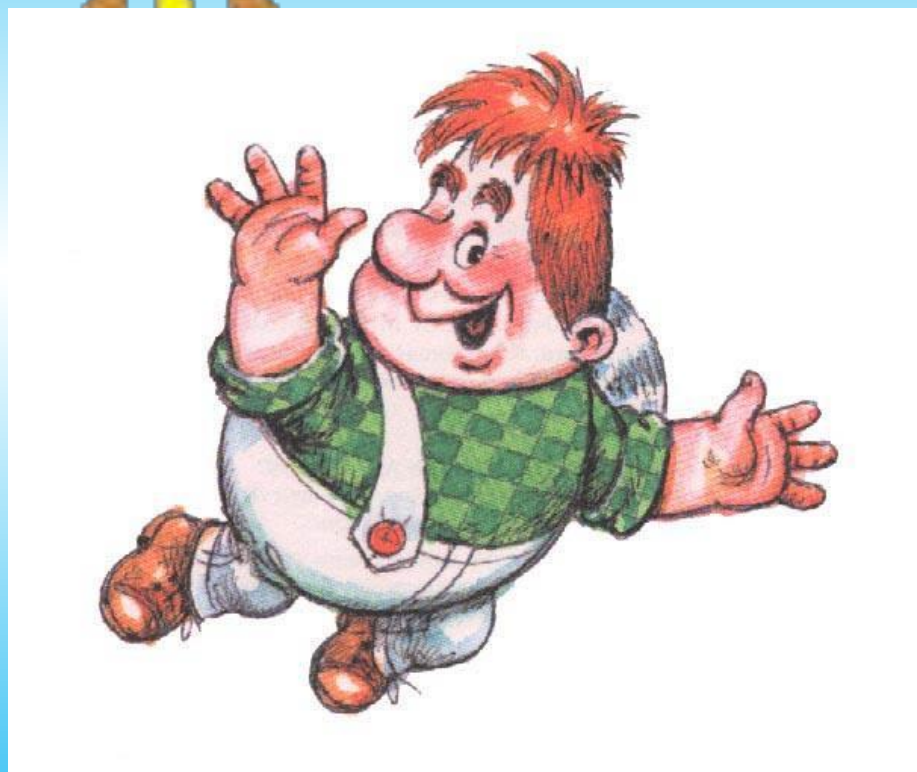
**«Арифметические действия
над числами»**



Цель урока:

