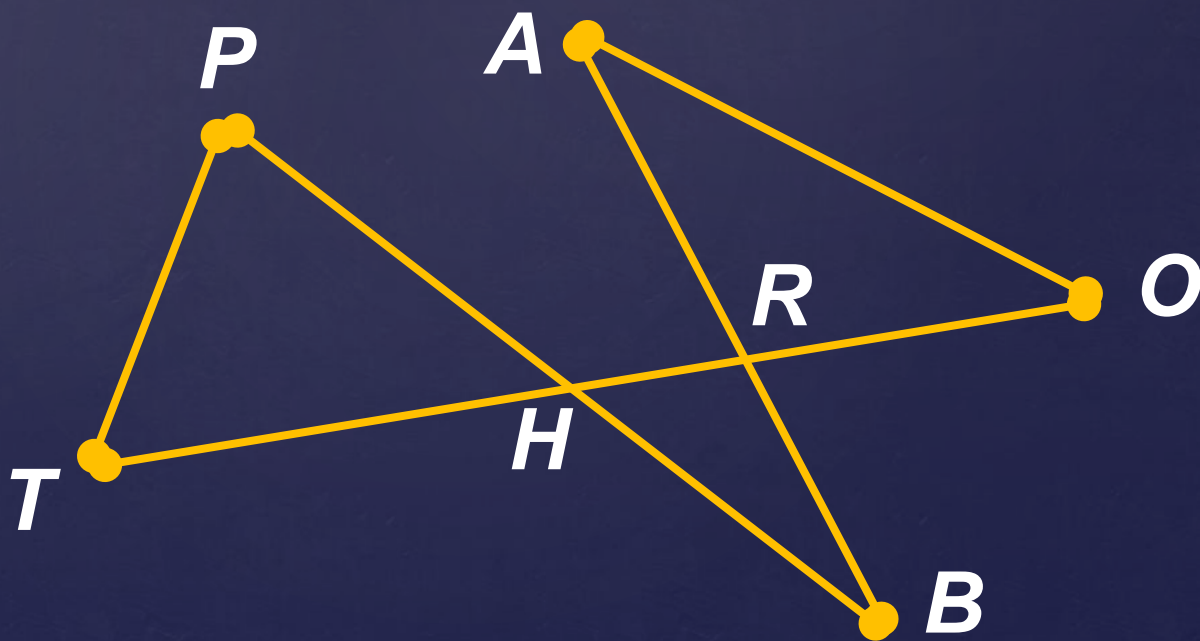


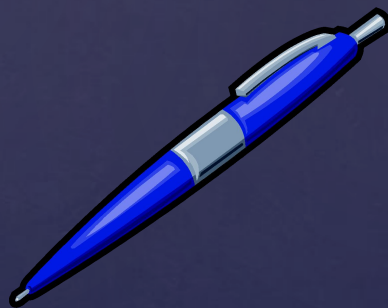
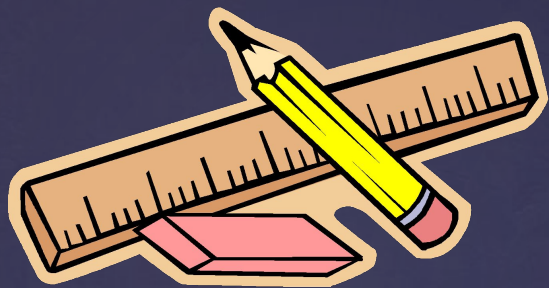
Сколько на рисунке отрезков?

Назовите их.

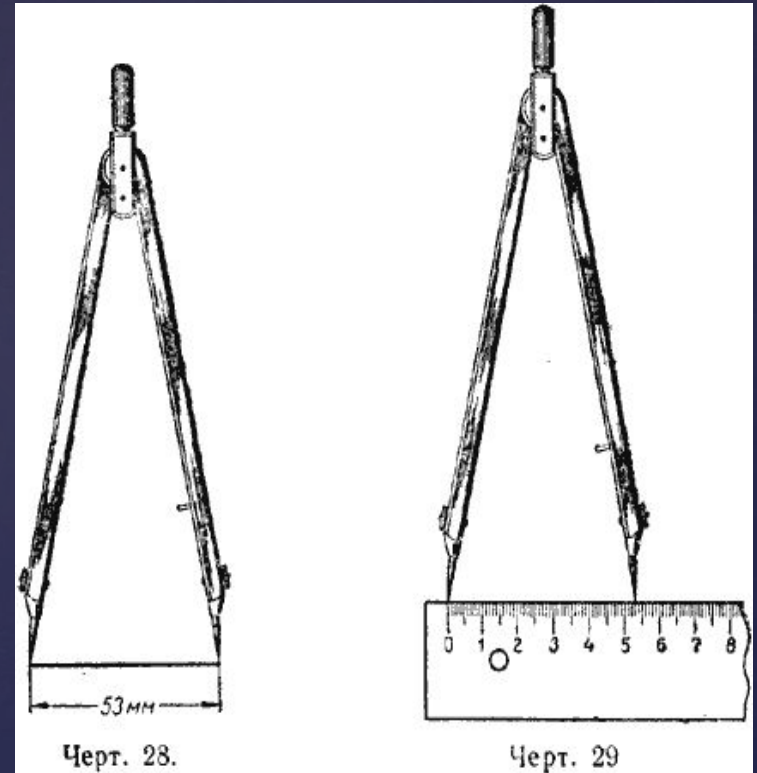
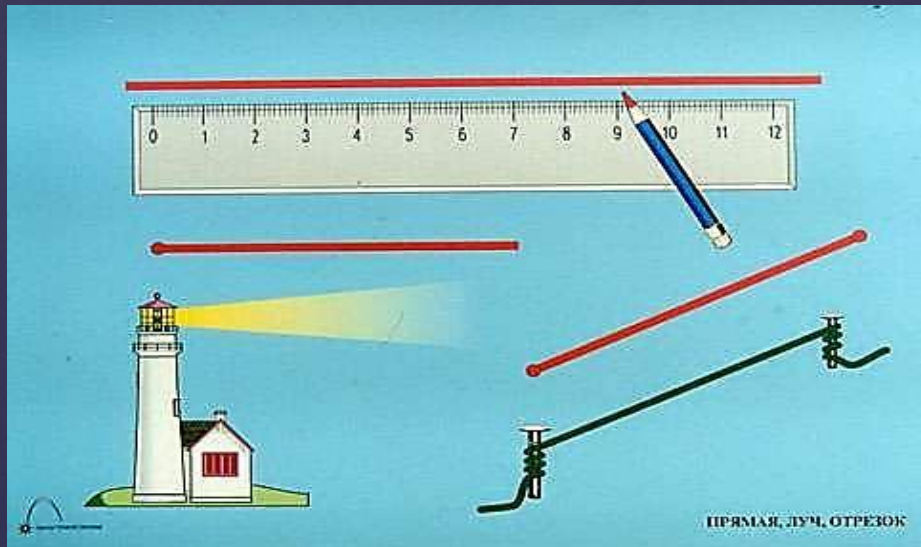
- ✓ Назовите точки, принадлежащие отрезку TO .
- ✓ Точки, не принадлежащие этому отрезку.
- ✓ Какие точки лежат между точками P и B ?



