

**ТОЧКА. ПРЯМАЯ ЛИНИЯ.  
КРИВАЯ ЛИНИЯ. ОТРЕЗОК.  
ЛУЧ. ЛОМАНАЯ ЛИНИЯ.**

Пахомова Т.В.  
Учитель начальных классов  
ГОУ ЛИЦЕЙ № 395  
Красносельского района  
г. Санкт-Петербург

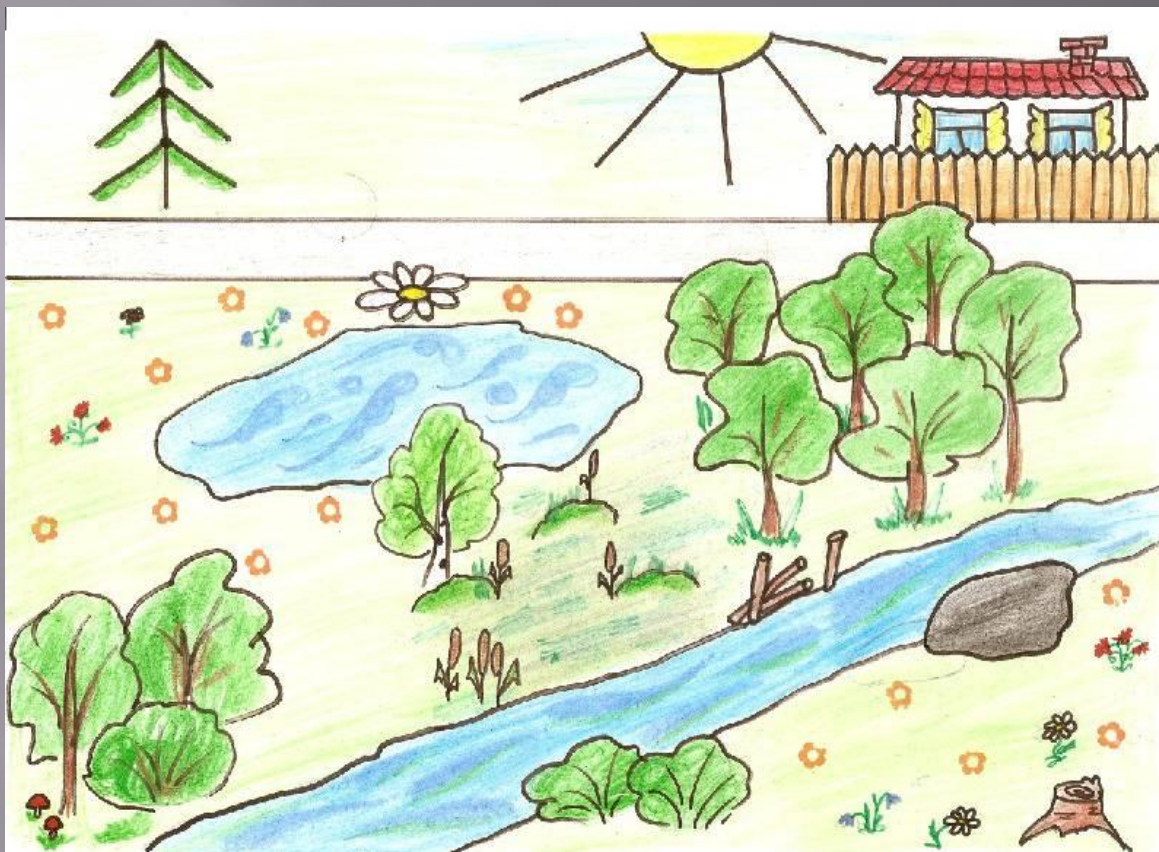








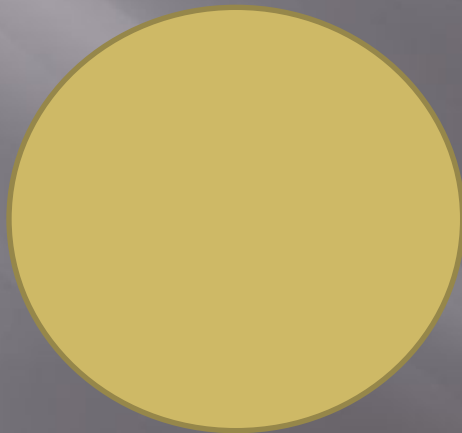


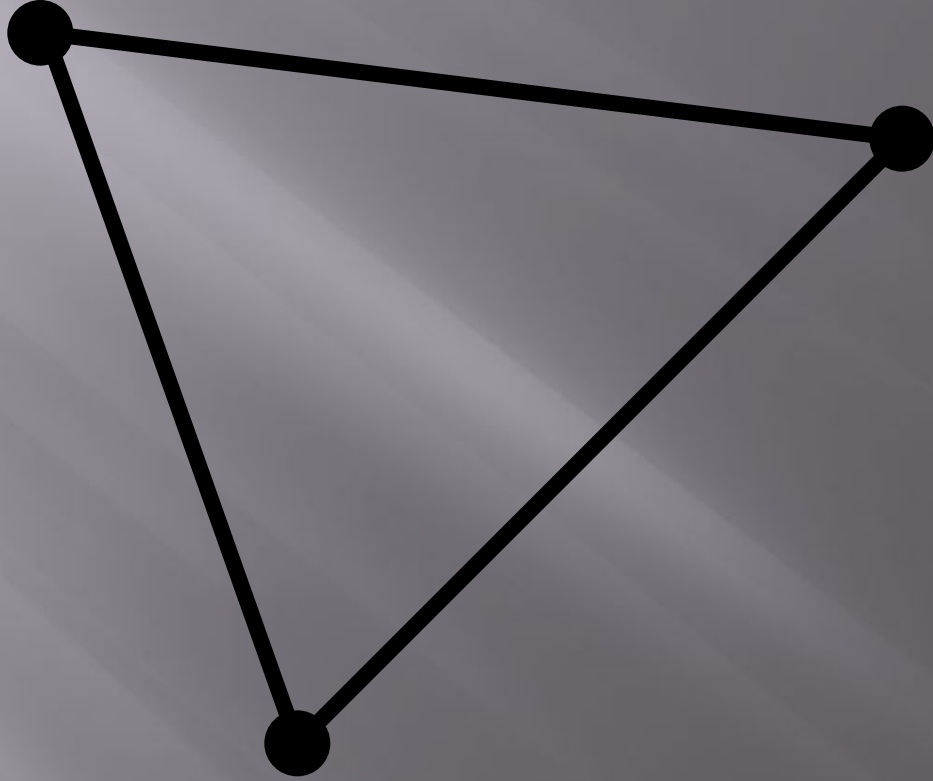


*«Дорогие друзья! Приглашаю вас на мой День рождения. Чтобы найти мой дом, следуйте точно моему плану.»*

*От пня на полянке до большого камня на берегу реки постройте отрезок. Чтобы перейти реку, постройте