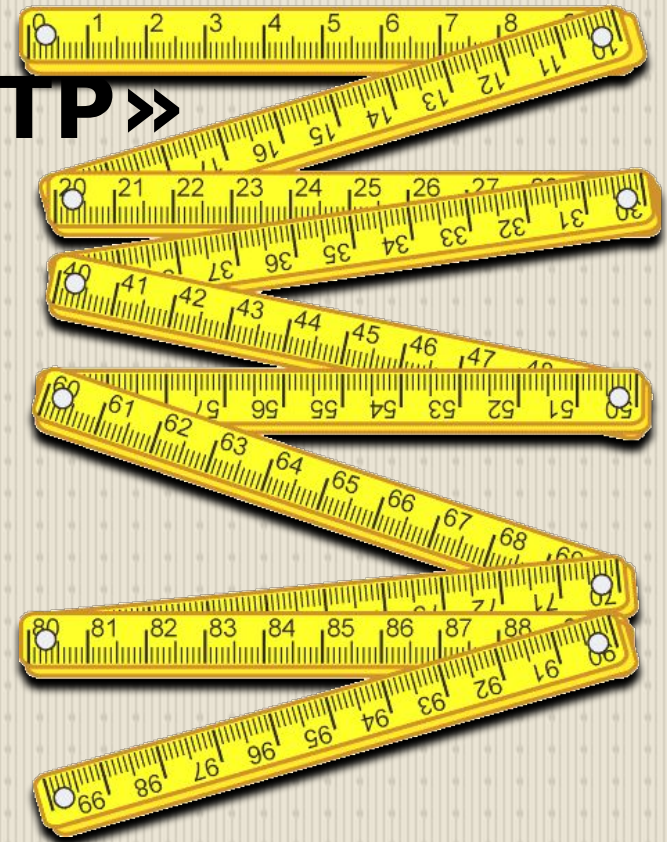
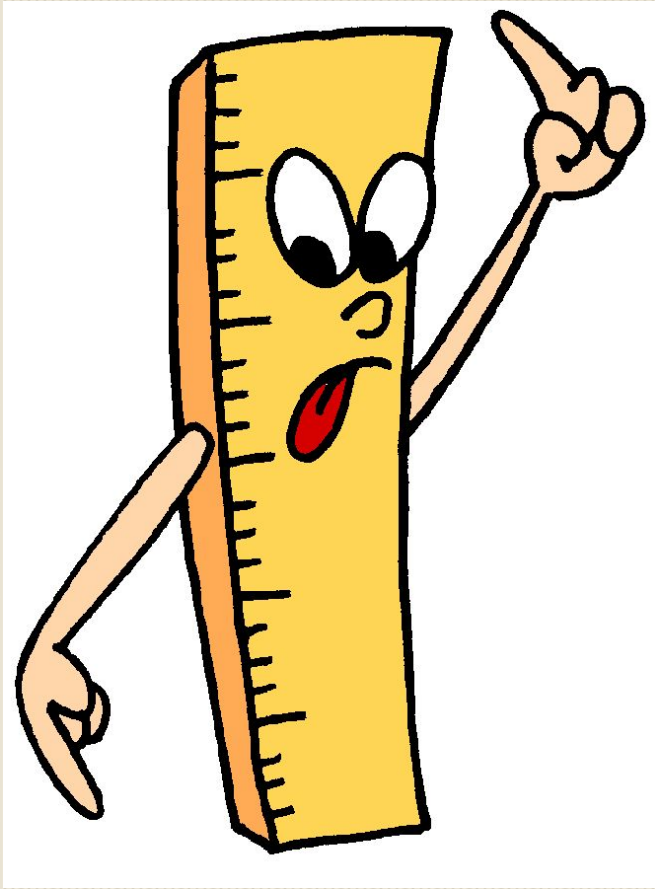
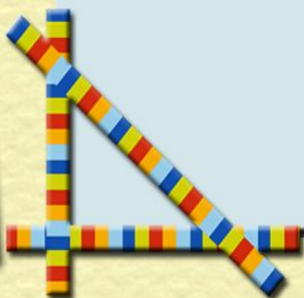
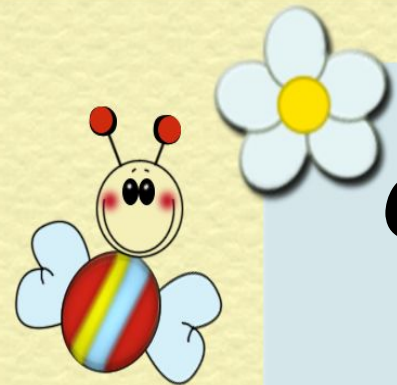


Урок математики во 2 классе

по теме «МЕТР»

