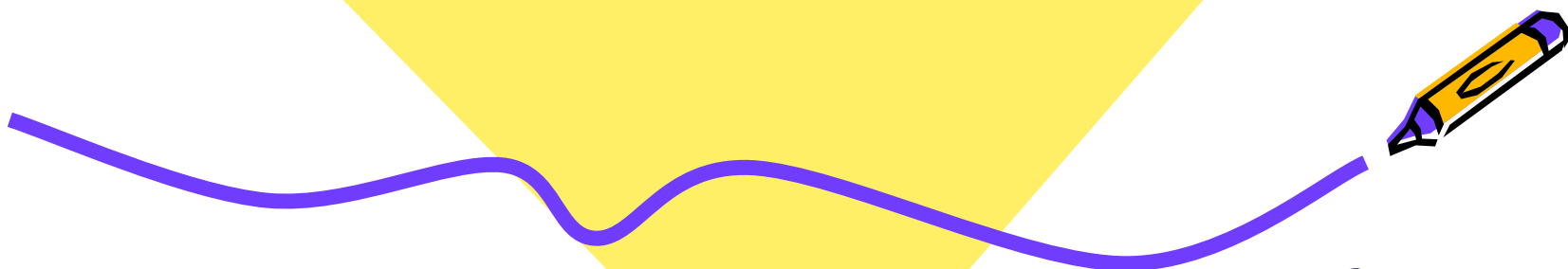




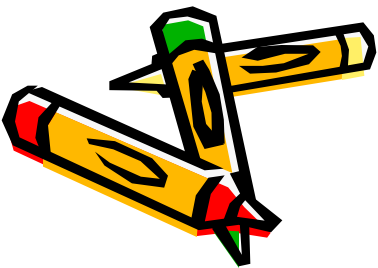
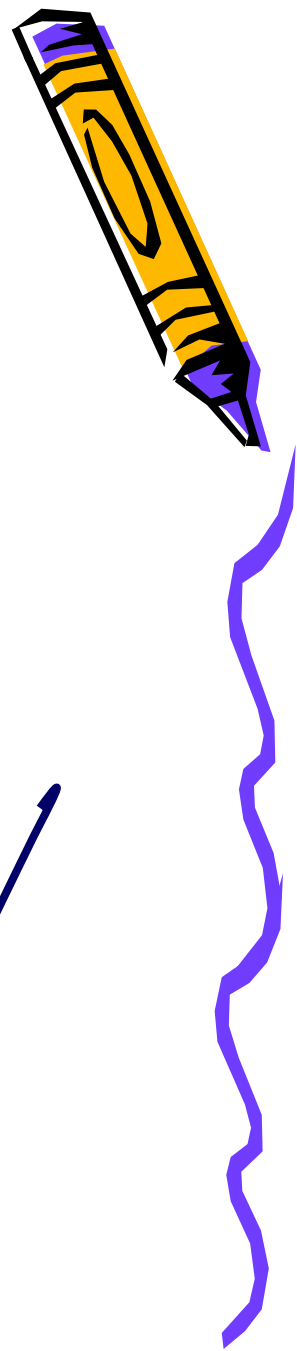
Прямая линия