еще один отрезок. Обойдите болото, начертив ломаную линию из трех звеньев до березки. Обойдите озеро по кривой линии до ромашки. Обогнув озеро, вы увидите поляну. Слева от вас будет елка с шестью лучами-веточками. От елки идите по прямой линии направо до забора, пока не увидите мой дом».*

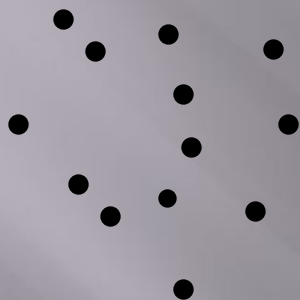
**Назовите известные вам  
геометрические фигуры**



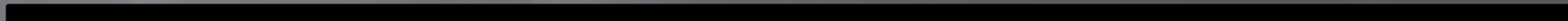




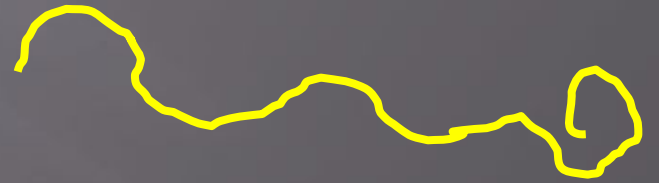
Жила-была точка в стране  
Геометрия.



