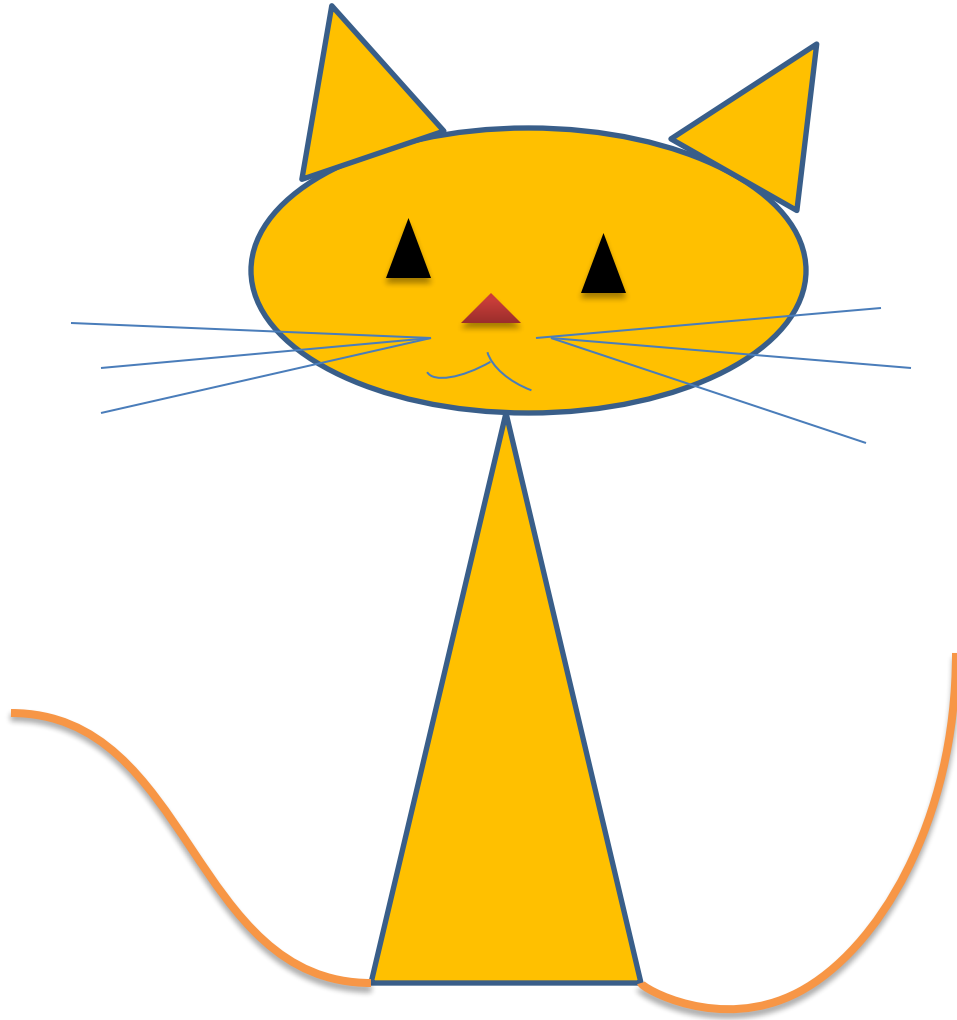


9 2 5 7 6 8

2 5 6 7 8 9





$4+4$

$6-6$

$5>3$

$8-3$

$4>0$

$4-1$

$7<9$

$1+7$

$5+0$

$4+4=8$

$6-6=0$

$4>0$

$1+7=8$

$8-3=5$

$5>3$

$5+0=5$

$4-1=3$

$7<9$













**ВЕЛИЧИНЫ**

**Ы**



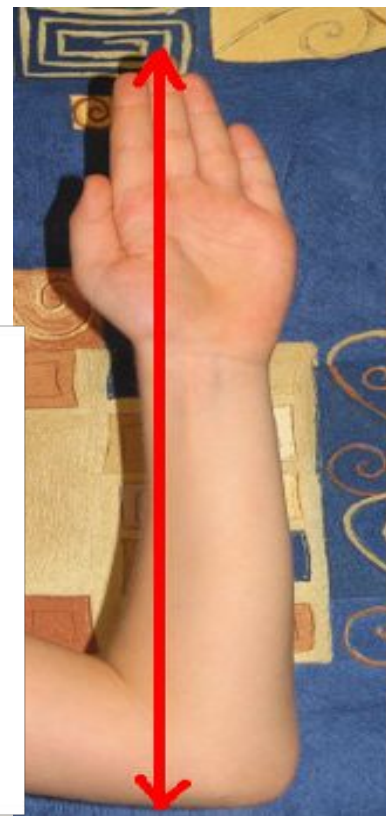
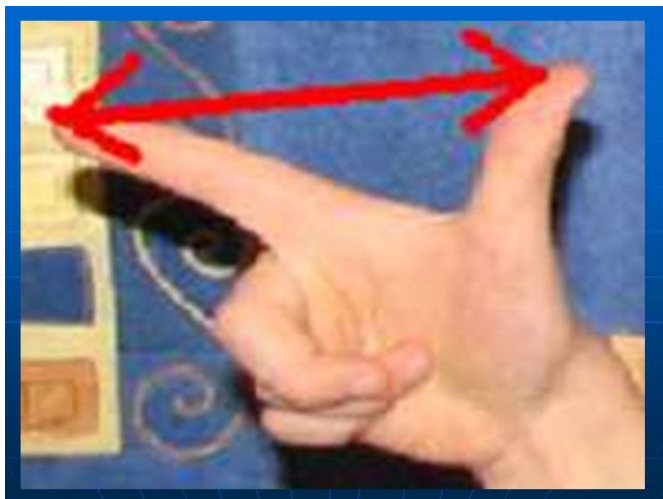
**длина**

Чтобы правильно сравнить  
два отрезка,  
нужна единая  
