

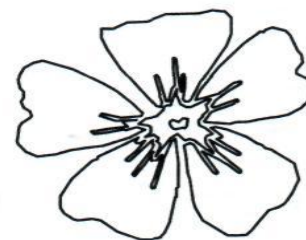
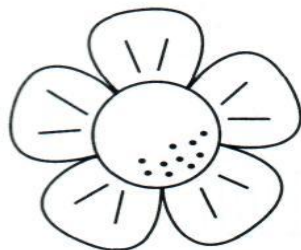
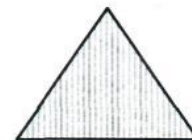
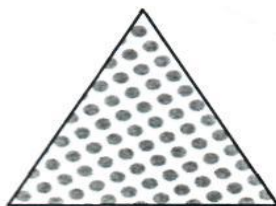
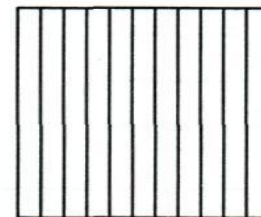
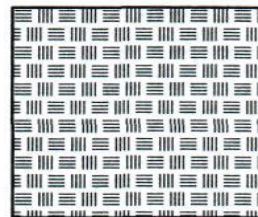
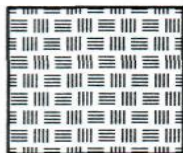
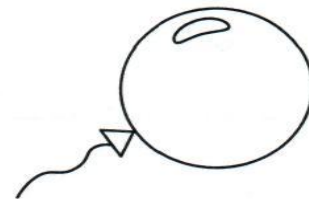
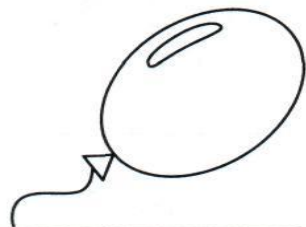


Отрезки и дуги



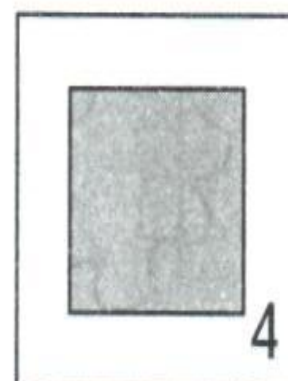
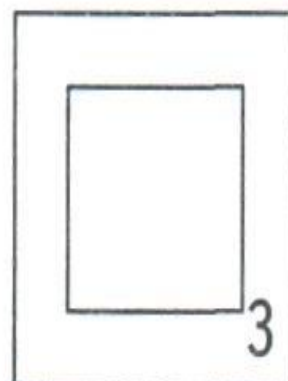
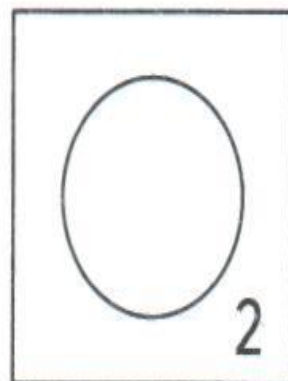
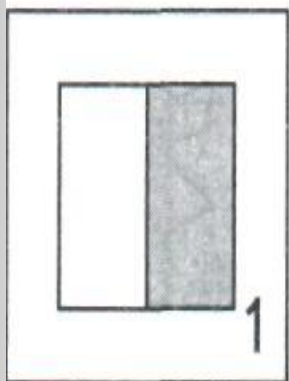
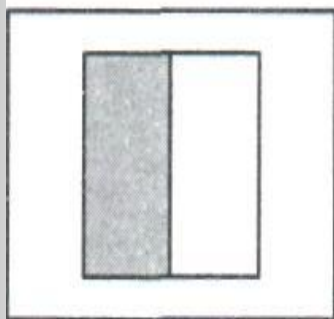
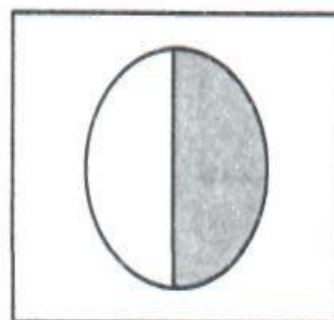
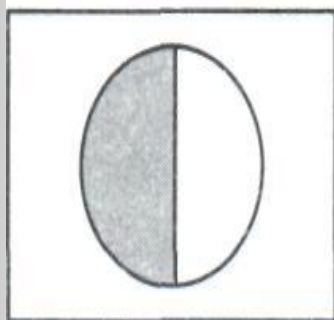
геометрия

