

**Отрезок. Длина  
отрезка.  
Треугольник**

- ТОЧК
- а  
Построение
- отрезков  
измерение
- отрезков  
сравнение
- отрезков  
МНОГОУГОЛЬНИКИ

# Точк

а



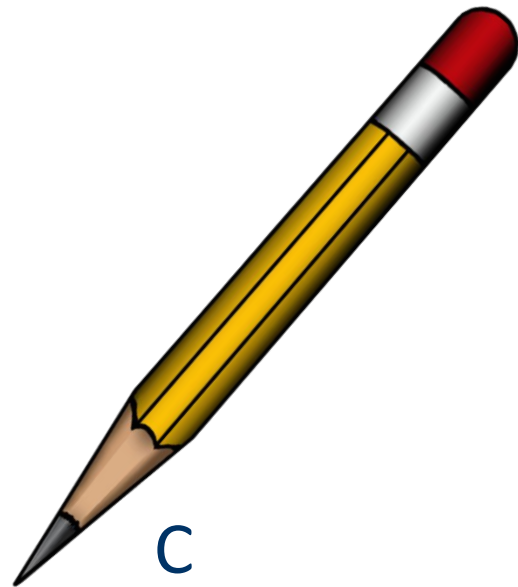
A

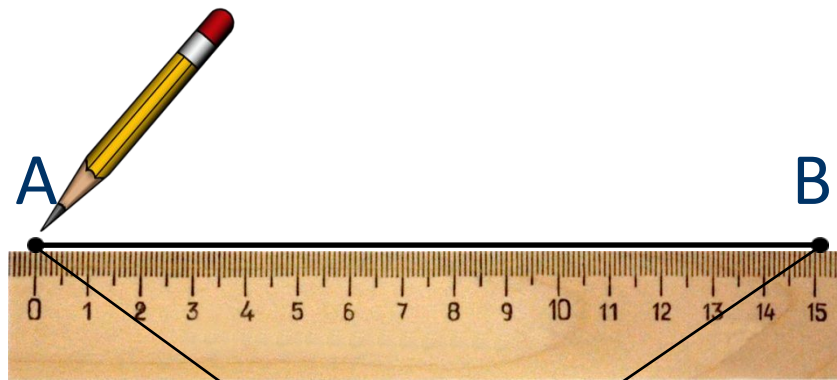


B



C

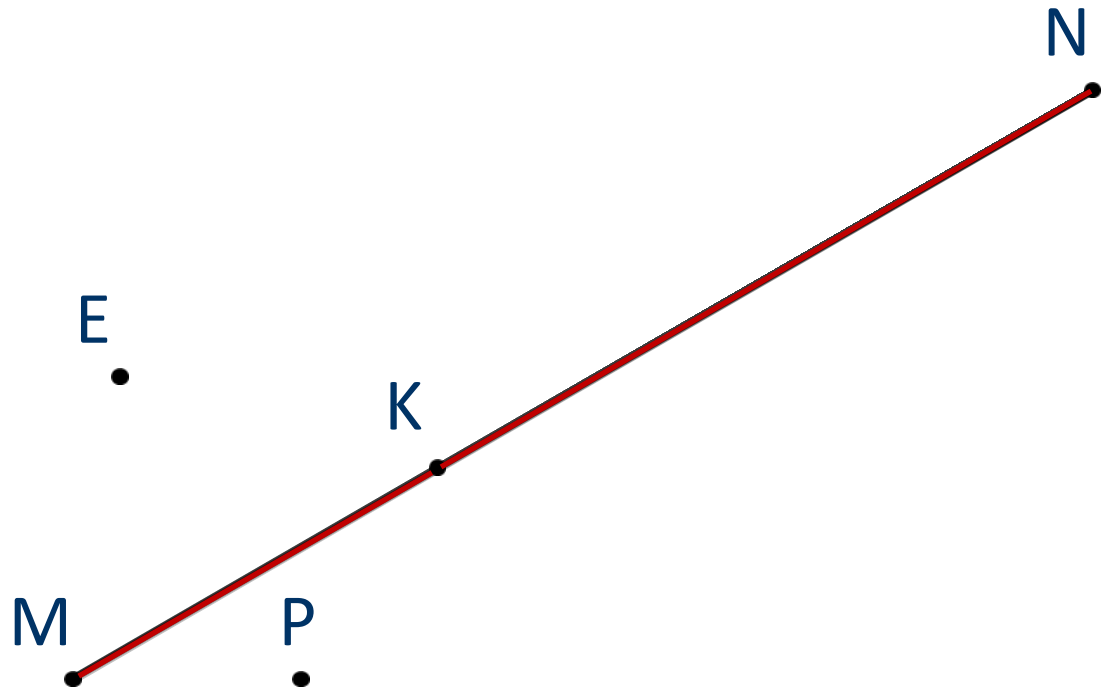




Любые две точки можно соединить только одним отрезком!