Кривая линия

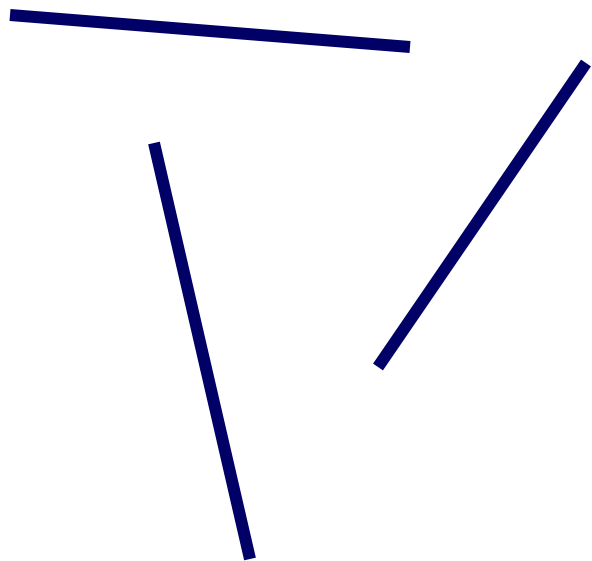


Котова О.В. МБОУ  
СОШ №124 г.  
Нижний Новгород

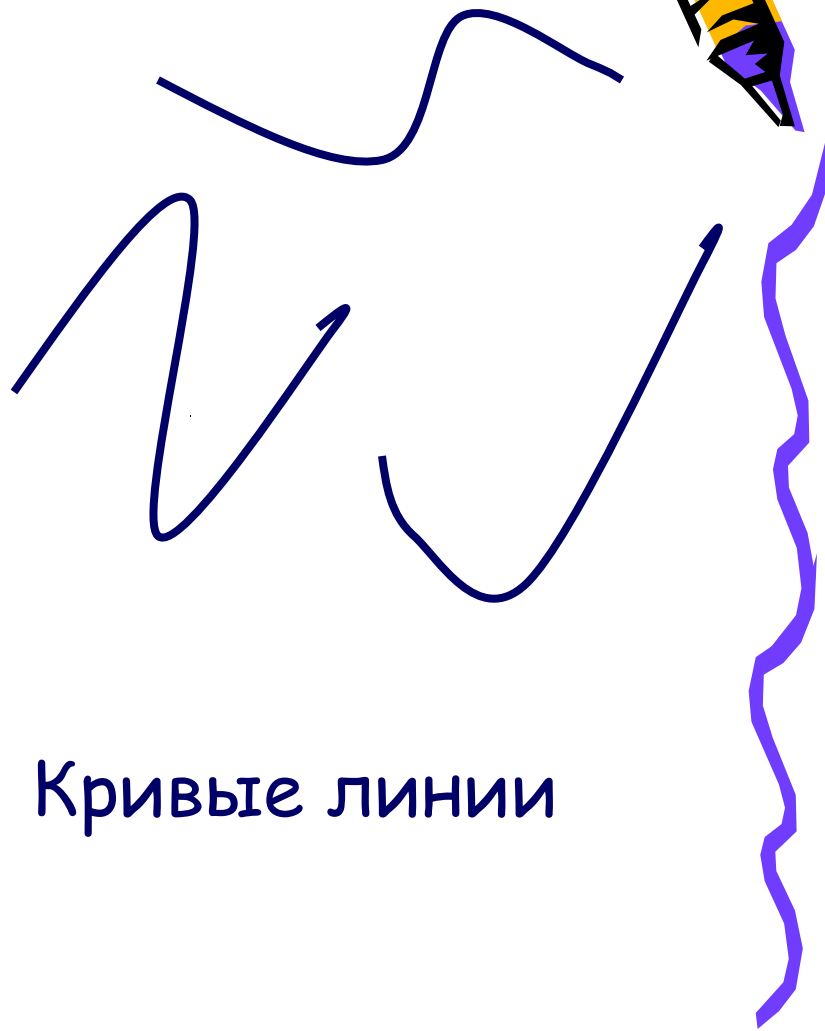
На какие две группы можно  
разделить эти линии?



# Проверь себя



Прямые линии



Кривые линии

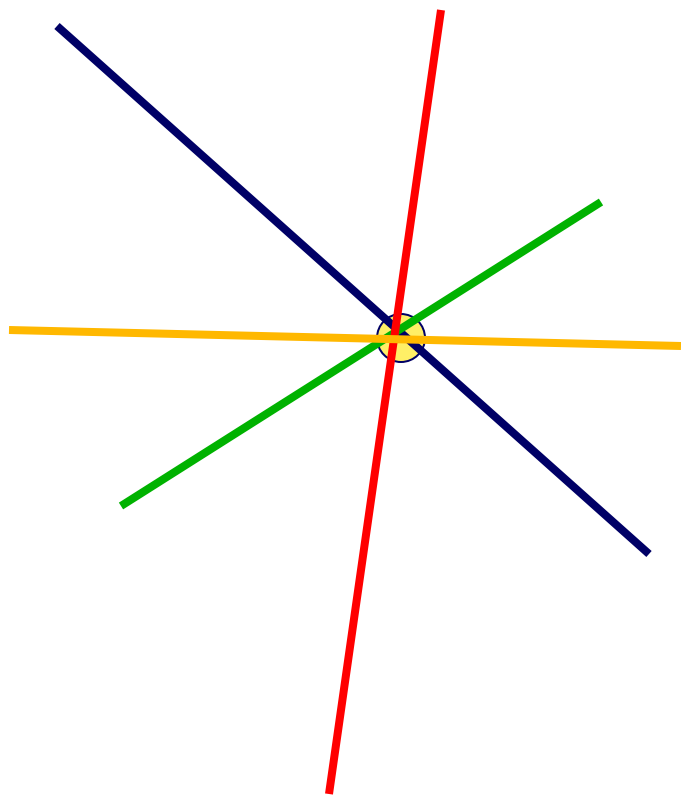
Сколько прямых линий  
можно провести через одну  
точку?



