

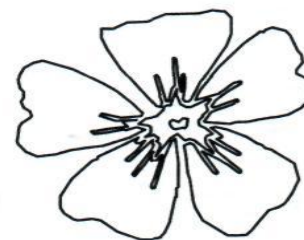
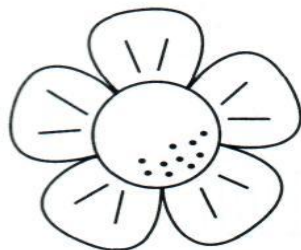
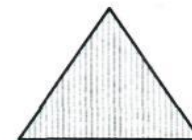
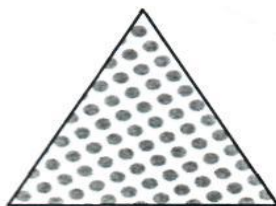
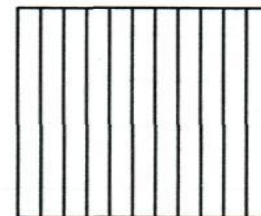
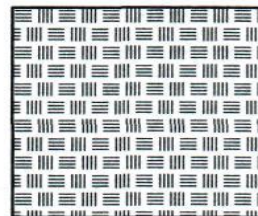
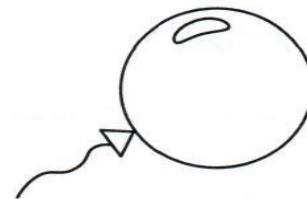
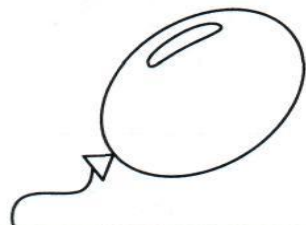


# Отрезки и дуги

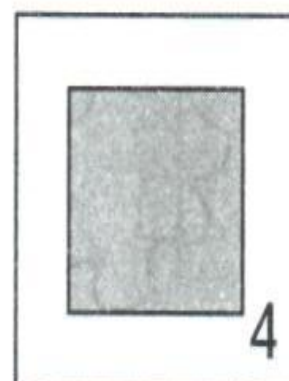
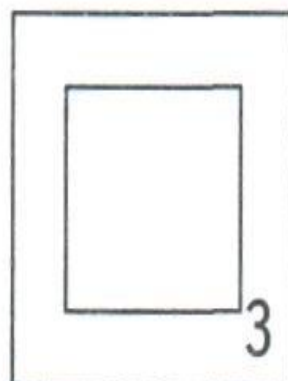
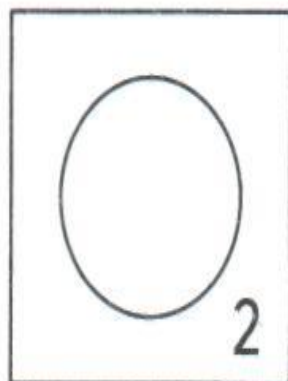
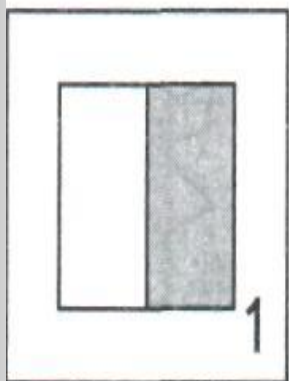
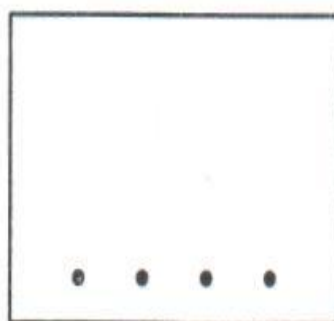
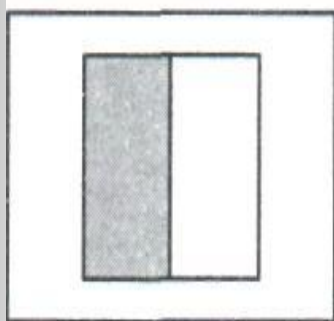
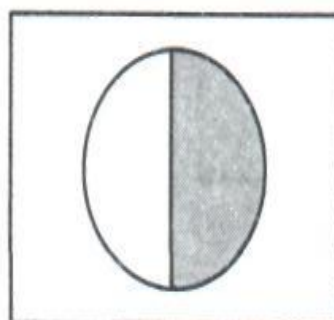
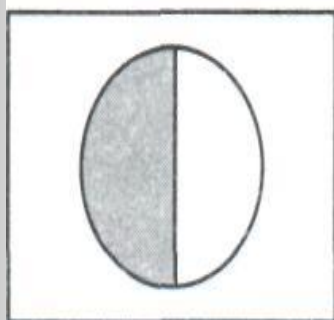