Прямая  
линия

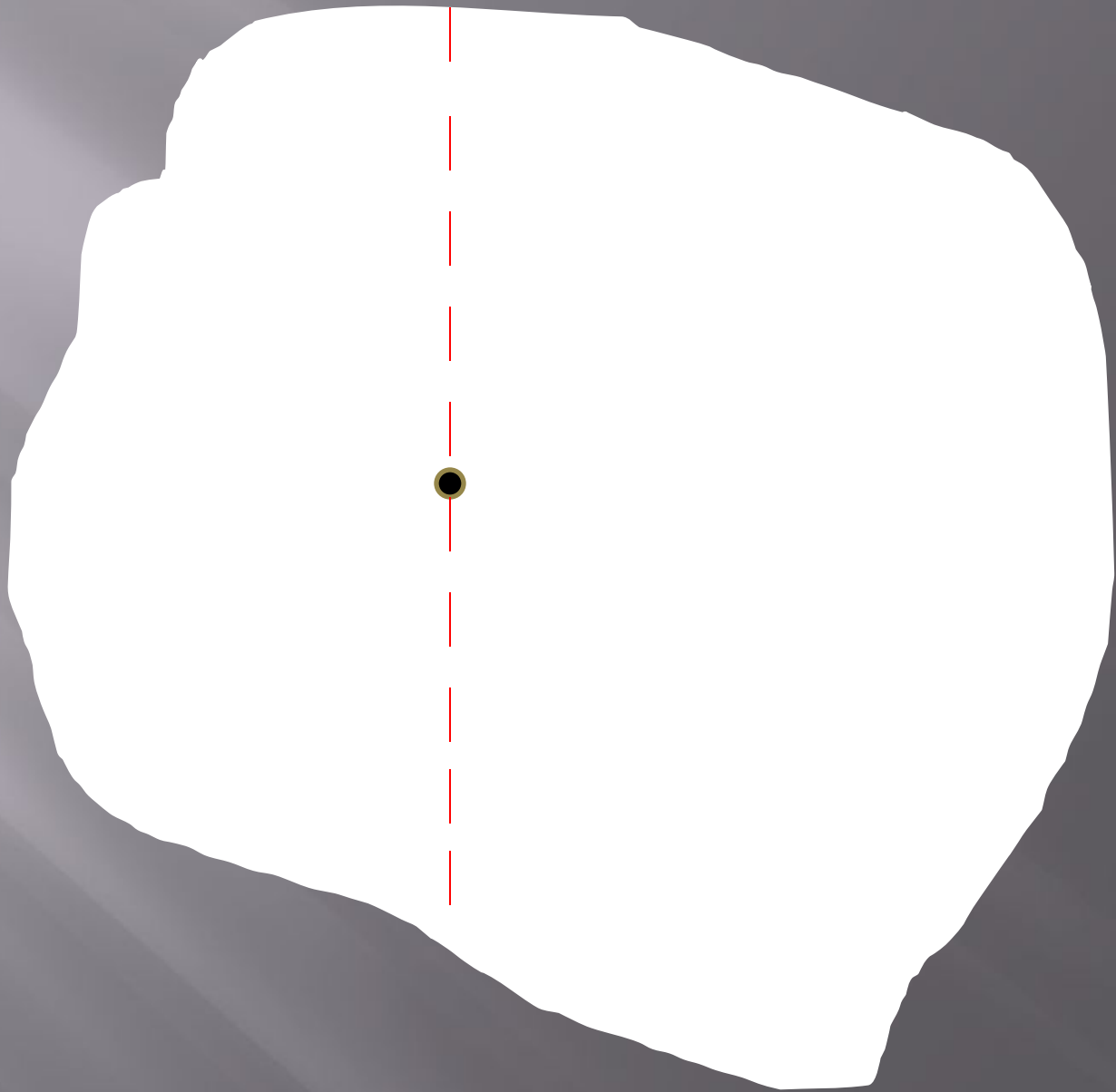


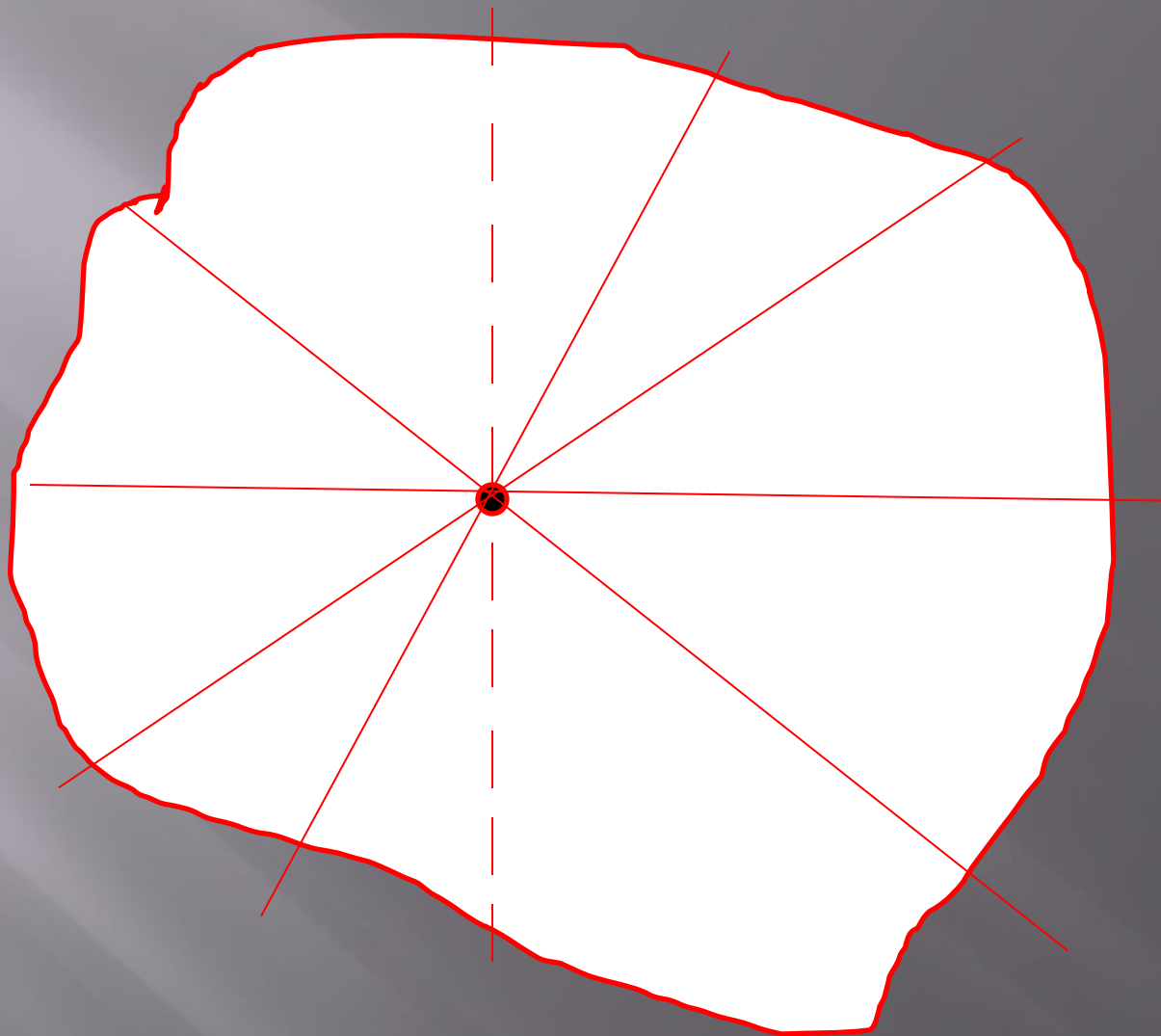
# Кривая линия.



