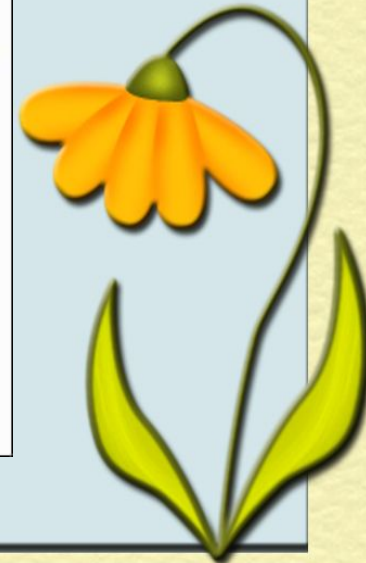
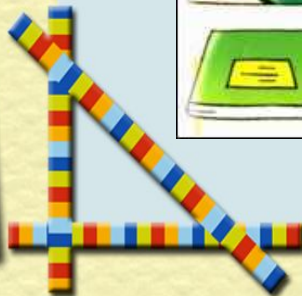
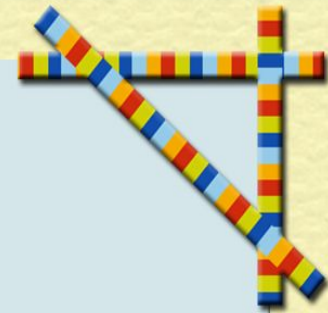
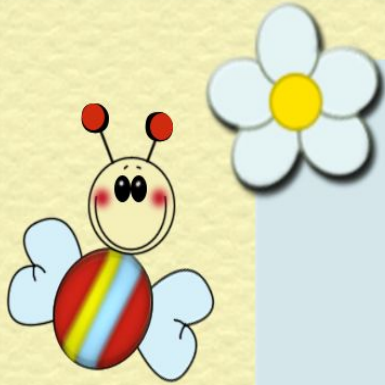


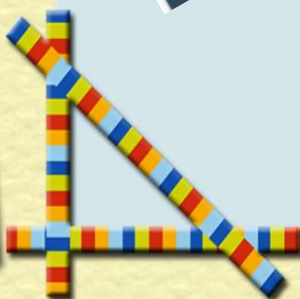
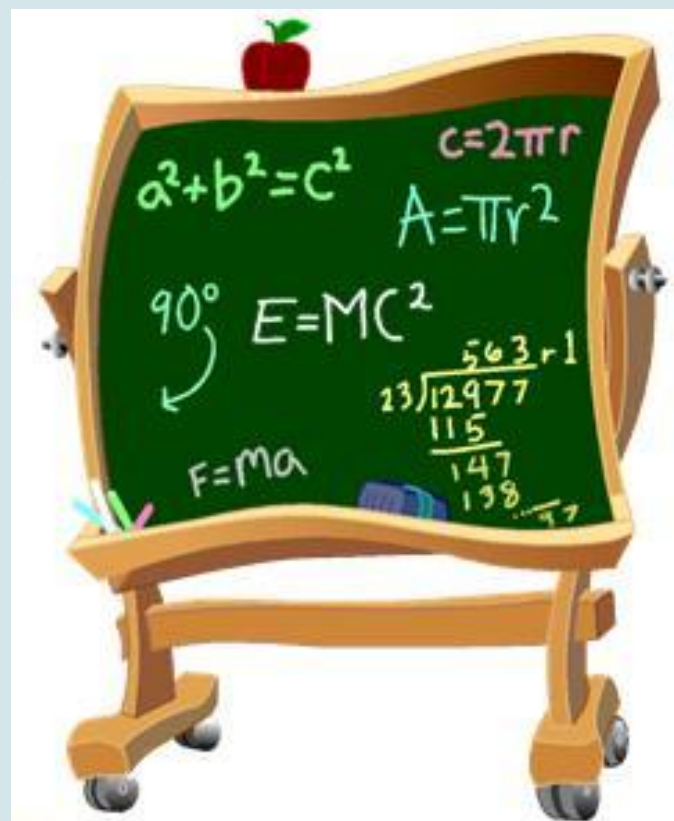
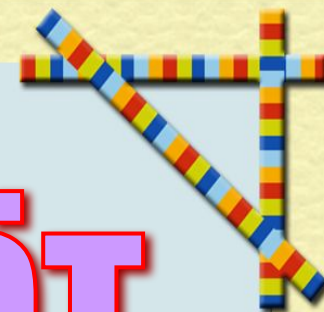
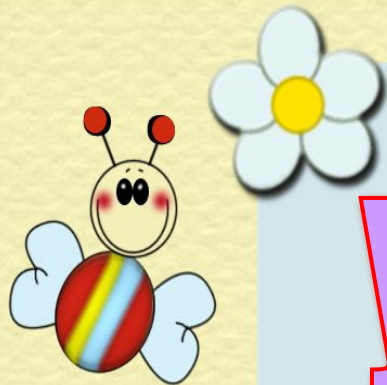
# Урок математики