**мерка.**



# Первые единицы измерения

**пядь**



**дюйм**



**ЛОКОТ**





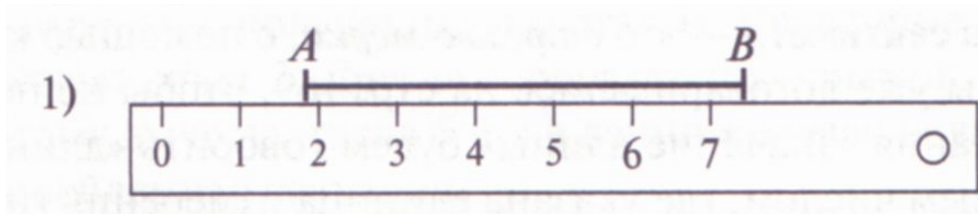
**сантимет**

**р** **СМ**

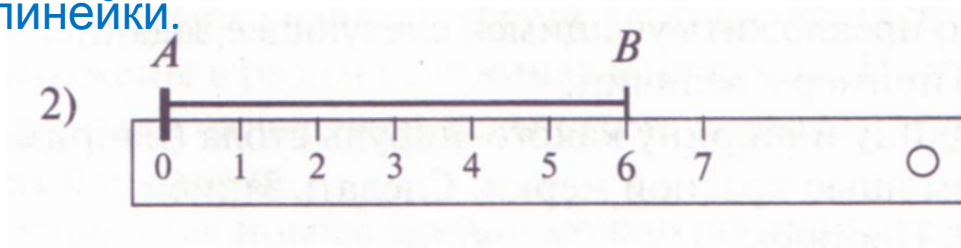


# Измерение отрезка

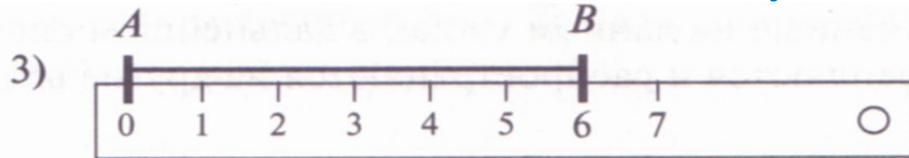
1. Приложить линейку к отрезку.



2. Совместить один конец отрезка с нулём на шкале линейки.



3. Найти на линейке число, соответствующее второму концу отрезка.



4. Назвать (или записать ответ).

4)  $AB = 6 \text{ см}$





**Благодарим  
за урок.**