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

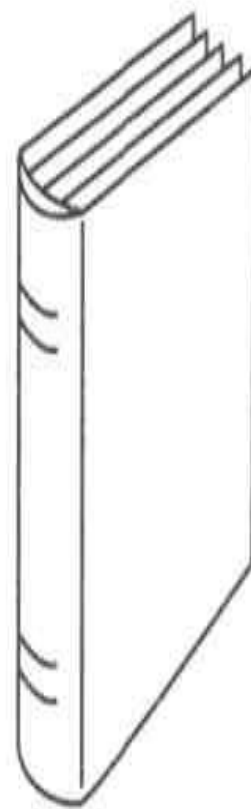
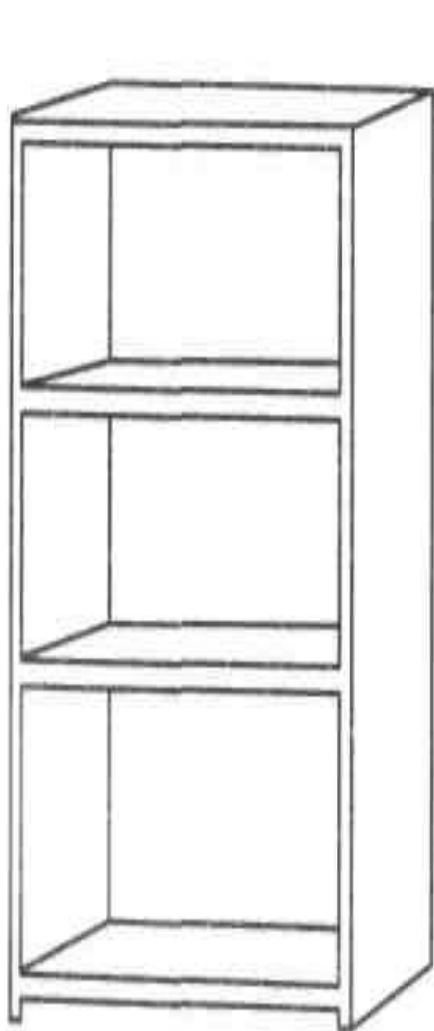




Выбери подходящую картинку.



Подбери смысловые пары.



Что такое отрезок?



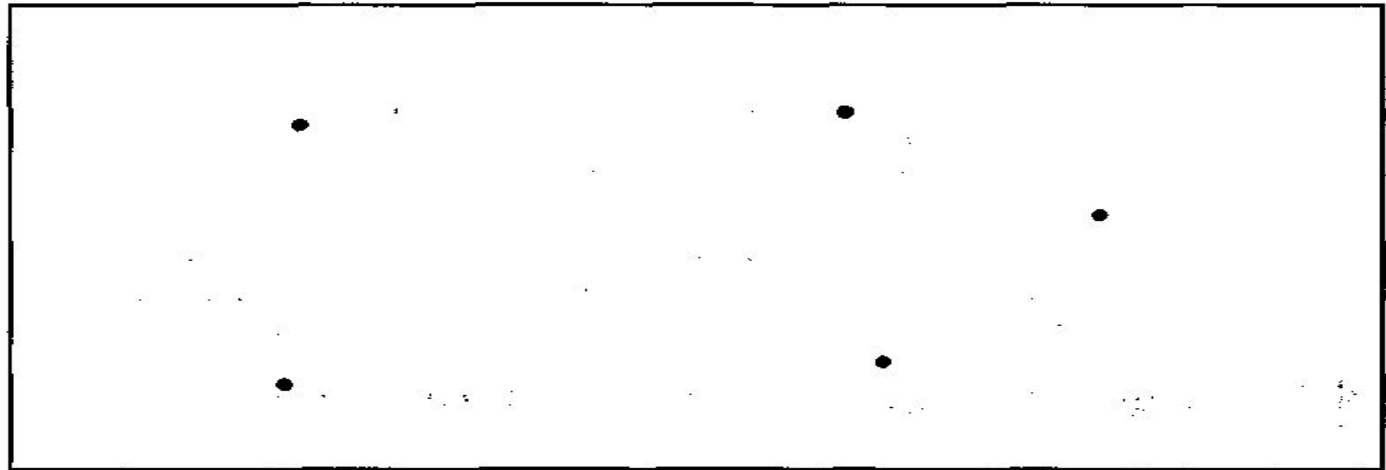
Чем дуга отличается от отрезка?