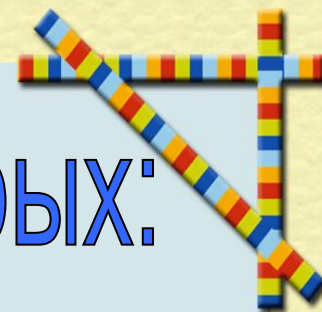
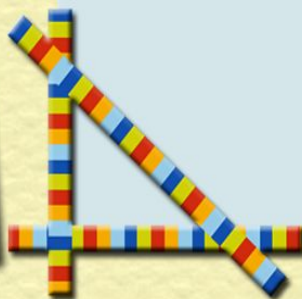
26 февраля.

Классная работа.



# УСТНЫЙ СЧЁТ





Запишите числа, в которых:

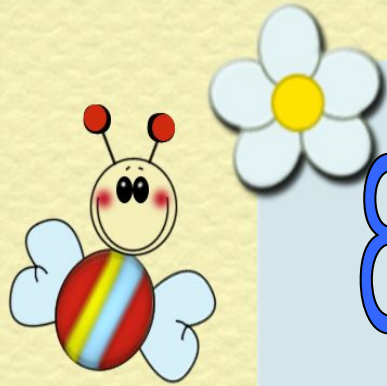
8сот. 7дес. 5ед.

9ед. 6дес. 4сот.

7сот. 6ед.

5сот. 3дес.

60дес.



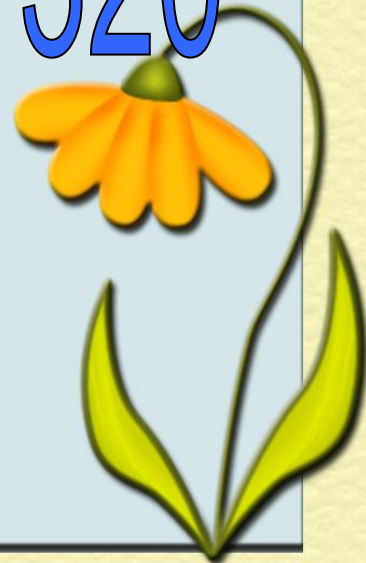
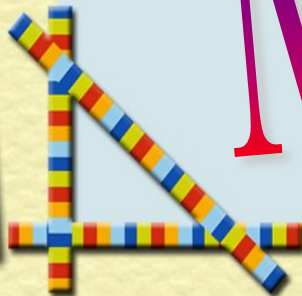
875, 469, 706, 530, 600

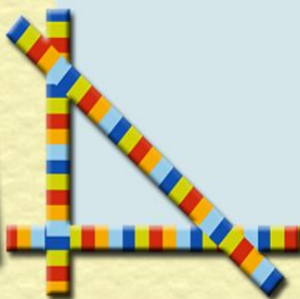
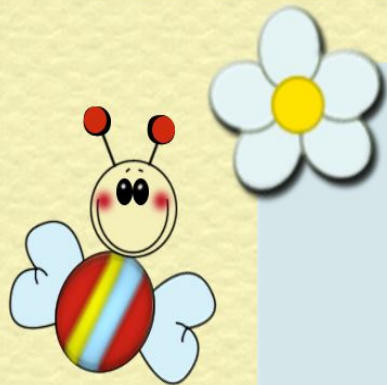


575, 169, 406, 230, 300

595, 189, 426, 250, 320

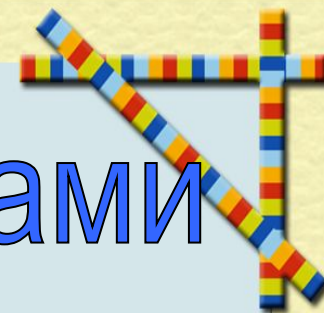
Молодцы!



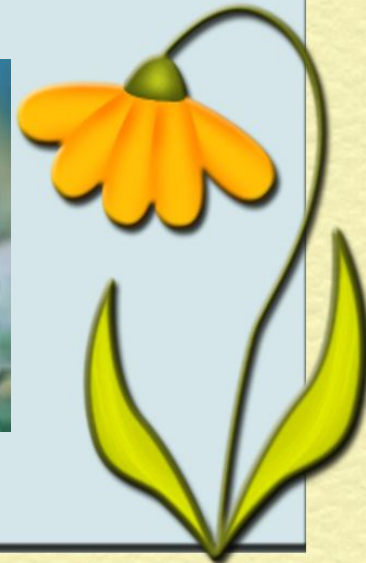
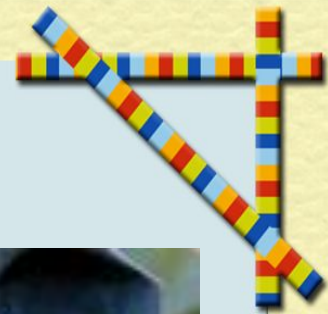


С какими величинами  
мы знакомы?