**Отрезок**  
концы  
AB  
отрезок  
BA

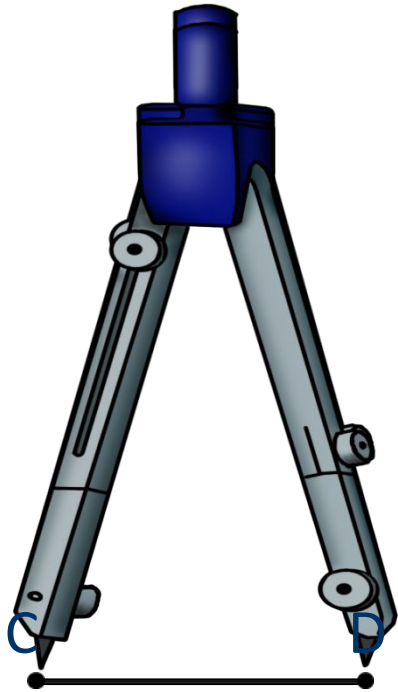
**Отрезок** — это часть прямой линии между двумя точками и сами точки (концы).



$K \in MN$

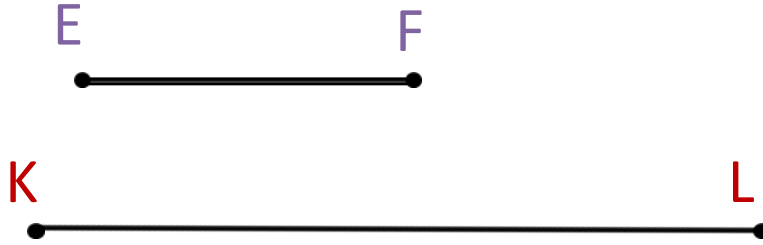
$E \notin MN$

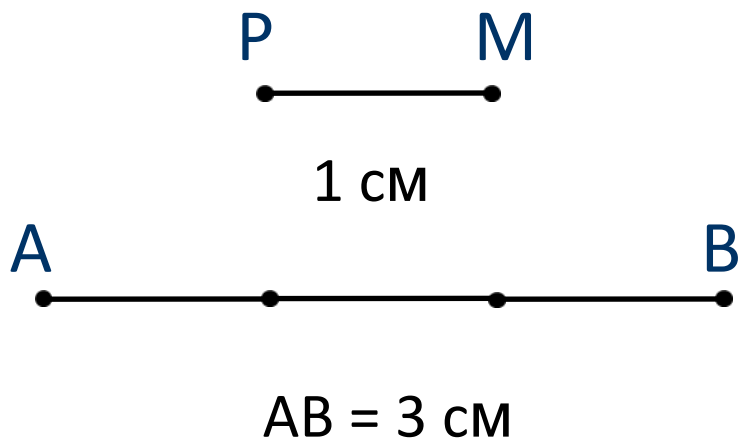
$P \notin MN$



$$CD = EF$$

$$CD < KL$$





Длина отрезка – это расстояние между точками (концами).