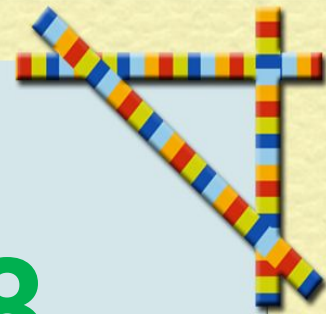


Выполнила:
учитель начальных классов
МАОУ Одинцовского лицея № 6
им. А.С Пушкина
Насонова Елена Юрьевна



**Начинается урок.
Он пойдет всем нам впрок.
Постараемся всё понять,
Научимся тайны открывать,
Ответы полные давать
И на уроке не зевать.**



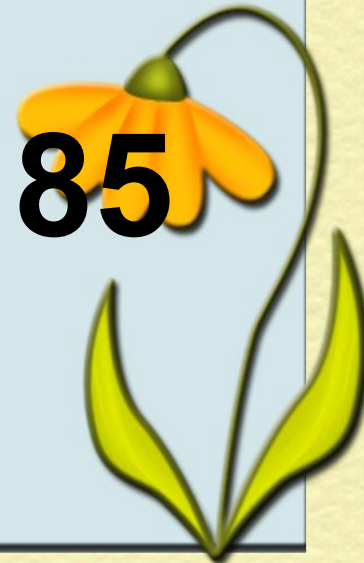
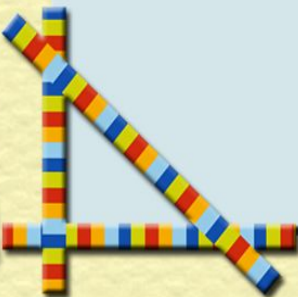


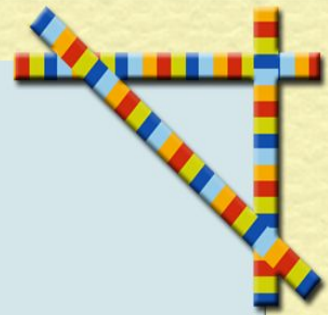
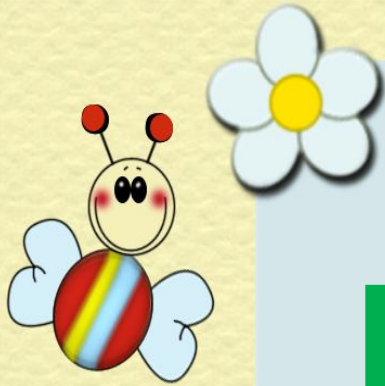
75 64 76 35 68



72 62 73 32 65

92 82 93 52 85

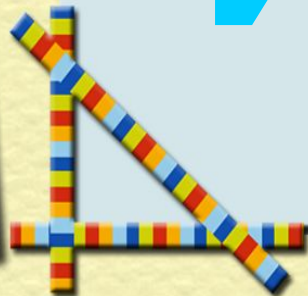




В И Ч Л

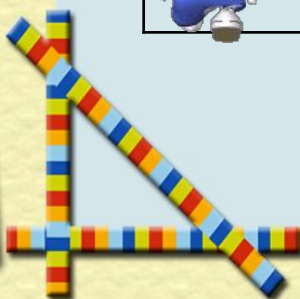
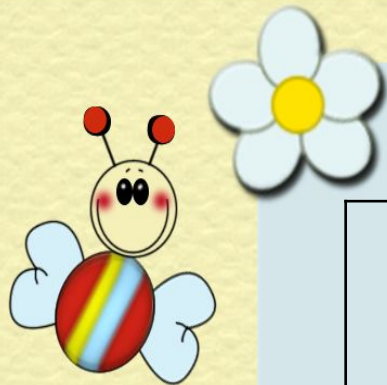





ВЕЛИЧИНА

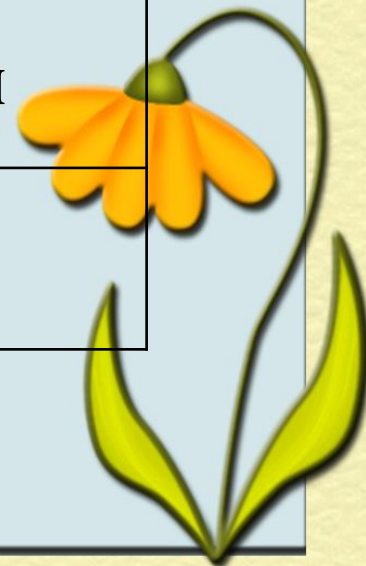
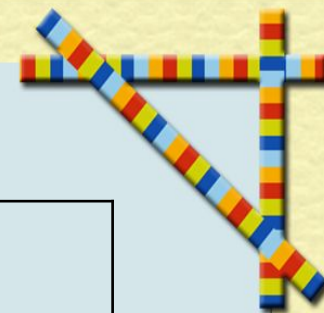