## Прямая линия бесконечна

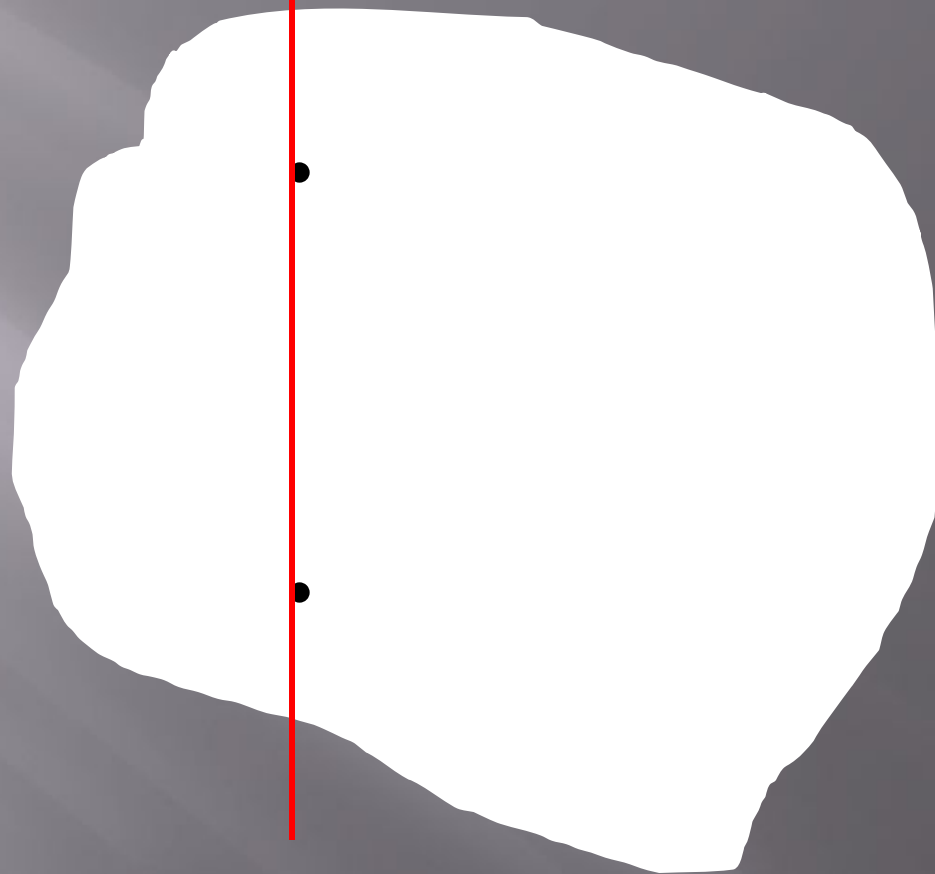
Без конца, без края линия прямая.  
Хоть сто лет по ней иди,  
Не найдёшь конца пути.





Через одну точку можно провести *бесконечное множество прямых линий*





Через две точки можно провести  
только *одну прямую линию*.



?



отрезок

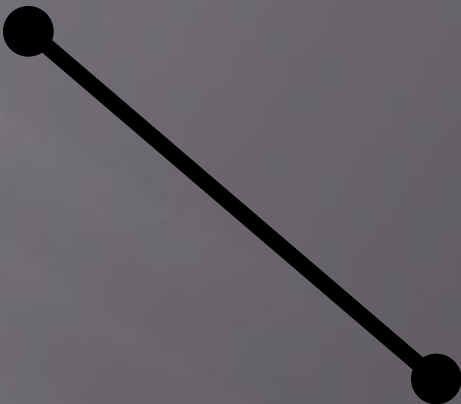


- Отрезок – это часть прямой линии, ограниченной с двух сторон.