геометрия

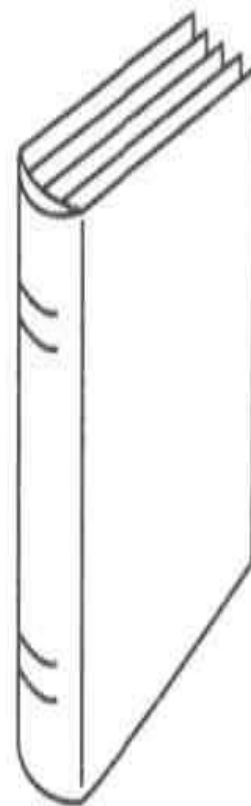
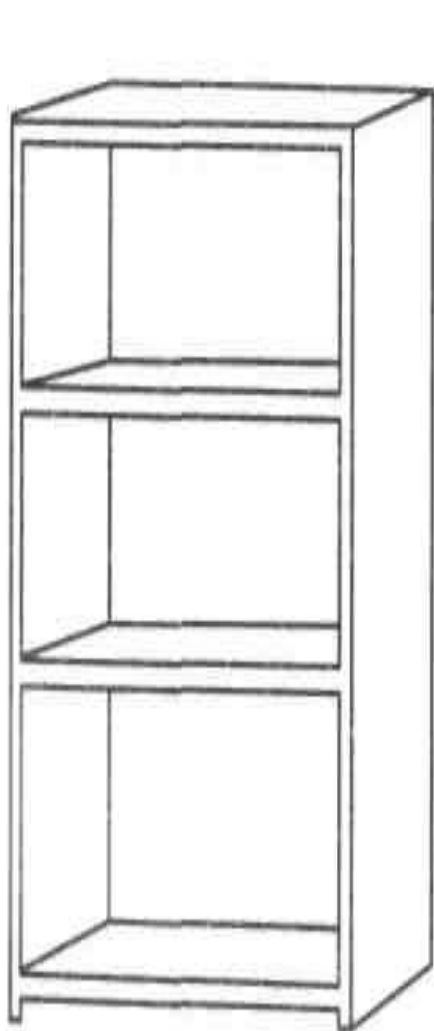
Какой предмет может быть "лишним" в каждом ряду? Назови разные варианты и объясни свой выбор.



Выбери подходящую картинку.



Подбери смысловые пары.



# Что такое отрезок?



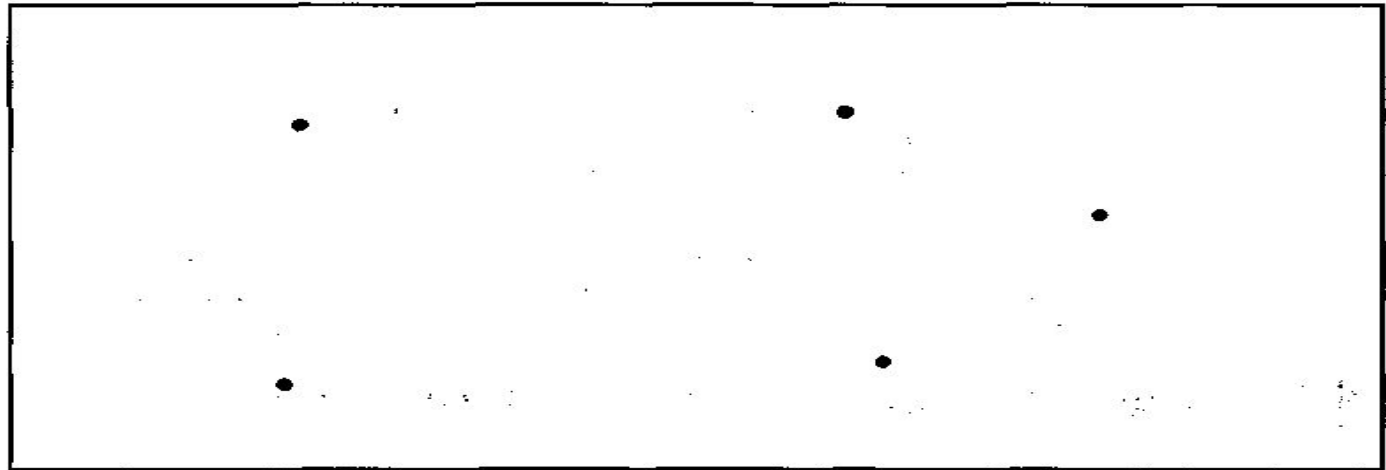
Чем дуга отличается от отрезка?