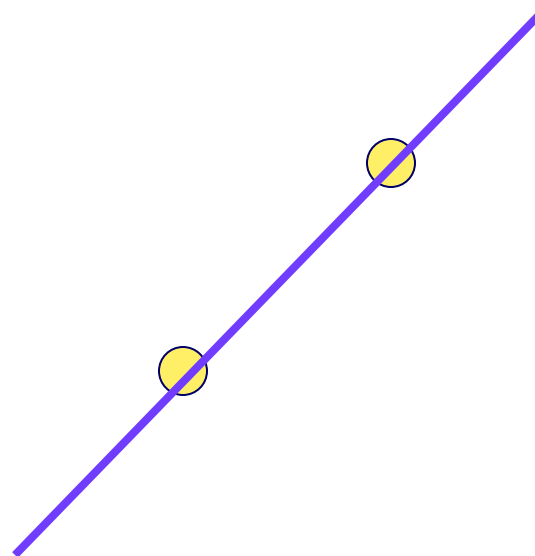
Сколько прямых линий  
можно провести через две  
точки?



# Проверь себя



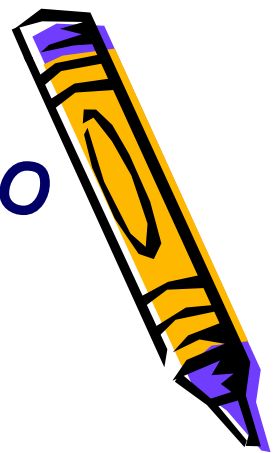
МНОГО  
ЛИНИЙ



одна  
линия



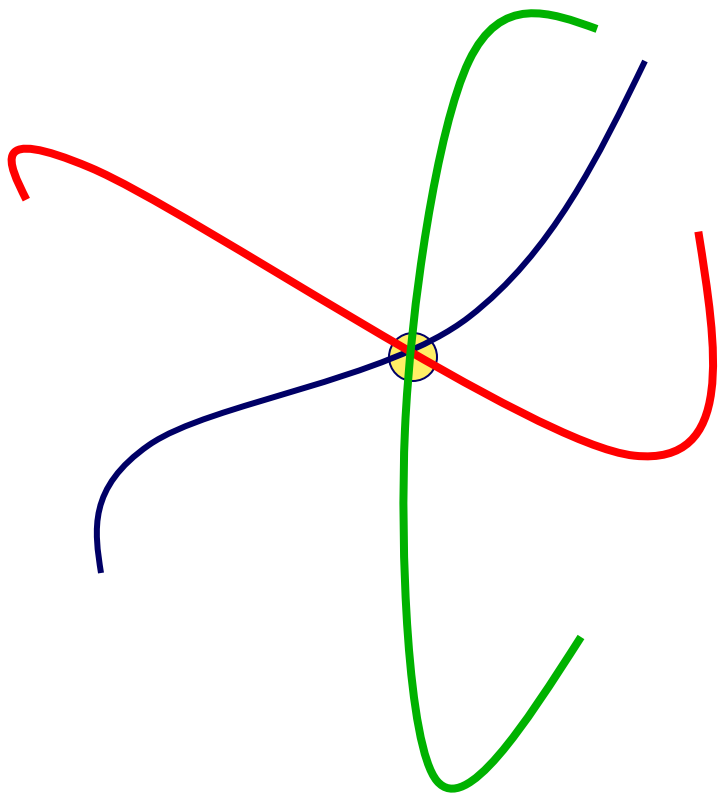
Сколько кривых линий можно провести через одну точку?