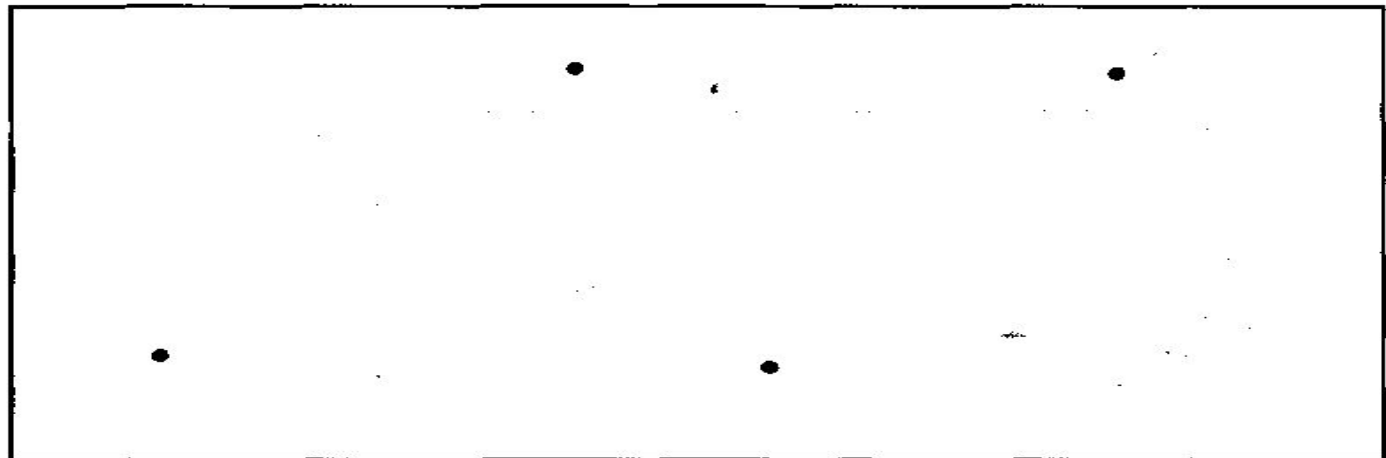


Отрезки, дуги

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

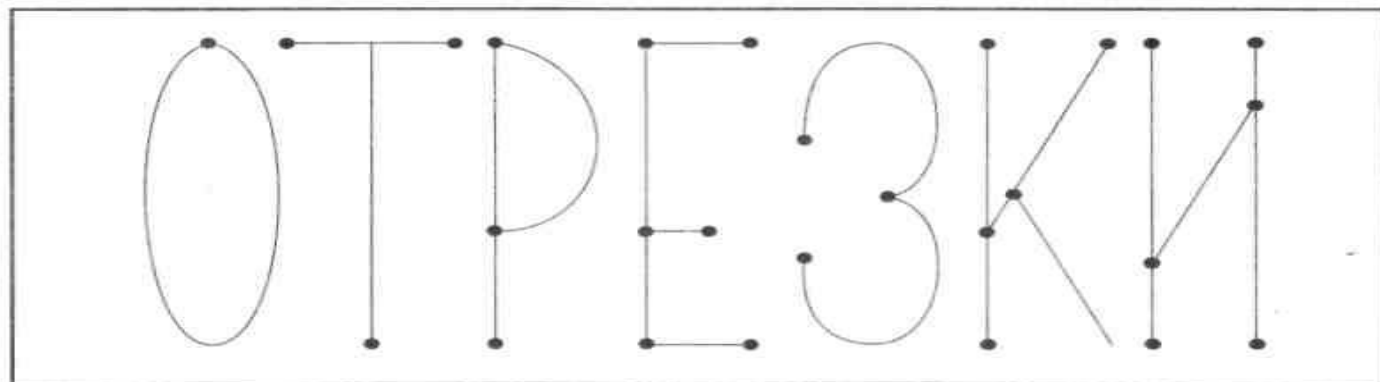


② Соедини две точки отрезком, а через две другие проведи прямую линию.