масса  
длина  
время

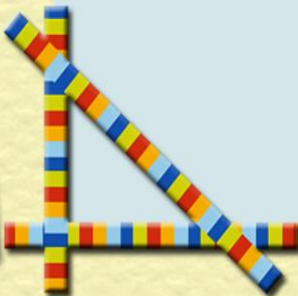






ДАВНЫМ-ДАВНО...

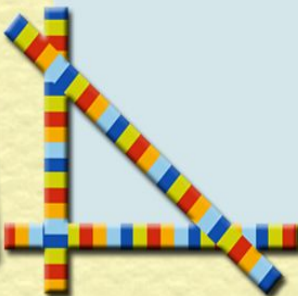
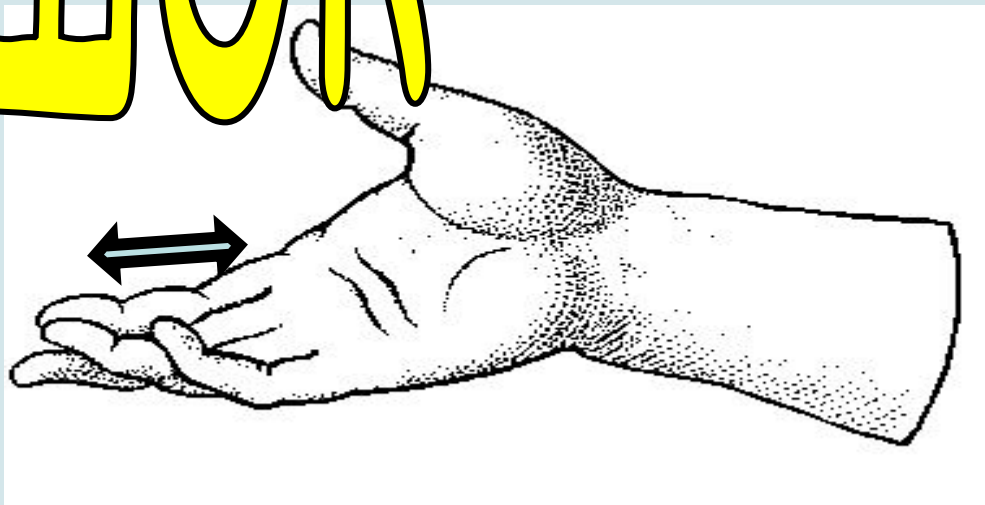
ПЯДЬ



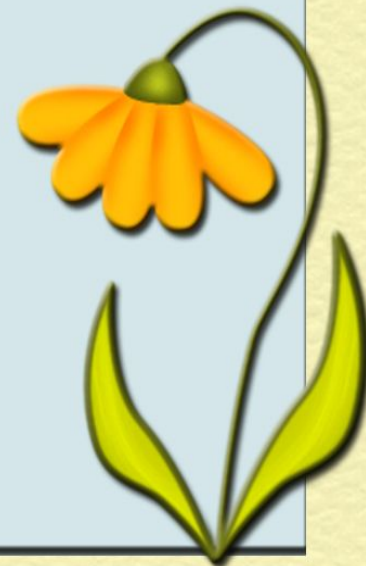
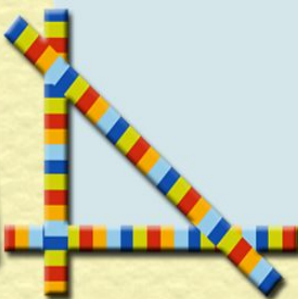
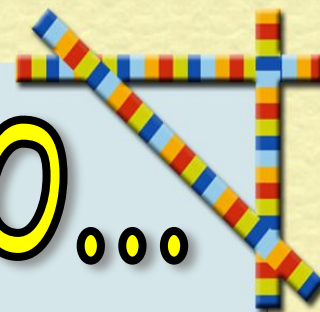
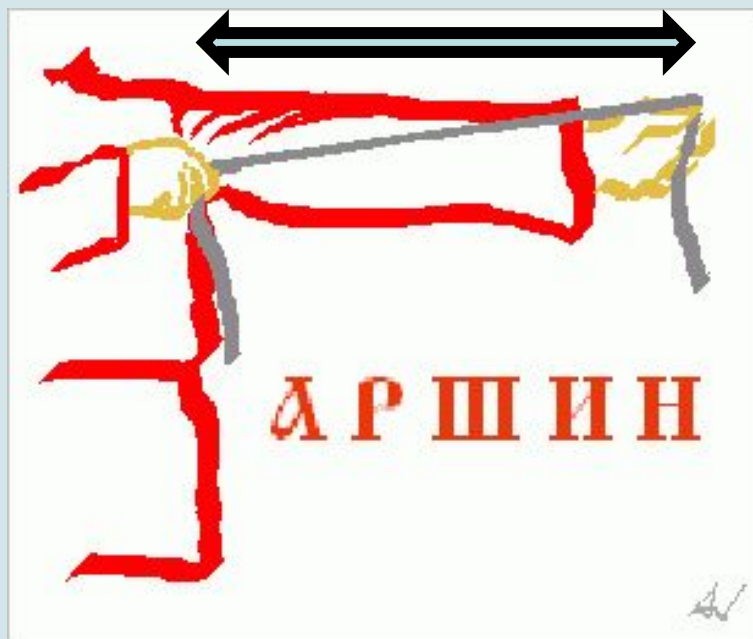