1



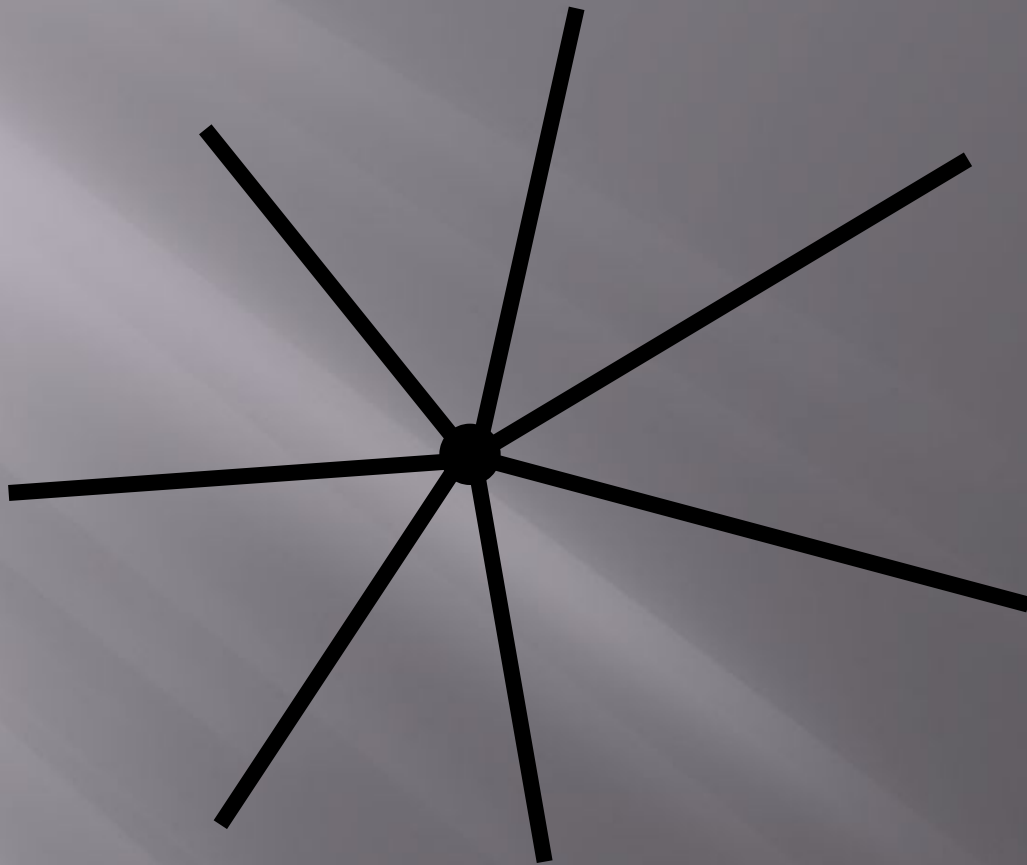
2





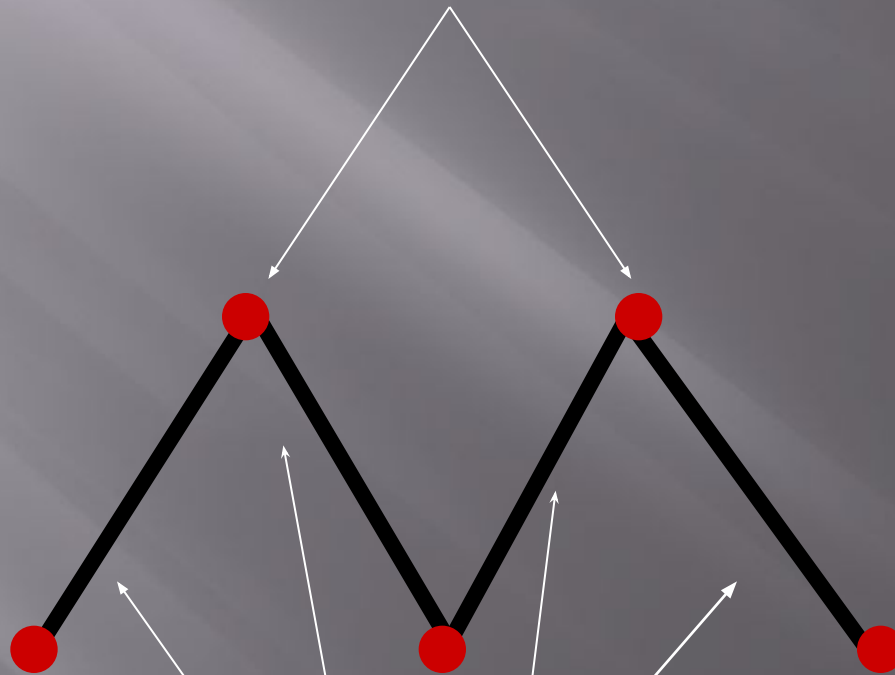
Часть прямой, у которой есть начало, но нет конца, называют лучом.



