

Представление  
о ломаной  
линии и  
многоугольни-  
ке

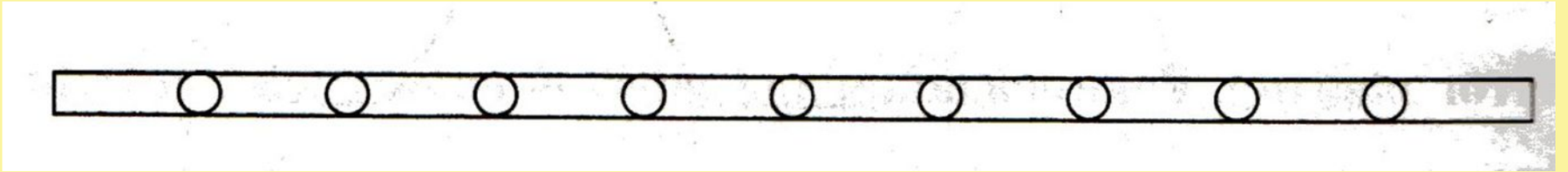
**Настрой на урок**

**Будем думать!**

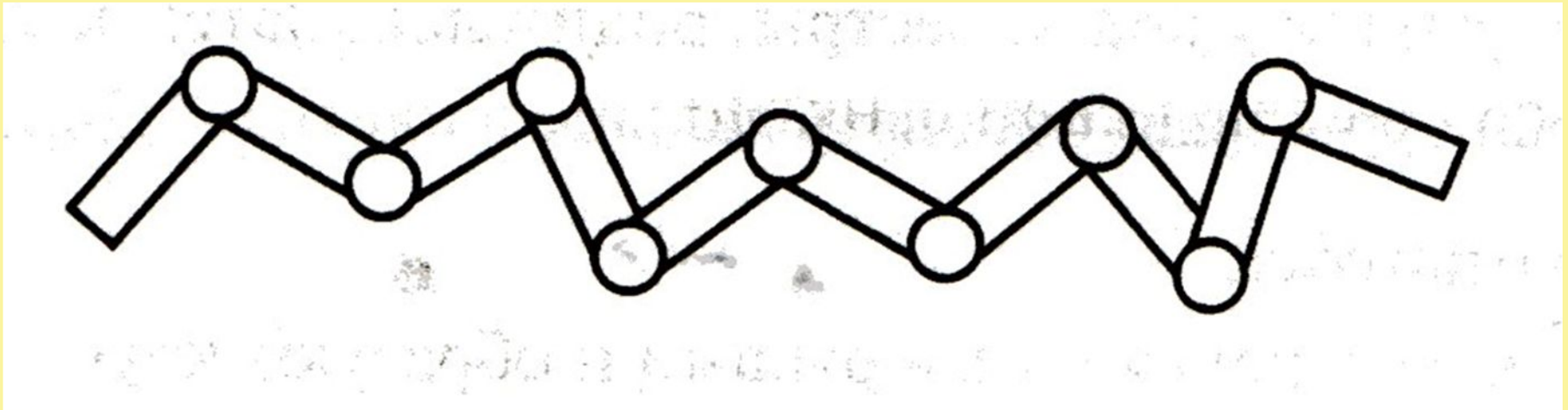
**Будем  
размышлять!**

**Будем друг другу!**

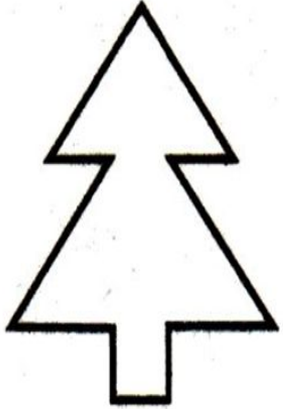