Давным-давно...

Вершок



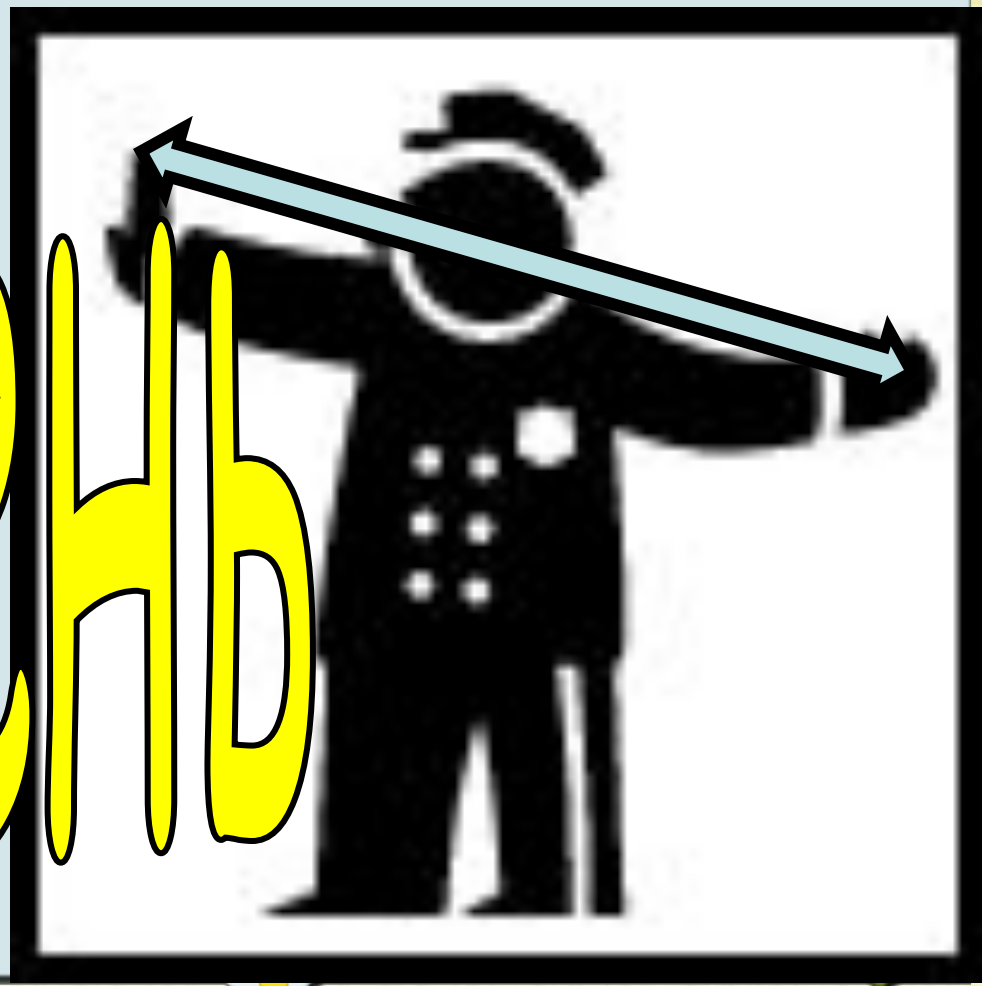
# ДАВНЫМ-ДАВНО...



