

Ломаная



Тема урока: «Ломаная ЛИНИЯ»



Цели нашего

урока:

1. **Познакомиться ...**

с ломаной

линией;

2. **Учиться отличать ...**

ломаную от других

видов линий;



$$3 + 2 = \text{[thought bubble]}$$



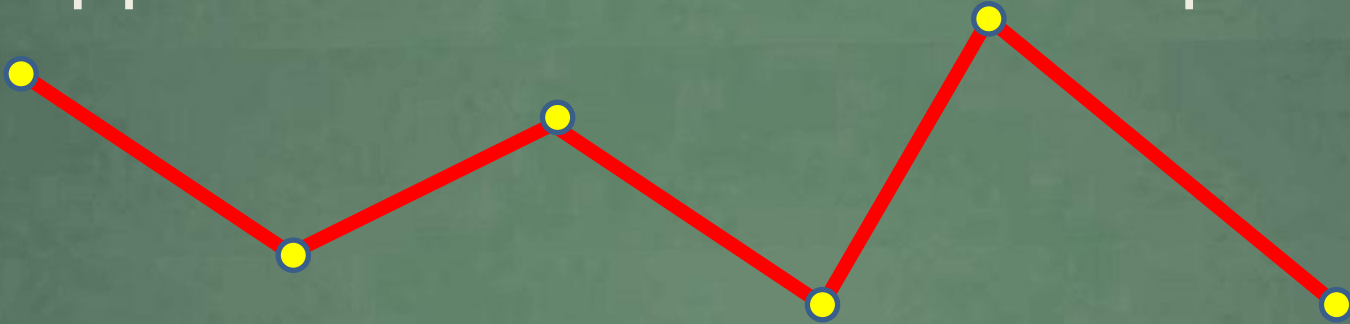
$$3 - 1 = \text{[thought bubble]}$$

$$4 - 1 = \text{[thought bubble]}$$



$$2 + 1 = \text{[thought bubble]}$$

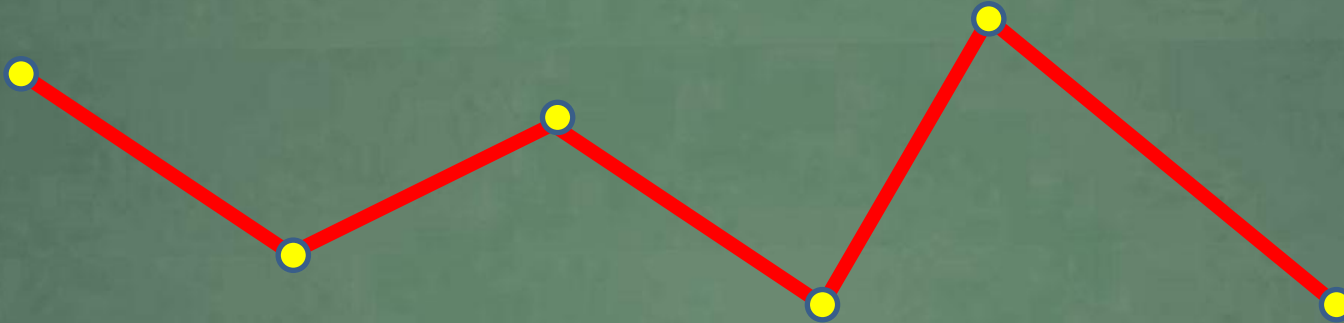
Ломаная линия – это фигура,
которая состоит из отрезков,
соединенных своими концами.



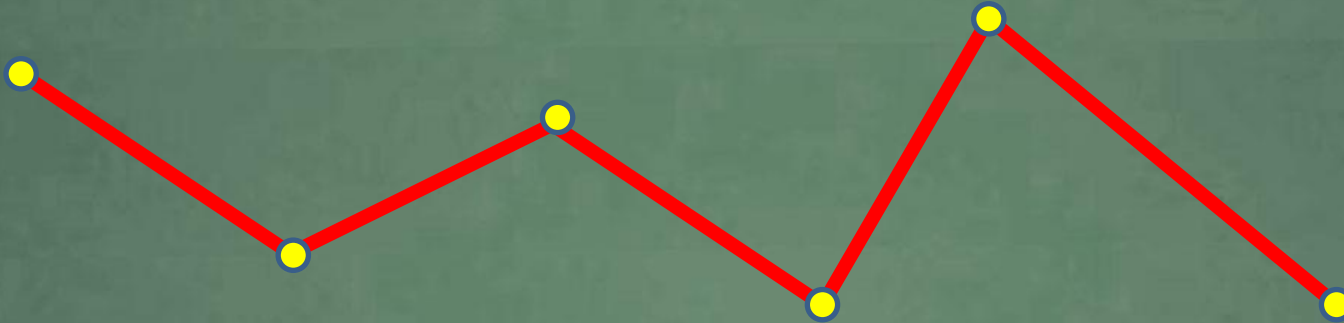
Работа по учебнику С. 42-43



Как начертить ломаную линию?