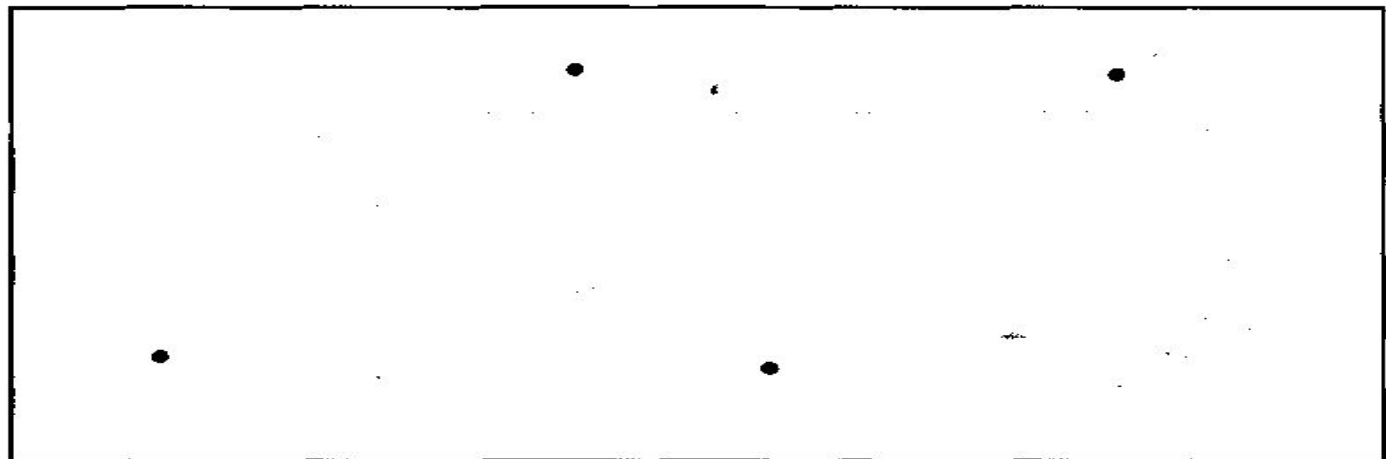


## Отрезки, дуги

① Соедини две точки отрезком, а три точки — дугой.

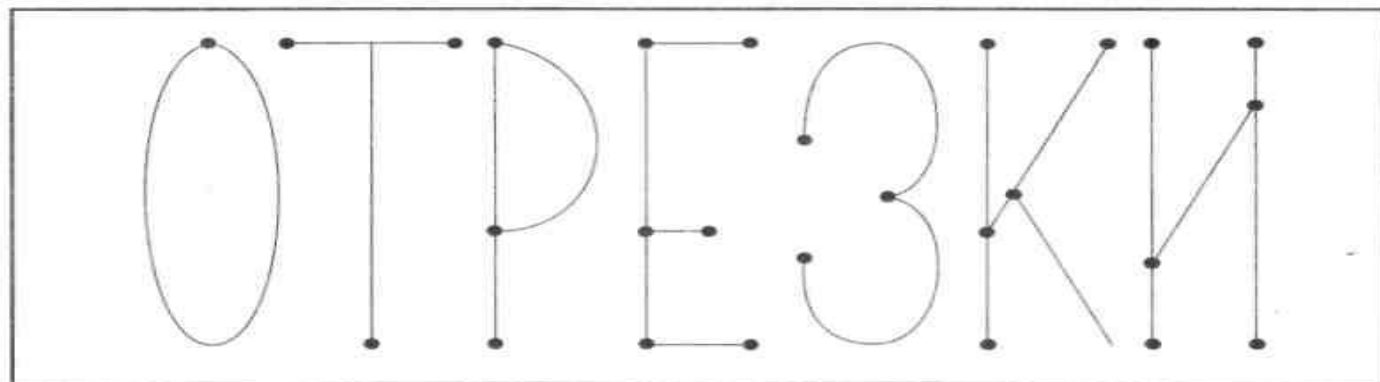


② Соедини две точки отрезком, а через две другие проведи прямую линию.