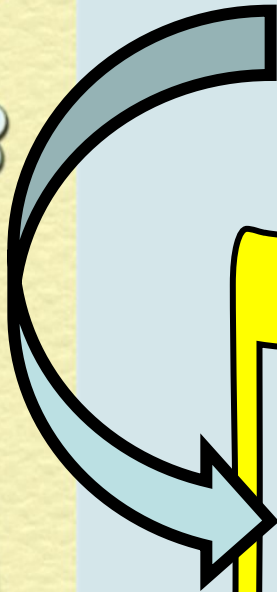
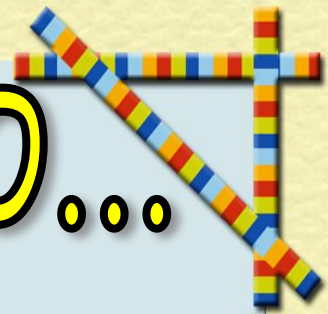
Давным-давно...



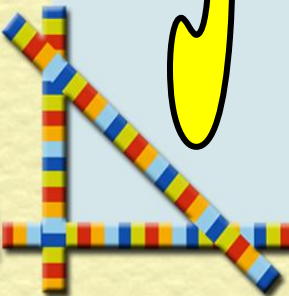
сажень



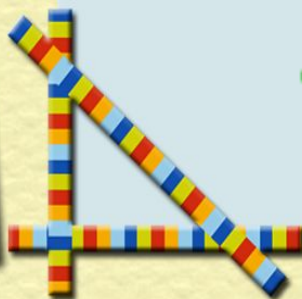
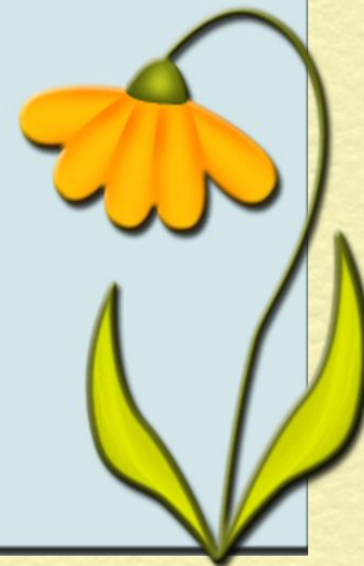
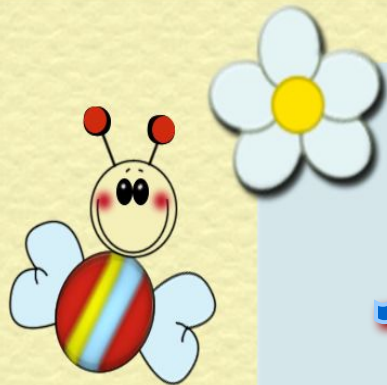
Давным-давно...

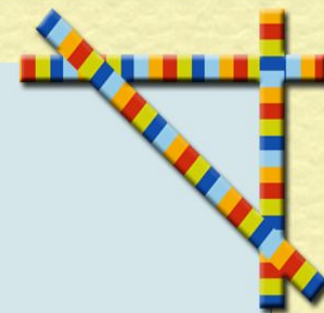
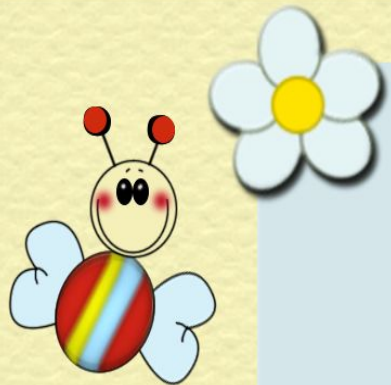


ЛОКОТЬ



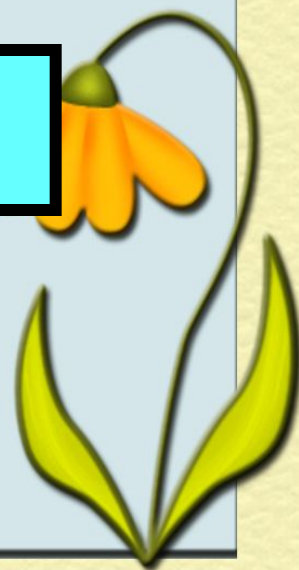
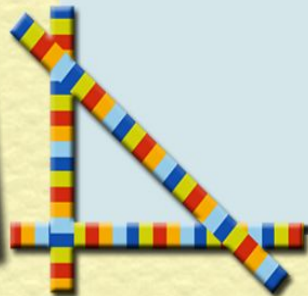
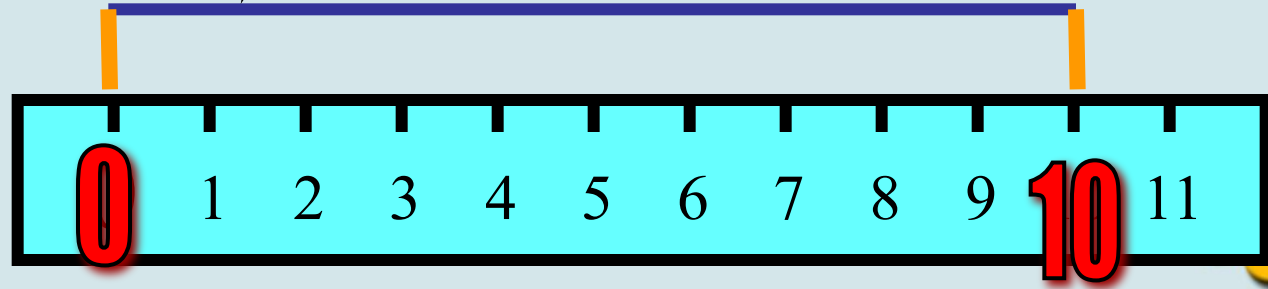
# Локти у всех разные...