вершины

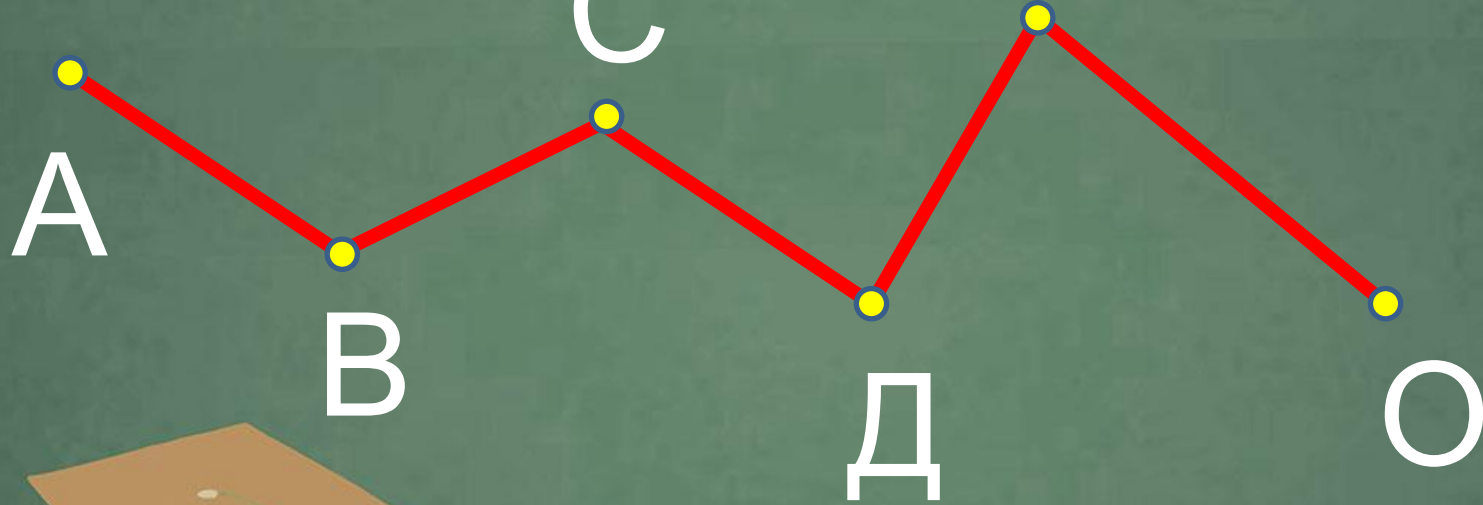


звенья

я



Как обозначить
ломаную линию?



Работа в тетради на печатной основе

С. 16



$$3 \rightarrow 3 - 1 = 2$$

$$4 - 1 = 3$$

$$2 + 1 = 3$$

МОЛОДЦЫ!

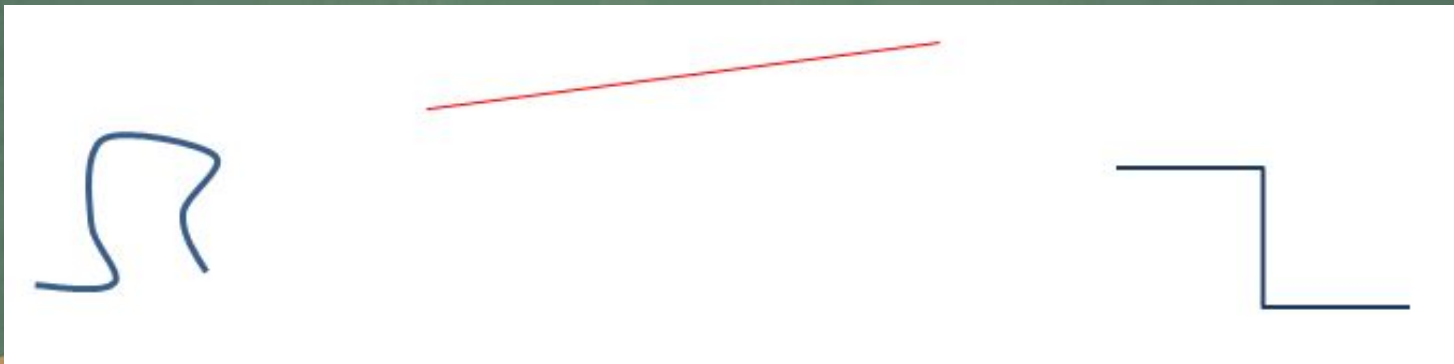


Физминутка





А на каком рисунке здесь изображен луч и отрезок?



Какая линия прямая, какая кривая, а какая линия ломанная?



**Спасибо за
внимание!**