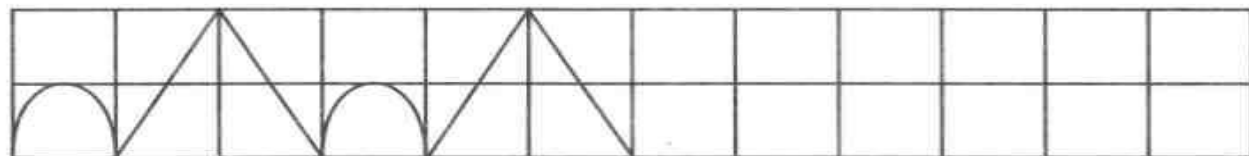




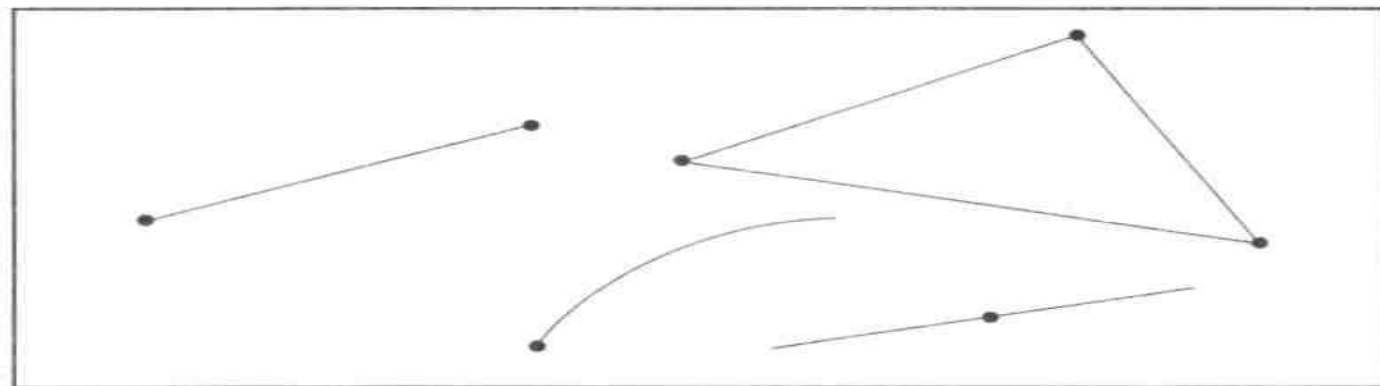
③ Обведи отрезки красным карандашом, а кривые линии — синим.



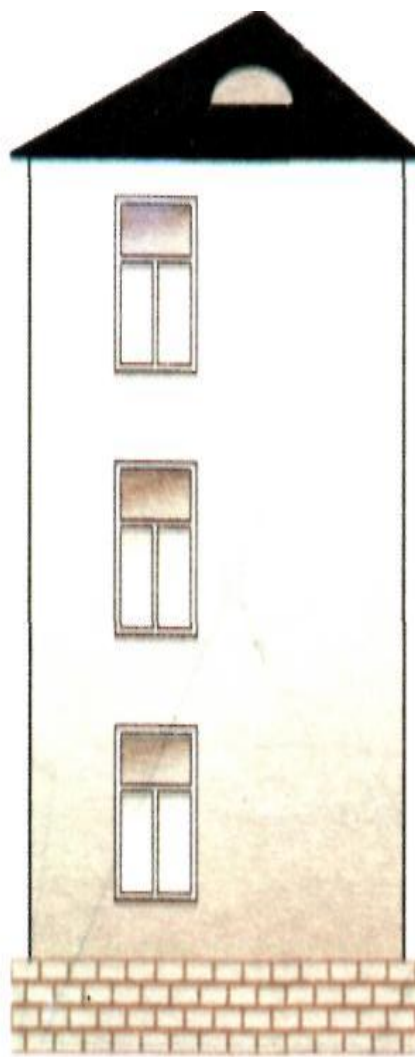
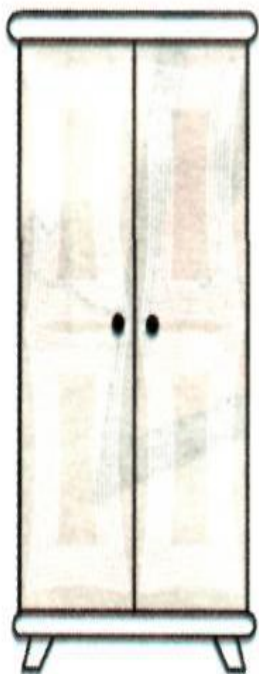
④ Найди закономерность и продолжи.



⑤ Обведи отрезки.



Найди отрезки!



Линия 2

Линия

Линия

Линия