**совершенствование вычислительных
навыков**





$$2 \cdot 3 = 6$$

$$8 : 4 = 2$$

$$7 \cdot 3 = 21$$

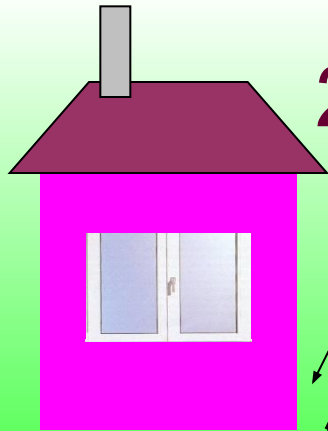
$$18 : 3 = 6$$

$$6 \cdot 6 = 36$$

$$25 : 5 = 5$$

$$3 \cdot 8 = 24$$

$$12 : 2 = 6$$



Дом Ньюши

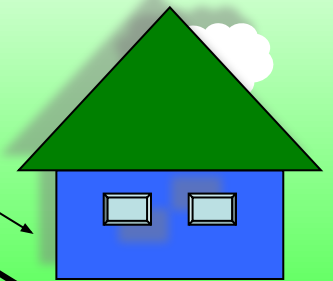
20м

40м



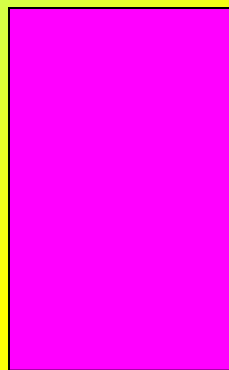
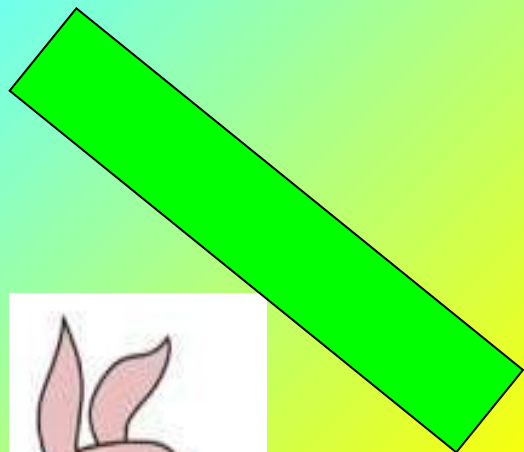
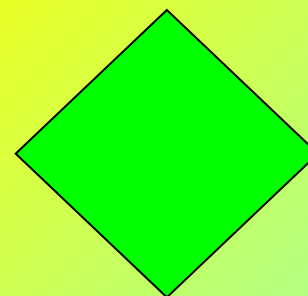
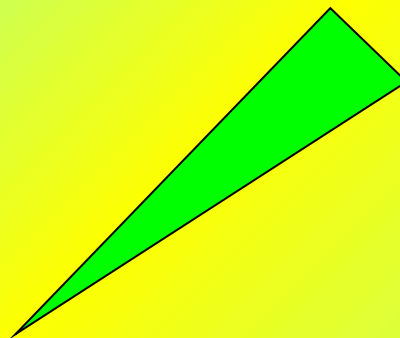
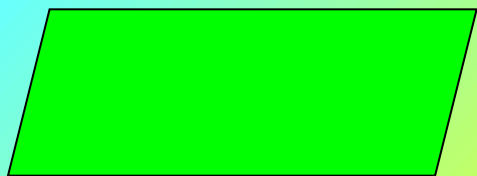
25м

25м



Дом Бараша

Найди лишнюю фигуру





$\cdot 7$



$- 4$



$: 8$



$\cdot 5$



$+ 45$





Из **32** м. – **8** с.

Из **24** м. – ? с.



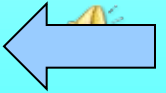
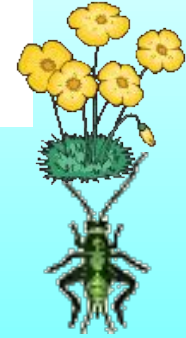
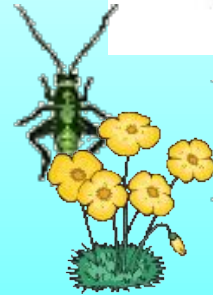
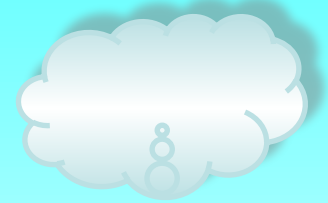
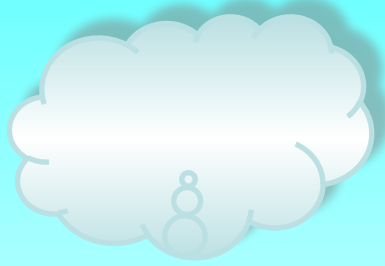
$$1) 32 : 8 = 4 \text{ (м.)}$$

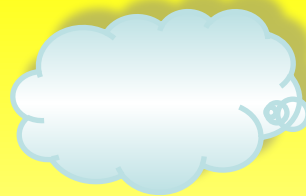
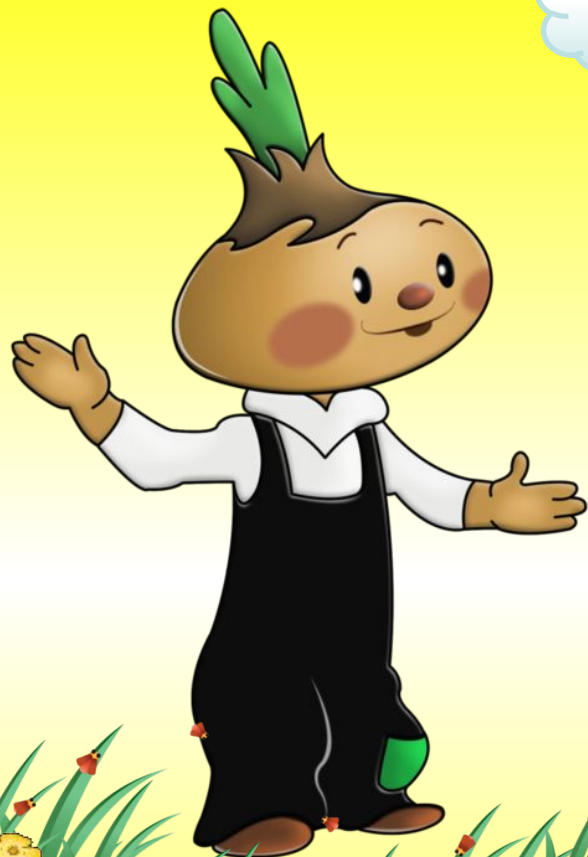
$$2) 24 : 4 = 6 \text{ (с.)}$$