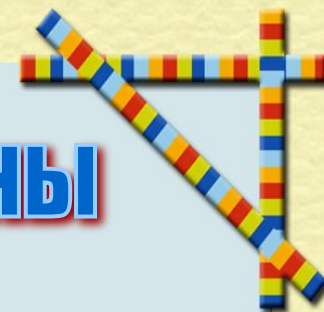
**10 см**

**1 дм**





# Единицы измерения длины и их соотношения:

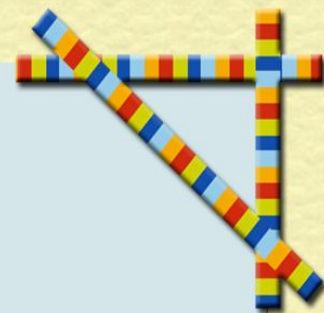
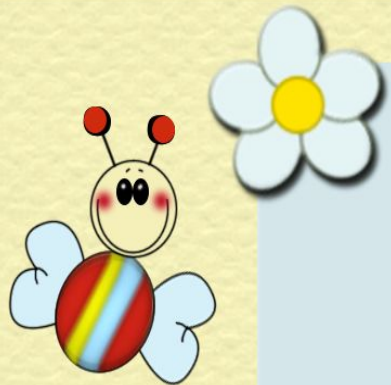


$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$

## МЕТР

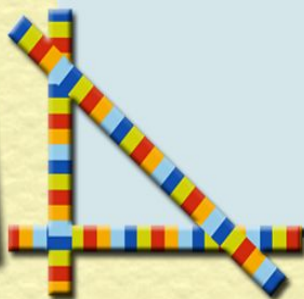
$$1 \text{ м} = 10 \text{ дм} = 100 \text{ см}$$



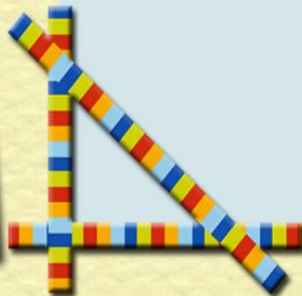
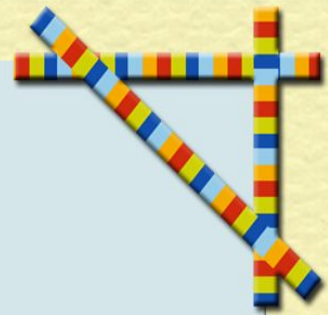
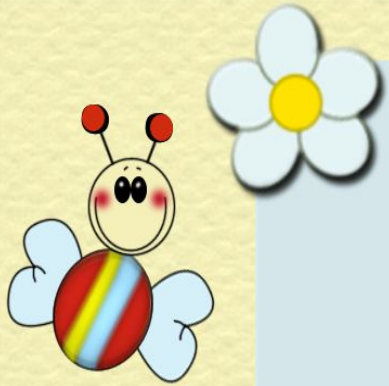


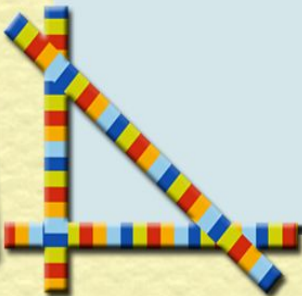
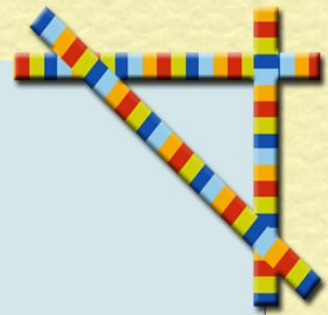
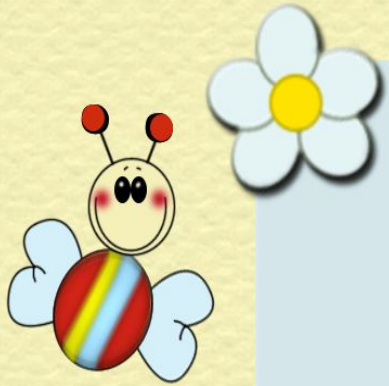
Зарядка