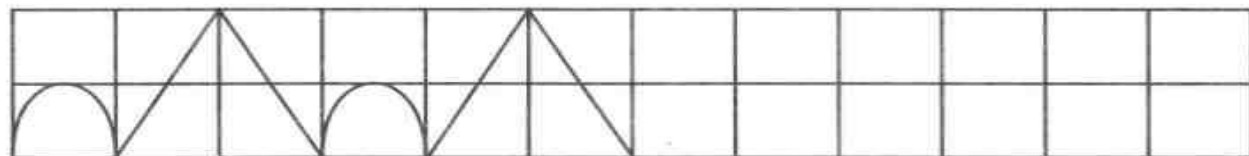




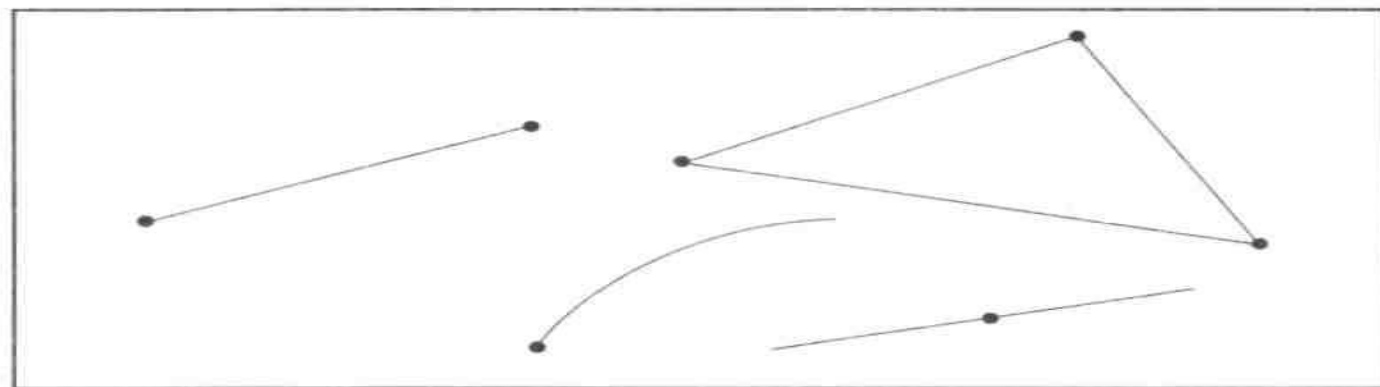
③ Обведи отрезки красным карандашом, а кривые линии — синим.



④ Найди закономерность и продолжи.

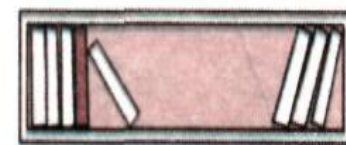
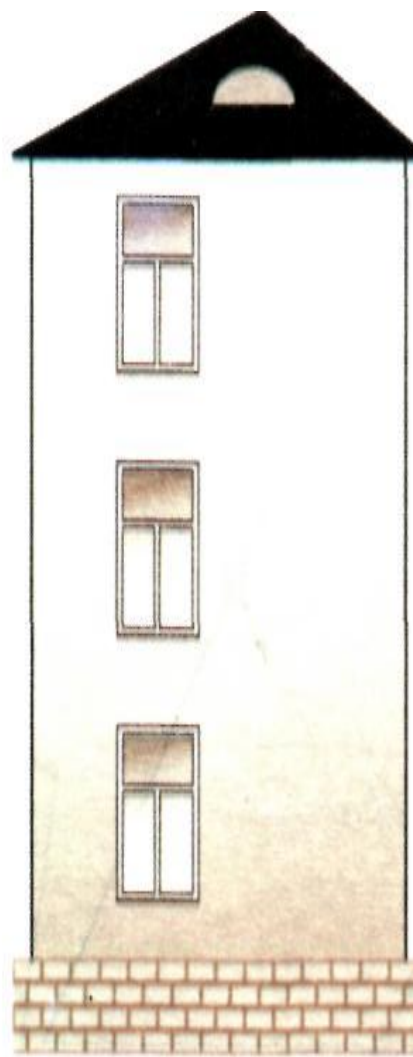
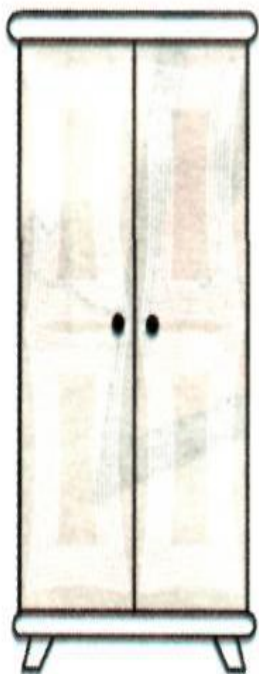


⑤ Обведи отрезки.





# Найди отрезки!



ВНИМАНИЕ 2

ВНИМАНИЕ

ВНИМАНИЕ

ВНИМАНИЕ