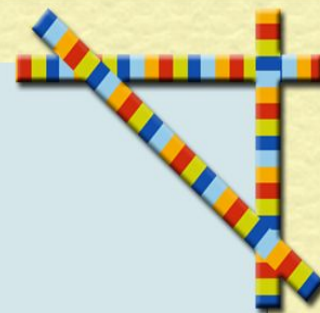
И Н Е





Величина	Единица измерения
 масса	ч, мин, сек.
 время	см, мм, дм
 длина	г, кг





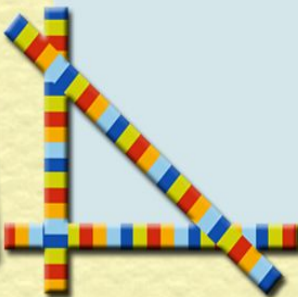
Древние

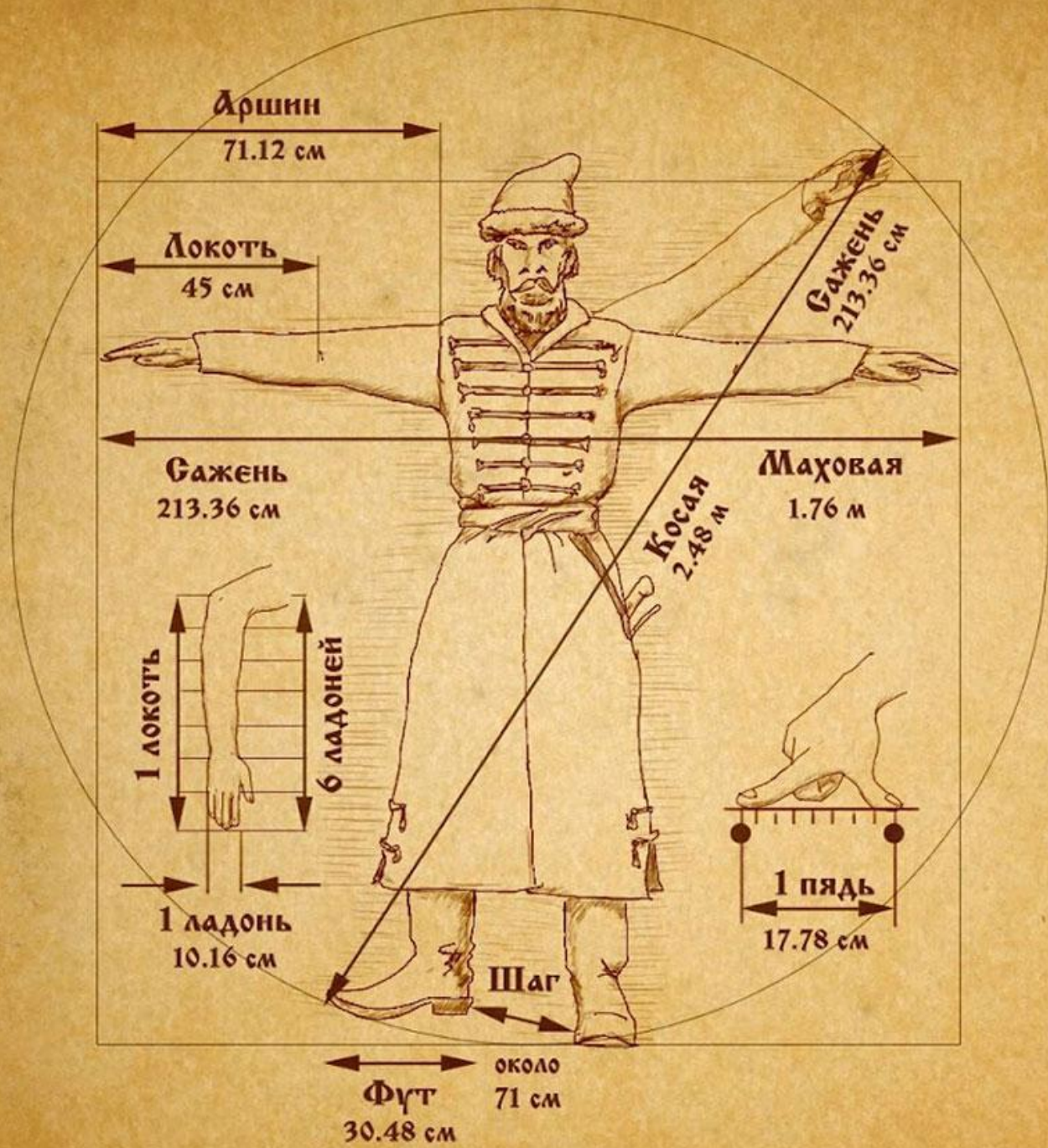


единицы



измерения





Аршин

71.12 см

Локоть

45 см

Сажень
213.36 см

Сажень

213.36 см

Маховая

1.76 м

Косая
2.48 м

1 локоть

6 ладоней

1 ладонь

10.16 см

1 пядь

17.78 см

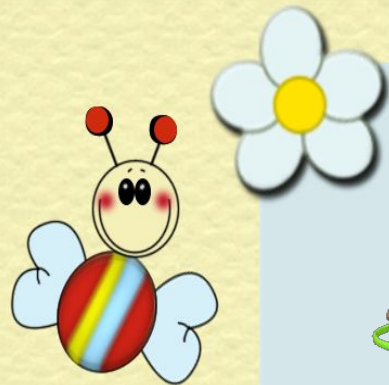
Шаг

ОКОЛО

Фут

30.48 см

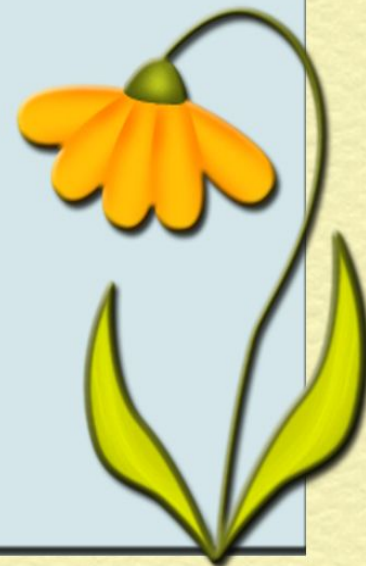
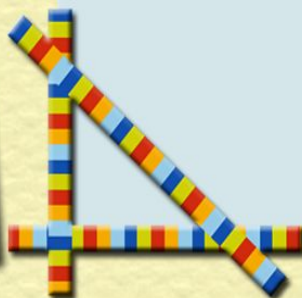
71 см



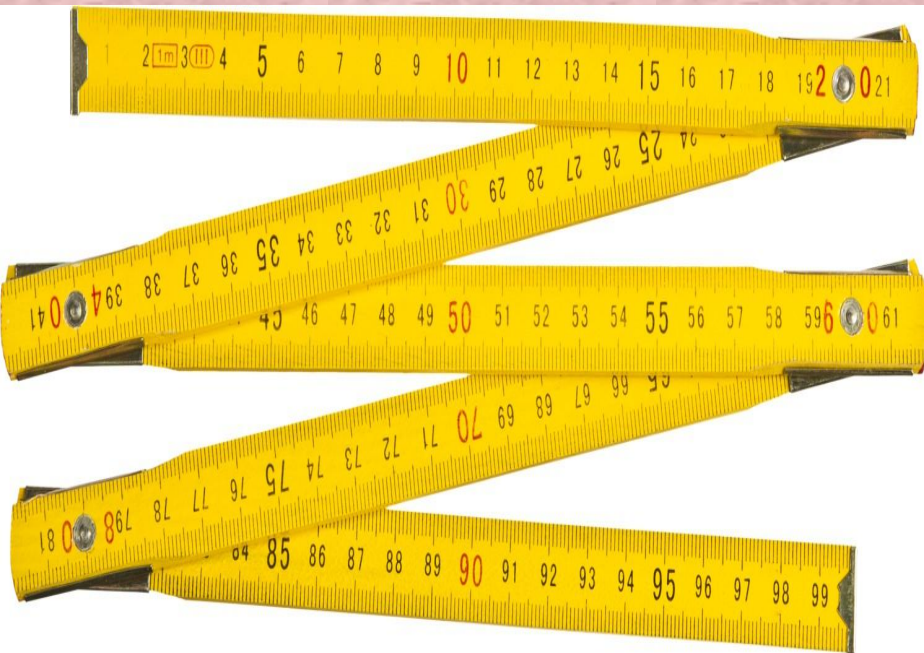
Метр



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



Знакомство с приборами для измерения метрами




$$5 \text{ m} = \dots \text{ dm}$$

$$90 \text{ dm} = \dots \text{ m}$$

$$2 \text{ m } 3 \text{ dm} = \dots \text{ dm}$$

$$45 \text{ dm} = \dots \text{ m } \dots \text{ dm}$$


Тест




1. С какой величиной работали?

1. масса 2. длина 3. время

2. Что не является единицей измерения длины?

1. см 2. м 3. л 4. дм

3. В какой единице удобнее измерить длину комнаты?

1.  2.  3. 

4. Какой единицей удобнее измерить длину крышки письменного стола?

1.  2.  3.  4. 

МЕТР ?



Спасибо за работу!