Зарядка  
для глаз



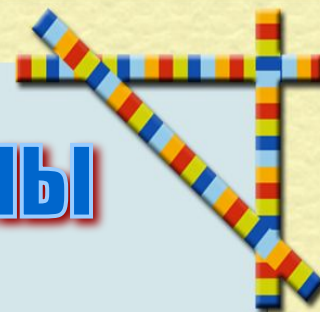








# Единицы измерения длины и их соотношения:



$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$

## МЕТР

$$1 \text{ м} = 10 \text{ дм} = 100 \text{ см}$$



# Работаем в парах

Ключ:

6 м  
Е

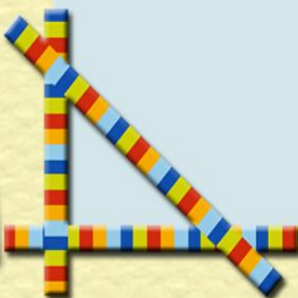
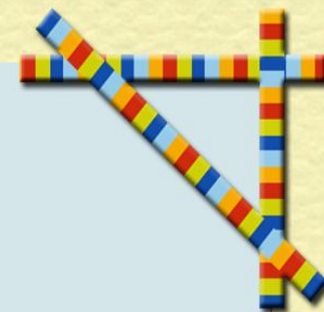
470 см  
Р

30 см  
С

900 дм  
А

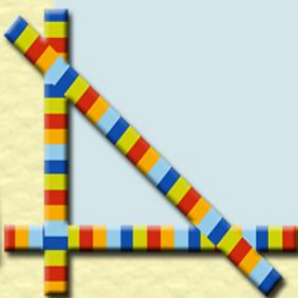
300 см  
М

90 дм  
Т

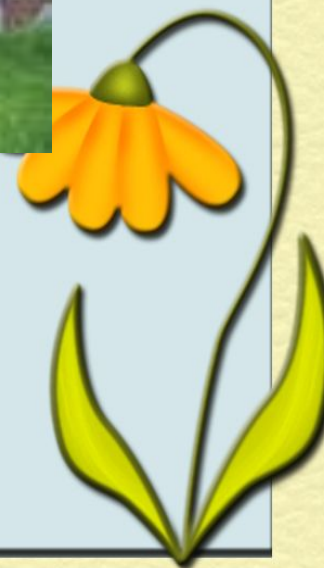
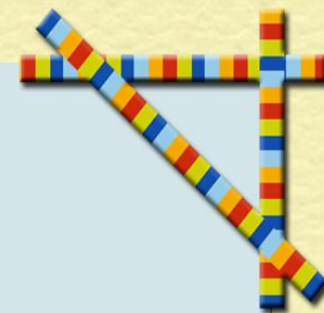
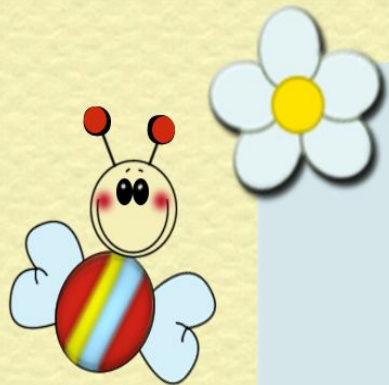


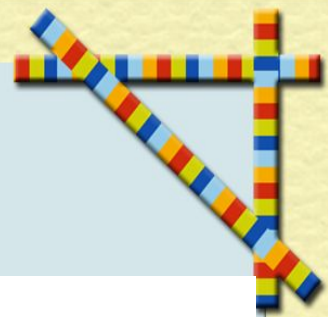


# Измерительные инструменты



# Решим задачу

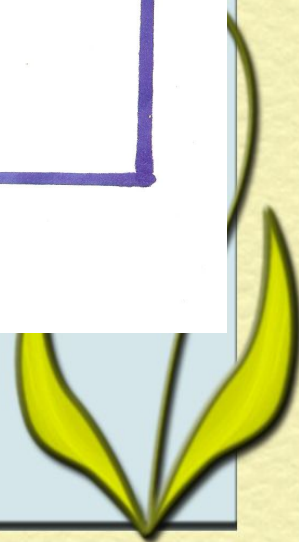
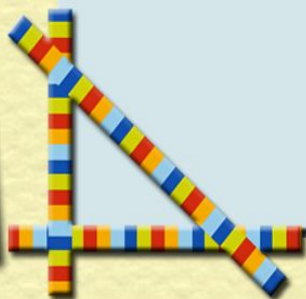