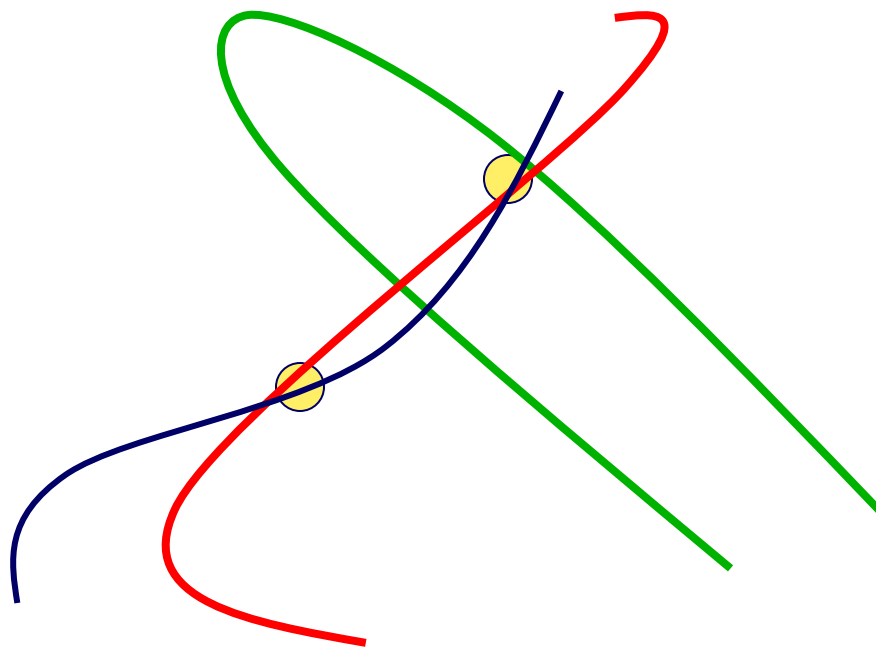
Сколько кривых линий можно провести через две точки?



# Проверь себя



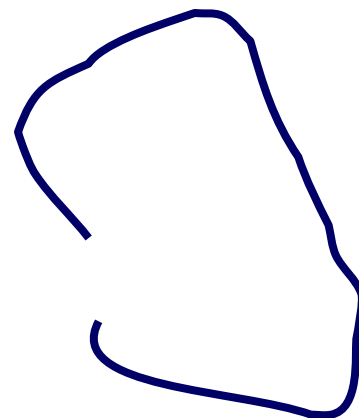
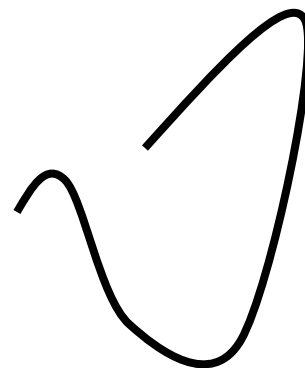
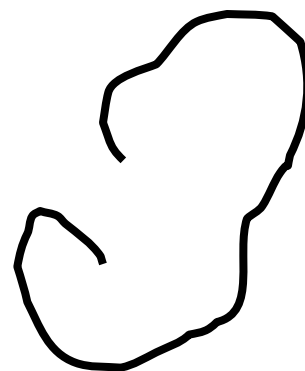
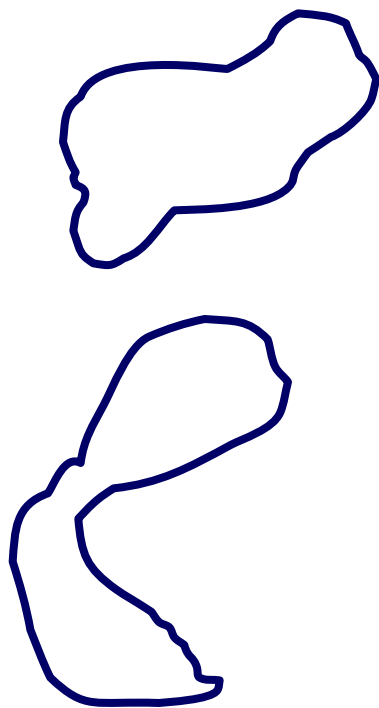
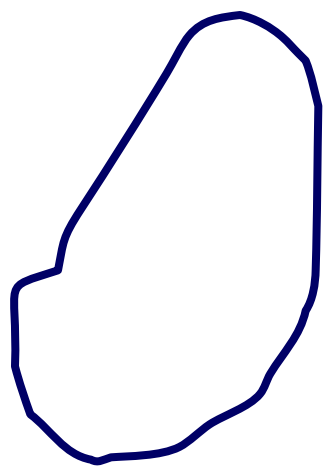
МНОГО  
ЛИНИЙ