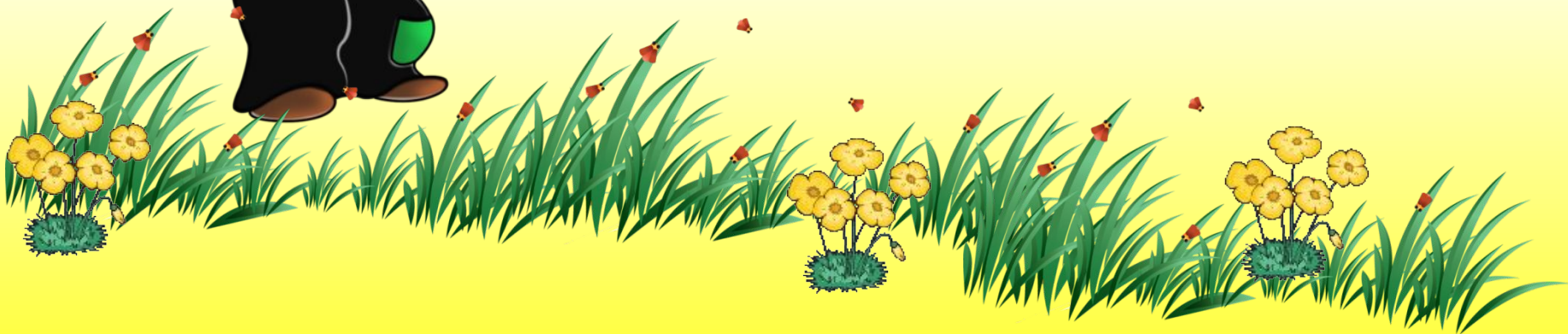
ОТВЕТ: 6 свитеров можно связать из 24 таких же мотков.







Выполни тест



$7/7 - 100\% - \text{«5»}$

$6/7 - 86\% - \text{«4»}$

$5/7 - 71\% - \text{«4»}$

$4/7 - 57\% - \text{«3»}$

$3/7 - 43\% - \text{«3»}$

$2/7 - 28\% - \text{«2»}$

$1/7 - 14\% - \text{«2»}$

$0/7 - 0\% - \text{«2»}$



Взаимопроверка

1 в	2 в
1. г	1. г
2. г	2. г
3. б	3. в
4. б	4. б
5. а	5. г
6. б	6. б
7. б	7. г

Домашнее задание

стр. 60 з.4 (б,в)





Спасибо за урок! Молодцы!





Решите уравнения

$$x+23=58$$

$$x=58-23$$

$$x=35$$

$$35+23=58$$

$$58=58$$

$$x \cdot 4 = 12$$

$$x = 12 : 4$$

$$x = 3$$

$$3 \cdot 4 = 12$$

$$12 = 12$$

$$16 : x = 4$$

$$x = 16 : 4$$

$$x = 4$$

$$16 : 4 = 4$$

$$4 = 4$$



Сравни, если возможно

$30\text{см} = 3\text{дм}$

$2\text{м} > 16\text{дм}$

$30\text{кг} > 3\text{кг}$

$52\text{л} > 25\text{л}$

$1\text{дм}4\text{см} < 41\text{см}$

$1\text{м} > 1\text{см}$

~~$5\text{кг} = 5\text{ч}$~~