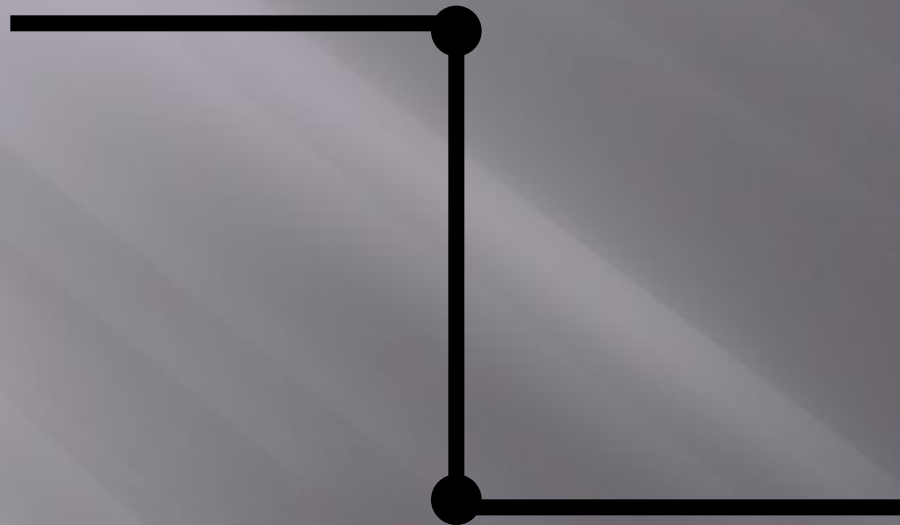




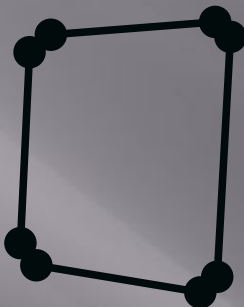
вершины



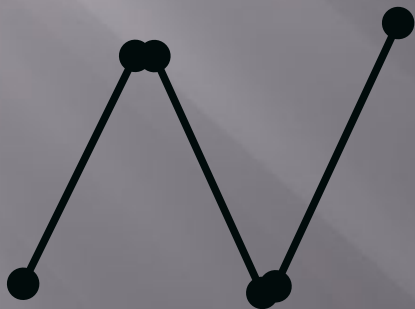
звенья



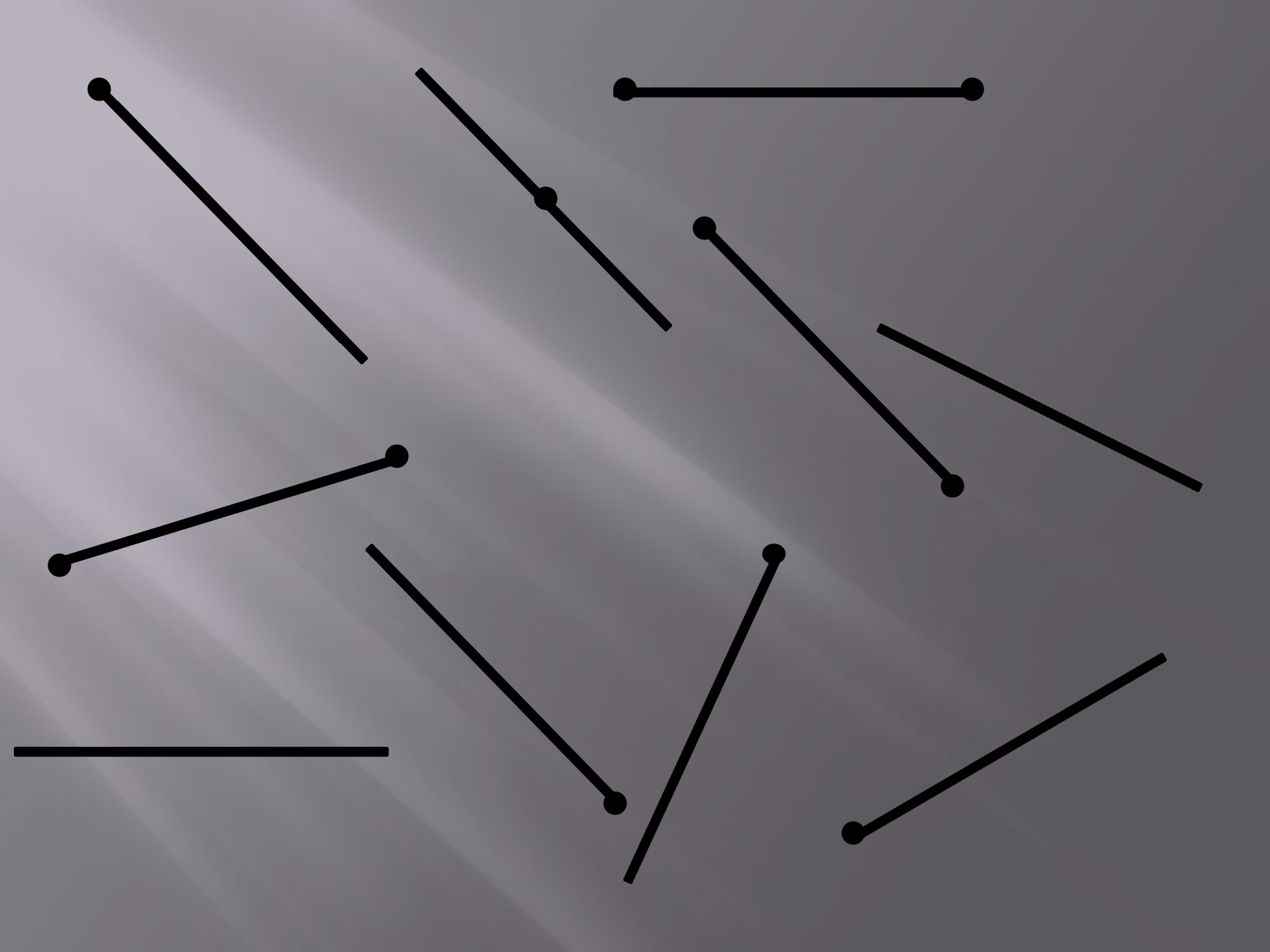