Инструменты, необходимые на уроке

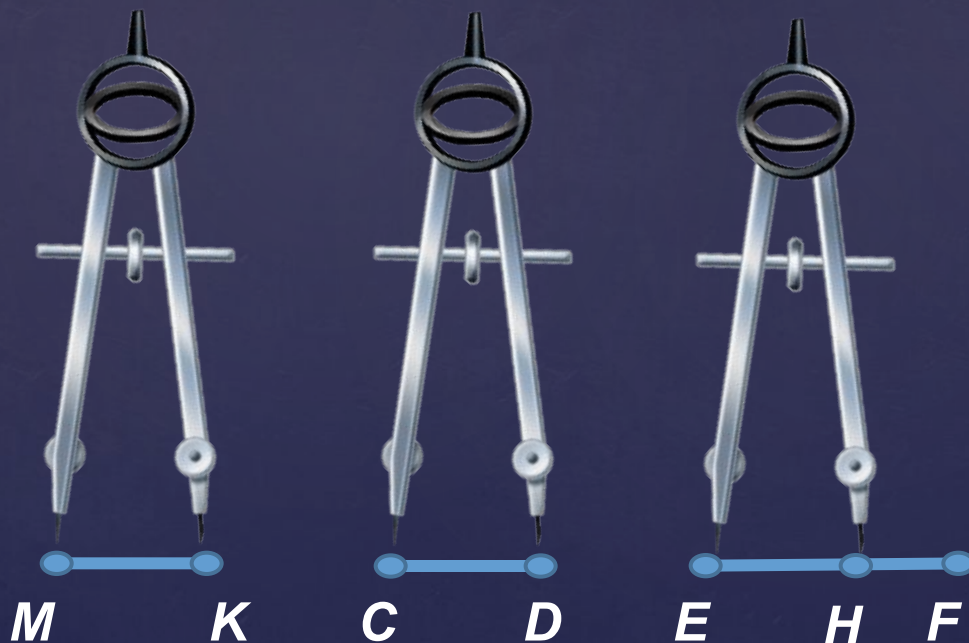


Сравнение отрезков



Сравнение отрезков

- Отрезки сравнивают наложением одного отрезка на другой.
- С помощью измерителя.



$$MK = CD$$

$$EH < EF$$

1 км = 1 000 м = 10 000 дм = 100 000 см

1 м = 10 дм = 100 см = 1 000 мм

1 дм = 10 см = 100 мм

1 см = 10 мм

Начертите отрезок $CD = 6$ см 8 мм. Отметьте на нём точку A так, чтобы $AC = 4$ см 3 мм. Чему равна длина отрезка AD ?

**Выбери и укажи
правильный вариант ответа:**

**10 км 15
м**



10 015 м

10 150 м

1 015 м

**Выбери и укажи
правильный вариант ответа:**

3 км 7 дм



3 070 дм

30 070 дм

30 007 дм

**Выбери и укажи
правильный вариант ответа:**

3 м 2 дм 4 см

3 240 мм

3 024 мм

3 204 мм

Интернет-источники

<http://office.microsoft.com/ru/images/results.aspx?qu=%D1%86%D0%B8%D1%80%D0%B0%D1%83%D0%BB%D1%8C&ex=2#ai:MC900437094> | (циркуль)

<http://office.microsoft.com/ru/images/results.aspx?qu=%D0%BA%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D0%B0%D1%88&ex=1#ai:MC900232723|mt:1> | (карандаш с линейкой)

<http://office.microsoft.com/ru/images/results.aspx?qu=%D1%80%D1%83%D1%87%D0%BA%D0%B0&ex=1#ai:MC900305509> | (ручка)

<http://www.diafilms.ru/index.php?id=7&type=list&gr=0&pg=25> (слайд 4)