МНОГО  
ЛИНИЙ

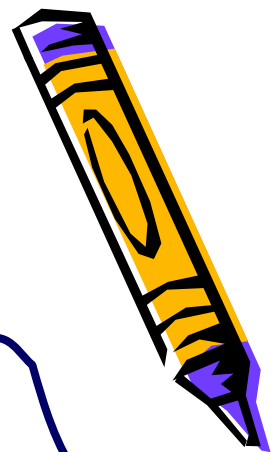
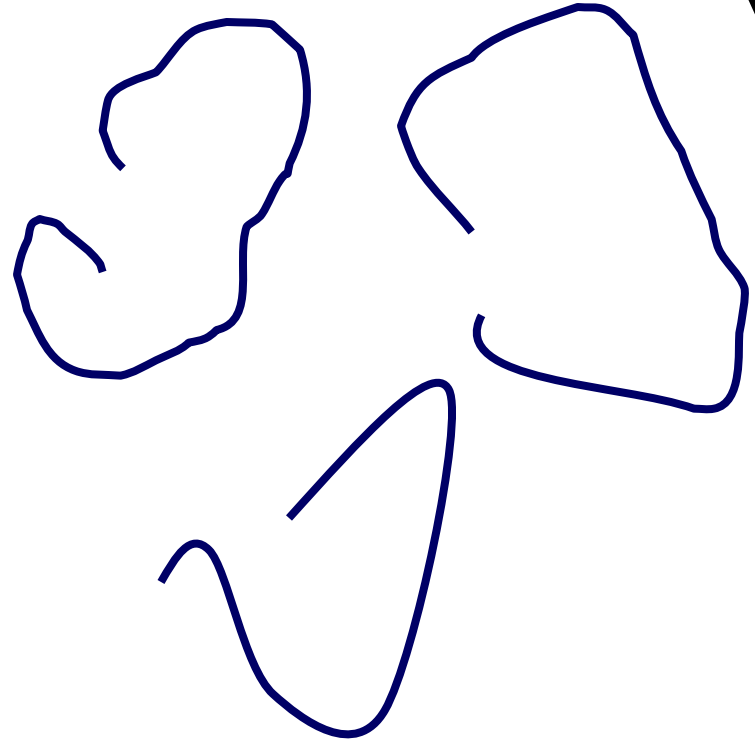
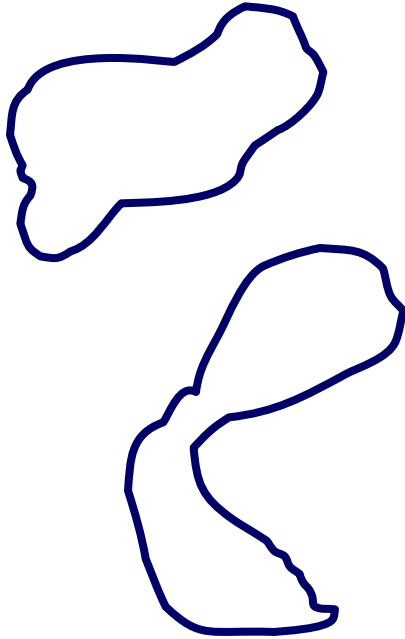
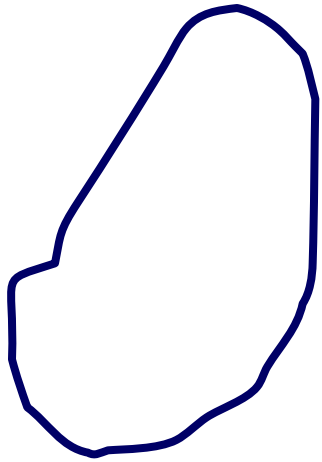


Чем похожи и чем отличаются  
линии слева и справа?





# Проверь себя



замкнутые  
линии

незамкнутые  
линии

# Мы узнали



- Линии бывают прямые и кривые
- Через одну точку можно провести много прямых и кривых линий
- Через две точки можно провести только одну прямую линию, но много кривых линий
- Кривые линии бывают замкнутые и незамкнутые



Молодцы!