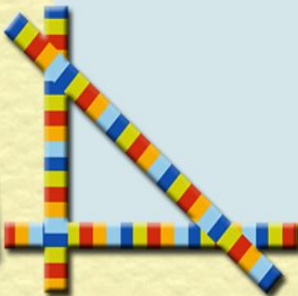
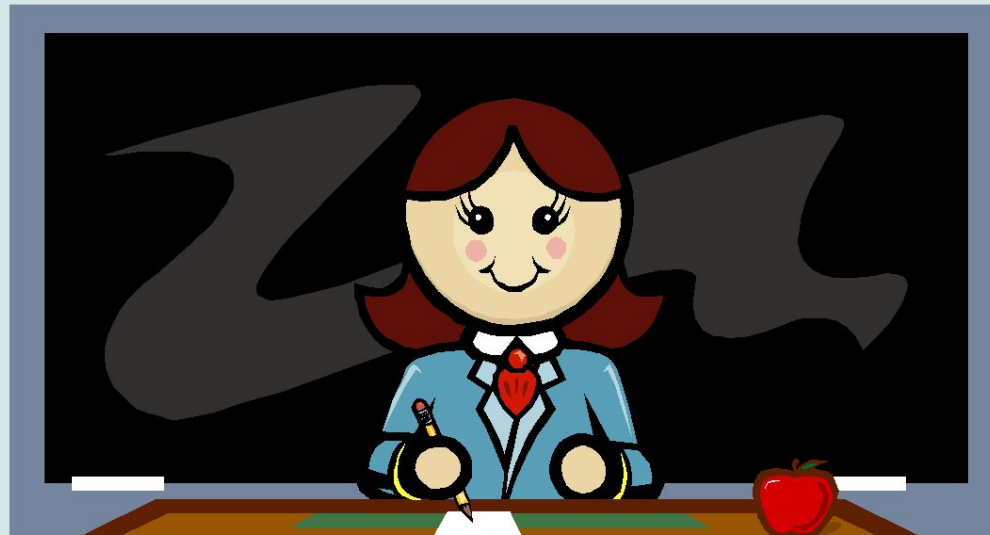
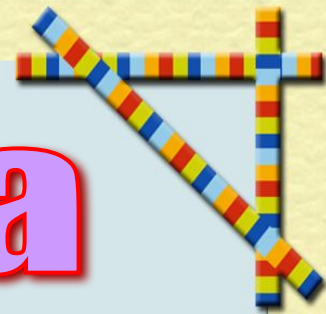
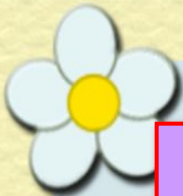
I - а, ма в д.



II - ? ←



# ИТОГ УРОКА







1. С какой величиной работали?

масса длина время



2. Что не является единицей измерения длины?

сантиметр метр диаметр дециметр



3. В какой единице удобнее измерять путь от "маленькой" школы до "большой"?

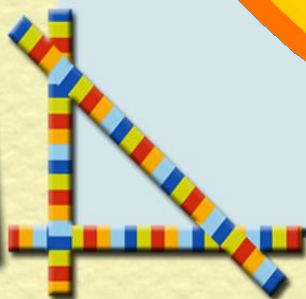
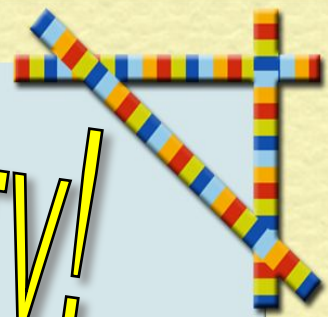
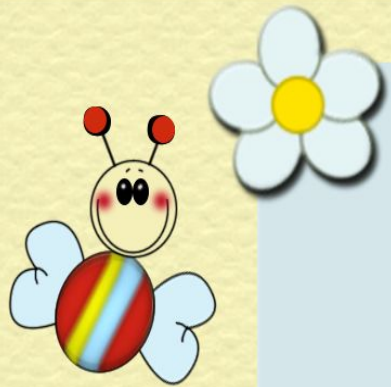
в дециметрах в сантиметрах в метрах

4. В какой единице удобнее измерить длину крышки стола?

в дециметрах в сантиметрах в метрах



Спасибо за работу!





Презентацию выполнила: **Галаева Марина Анатольевна**  
учитель начальных классов МОУ СОШ №3 г.Волжского  
Волгоградской области



В презентации использованы материалы:  
«Устаревшие единицы длины» и «Зарядка для глаз» –  
использован материал, скопированный по ссылке:  
<http://viki.rdf.ru/item/496/download/>