# Единицы измерения

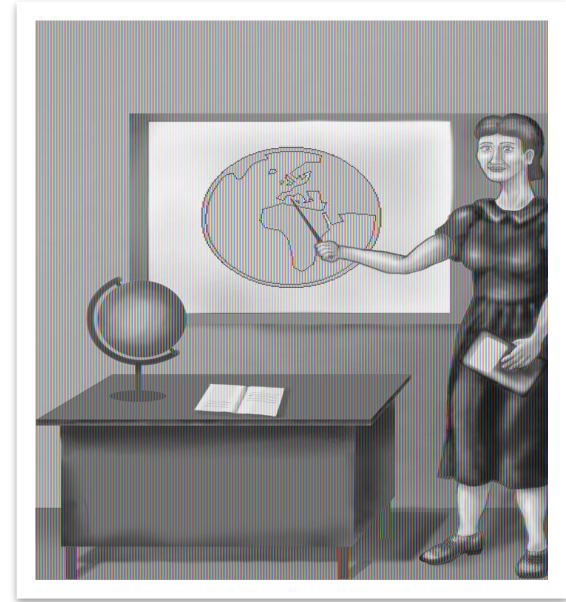
## длины:

1 см = 10 мм

10 см = 1 дм

100 см = 1 м

1 км = 1000 м

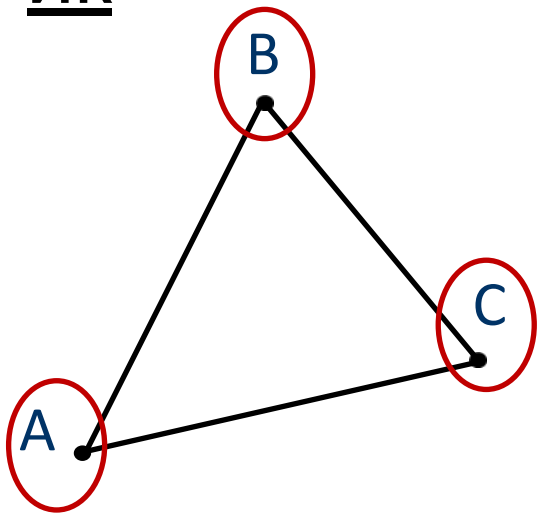


40 077 км



# Треугольн

ИК



$\Delta ABC$

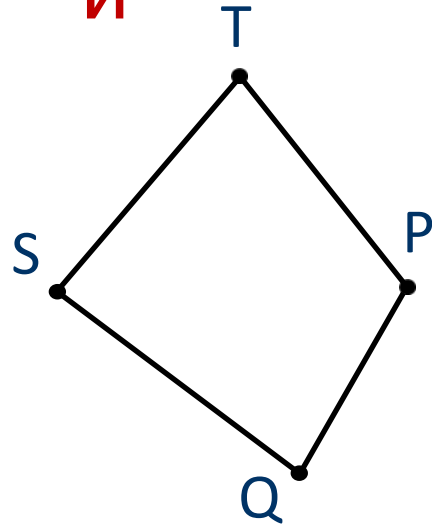
A, B, C –

вершины

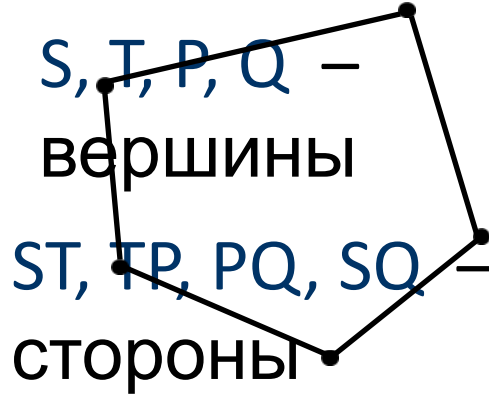
AB, BC, AC – стороны

# Многоугольник

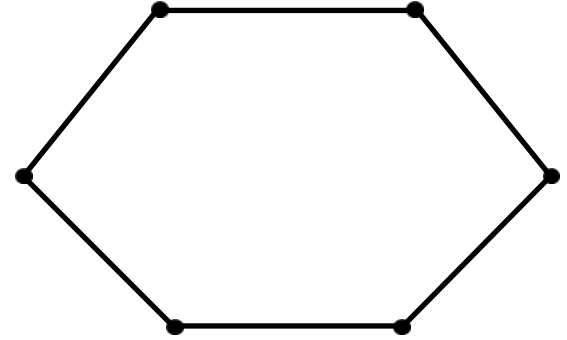
И



четырехугольн  
ИК



пятиугольни  
К



шестиугольн  
ИК

- представление о
- точке
- построение
- отрезков
- измерение
- отрезков
- сравнение
- отрезков
- многоугольники