## Замкнутая ломаная линия

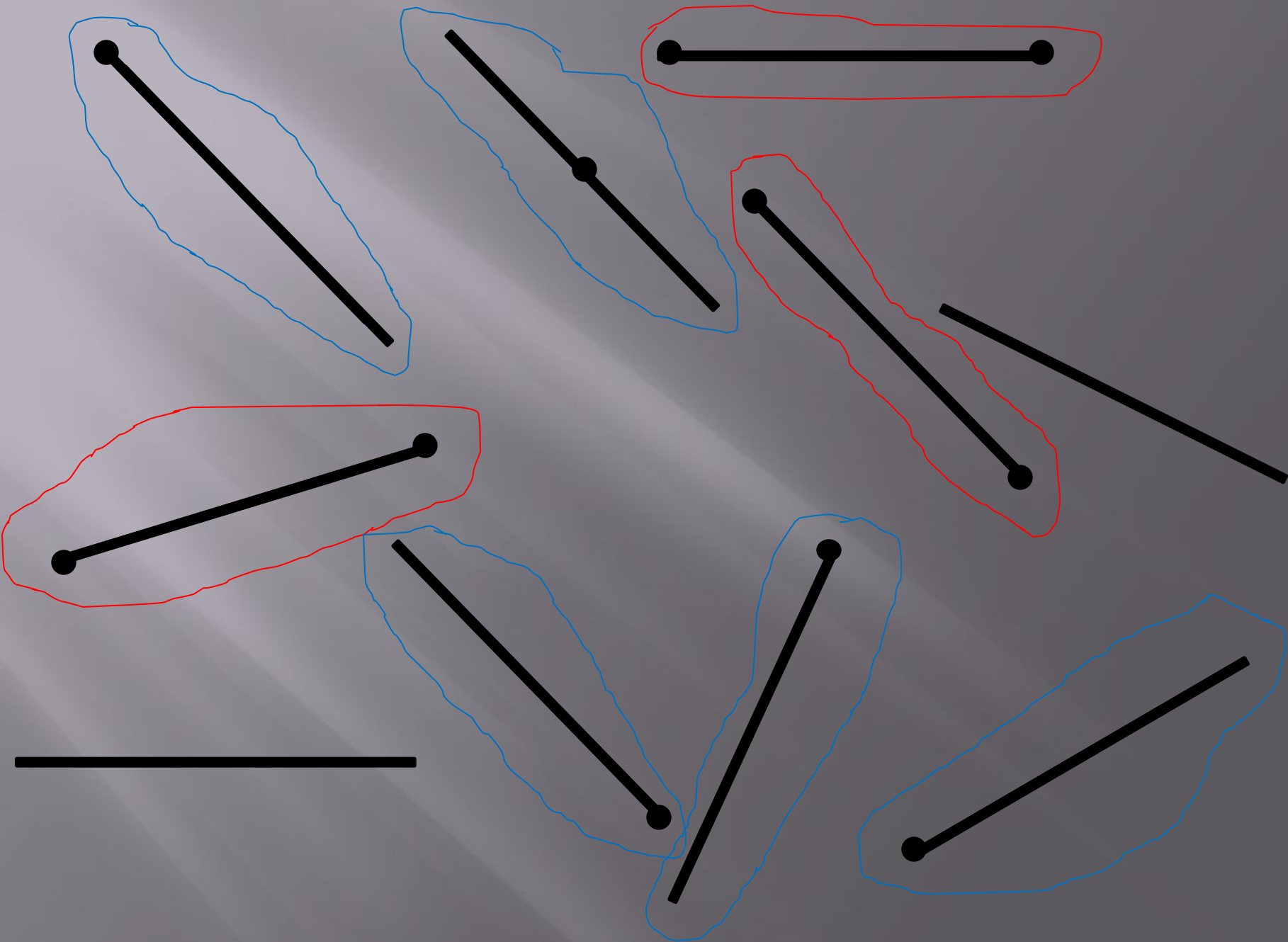


## Незамкнутая ломаная линия









1



прямые

2



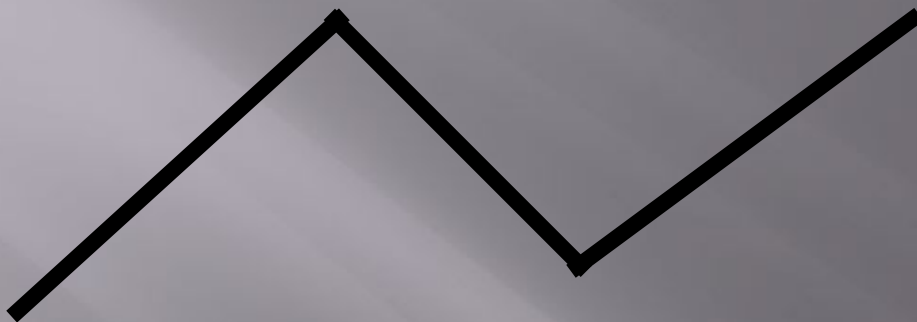
отрезки

3



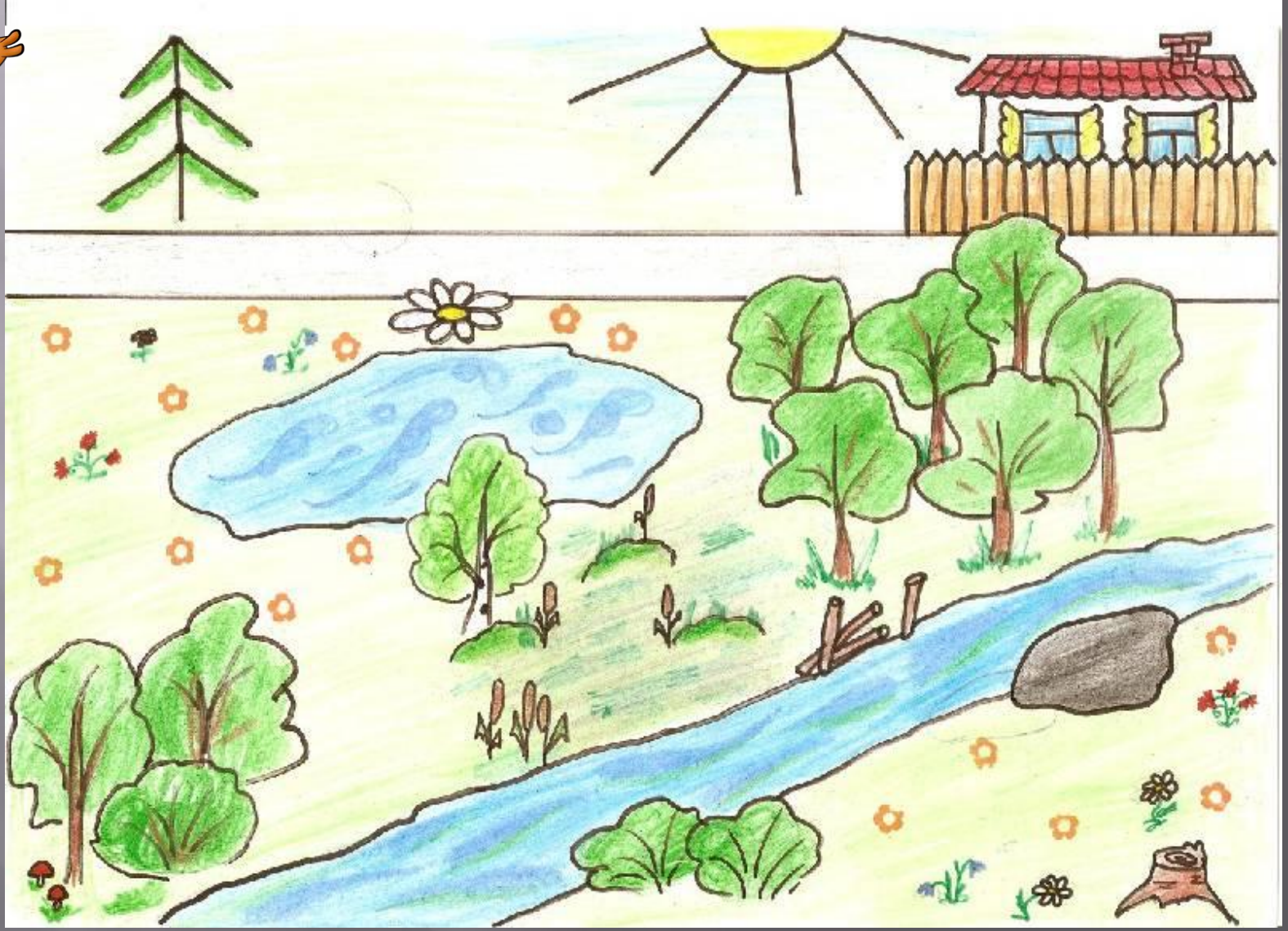
лучи

Ломаная линия



Кривая линия







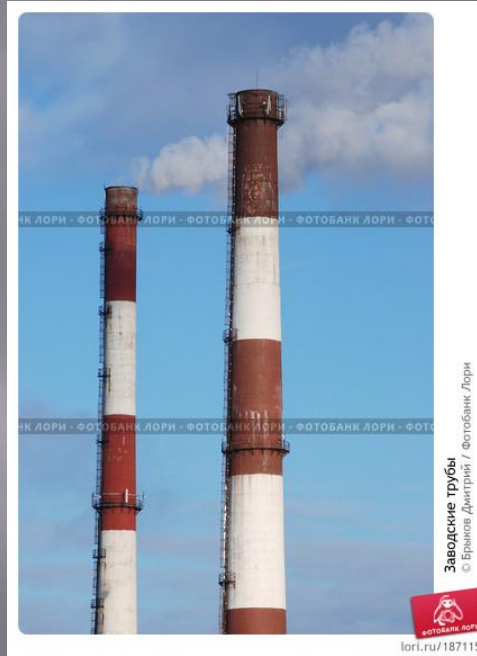


Спасибо за помощь!



**Найди и покажи на  
картинках изученные  
ЛИНИИ**











*© 2000 by the author*









