#### Весёлый счёт

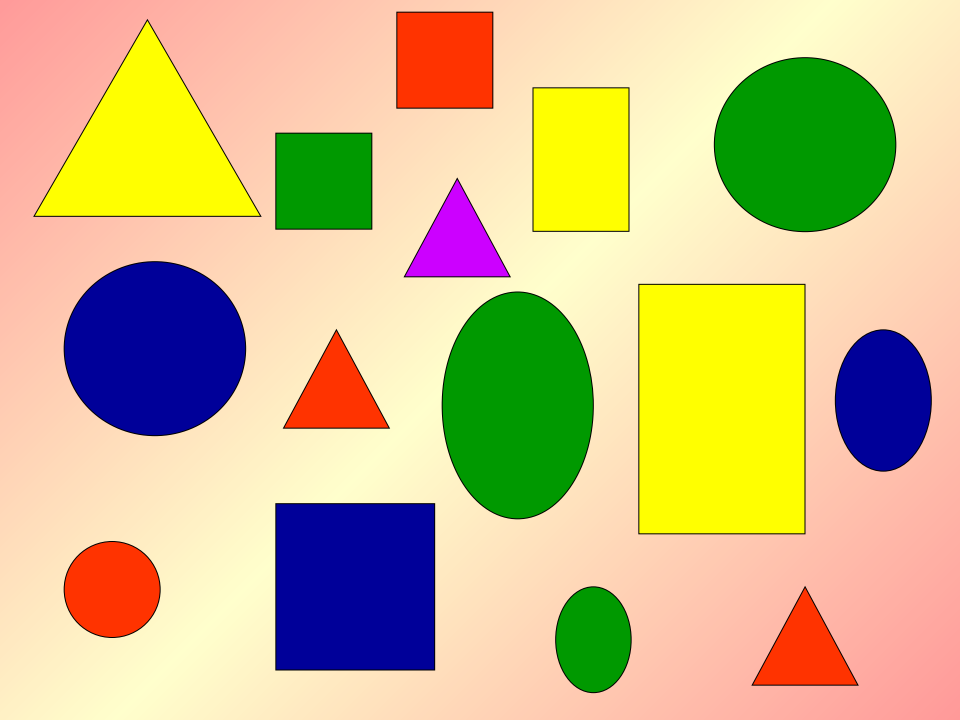
Вот один иль единица,

Очень тонкая, как спица.

За тремя идут четыре, Острый локоть оттопыря.

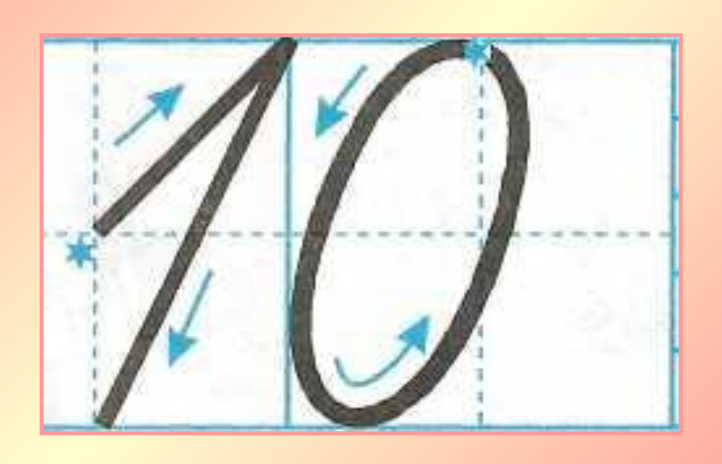
А потом пошла плясать По бумаге цифра пять. Руку вправо протянула,, Ножку круто изогнула.

# Сантиметр.Величина. Длина

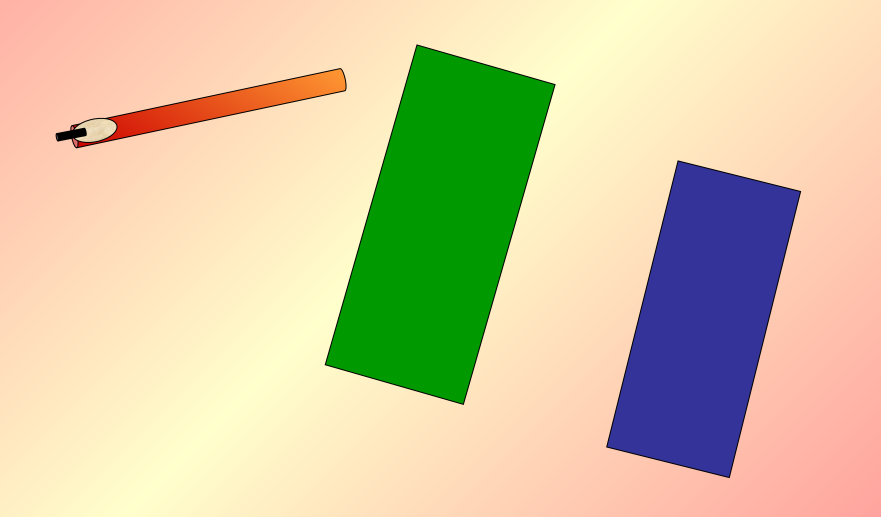


Круглый ноль такой хорошенький Но не значит ничегошеньки! Если ж слева ,рядом с ним Единицу примостим, Он побольше станет весить, Потому что это – десять.

#### Запись числа 10



## Что нужно сделать, чтобы выбрать коробку для карандаша?



### Сантиметр

Мерка для измерения длины предметов- сантиметр.

Сантиметр- 1см

Меры длин измеренных одинаковыми мерками ,можно сравнивать , складывать и вычитать.

#### Величина

Длина предмета- это величина. Величина – это такое свойство(признак) предметов, который можно измерить и результат измерения записать с помощью числа.

### Отрезок

**АК= 2см ;КМ= 3см;МБ= 1 см** 

AB = AK + KM + MB

AB = 2cM + 3cM + 1cM

АБ=6см

### Суммы

A5 = 2cM + 1cM + 3cM

A5 = 3cM + 1cM + 2cM

AB = 1cM + 3cM + 2cM

AB = 3cM + 2cM + 1cM

A5 = 1cM + 2cM + 3cM

#### Найди значение выражений и ты узнаешь слово

$$H$$
 3+2+4+1= 10

$$3+1+2+2=8$$

# 4 6 5 10 8 Д Л И Н А

Презентацию подготовила Королева Г.В. учитель начальных классов МОУ " СОШ №7" г.Калуги