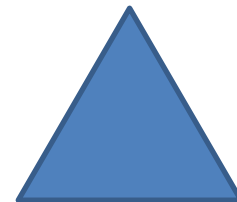
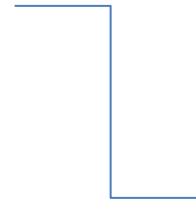
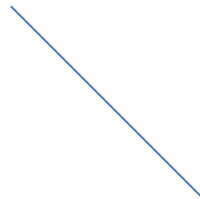
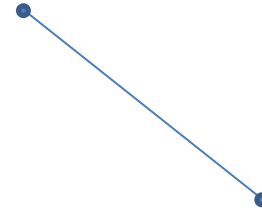
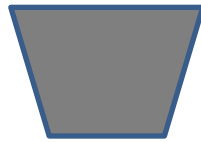
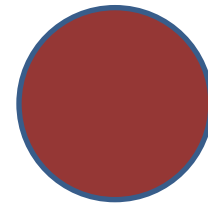


# ИЗМЕРЯЕМ ДЛИНУ В САНТИМЕТРАХ



# Плоские геометрические фигуры



# СТАРИННЫЕ МЕРЫ ДЛИНЫ



Определялся длиной двух фаланг указательного пальца, а это приблизительно 4 см 5 мм.

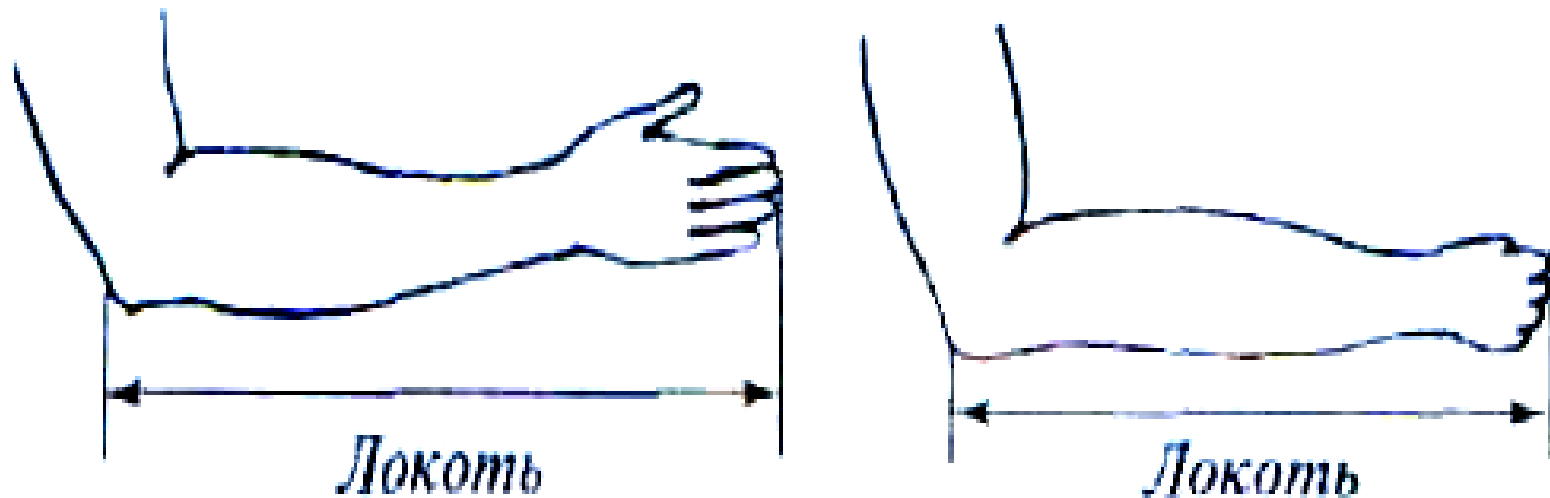


Мерка, первоначально равная длине фаланги большого пальца, что составляет примерно 2 см 5 мм.



Малая пядь - расстоянием между концами растянутых большого и указательного пальцев, примерно 19 см.

Великая пядь - расстоянию между концами большого пальца и мизинца, примерно 23 см.



Расстояние от локтевого сгиба до конца вытянутого среднего пальца или сжатой в кулак кисти руки, что составляло примерно 46 см и 38 см соответственно.



Равен длине руки – от основания плеча до кончика вытянутого среднего пальца, примерно 72см

# ИЗМЕРЕНИЕ ДЛИНЫ ОТРЕЗКА

1. Прикладываю линейку к отрезку.
2. Совмещаю ноль на линейке с началом отрезка.
3. Определяю число, соответствующее концу отрезка. Это длина отрезка.
4. Записываю результат измерения.



Девиз:

Семь раз отмерь, один раз отрежь.





- На уроке я научился(ась)...
- Больше всего мне понравилось...
- Самым трудным для меня было...
- Сегодня на уроке я хочу поблагодарить...