**На уроке помогать!**



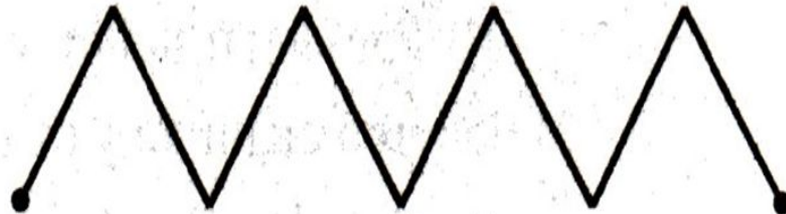
Прямая линия



Ломаная линия

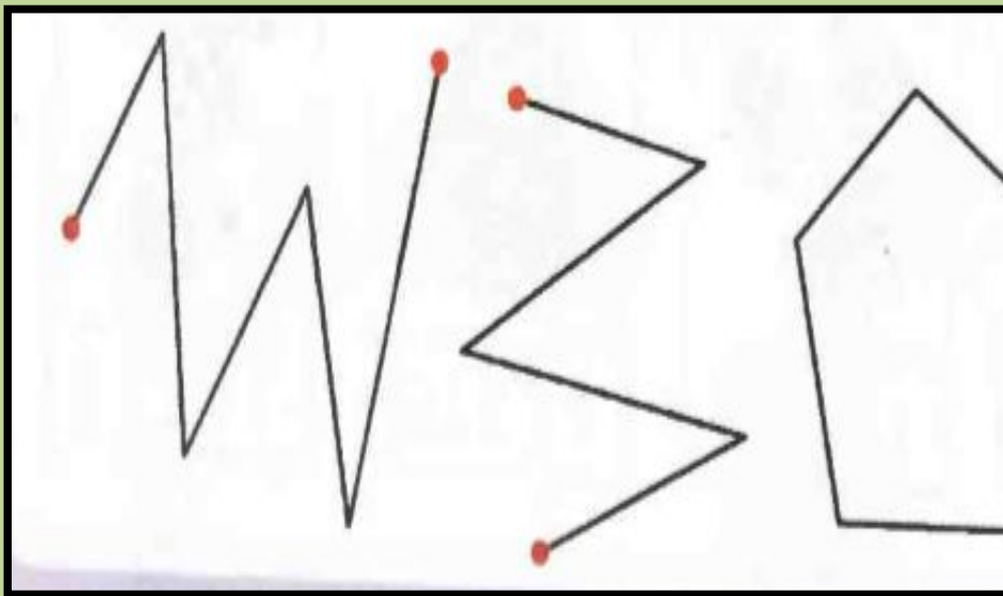


Замкнутая ломаная  
линия

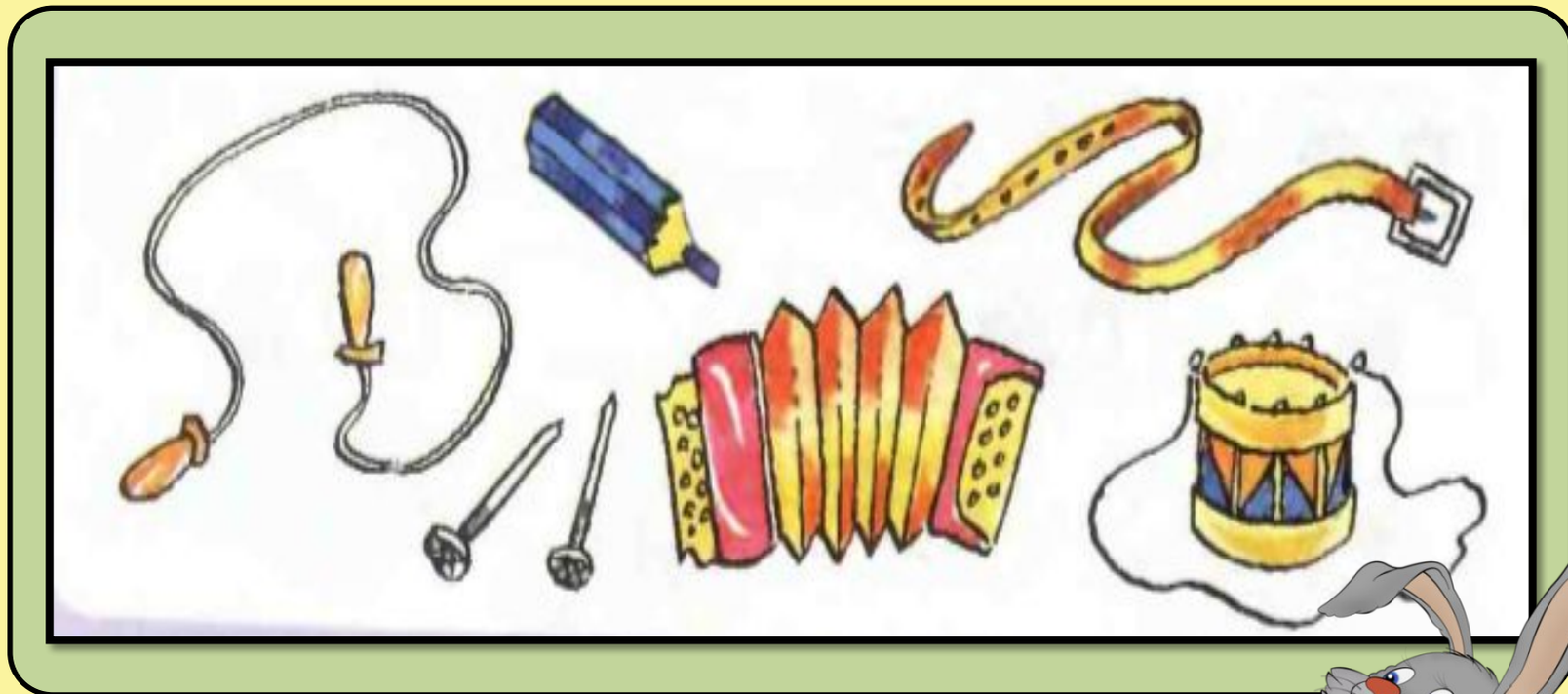


Незамкнутая ломаная линия

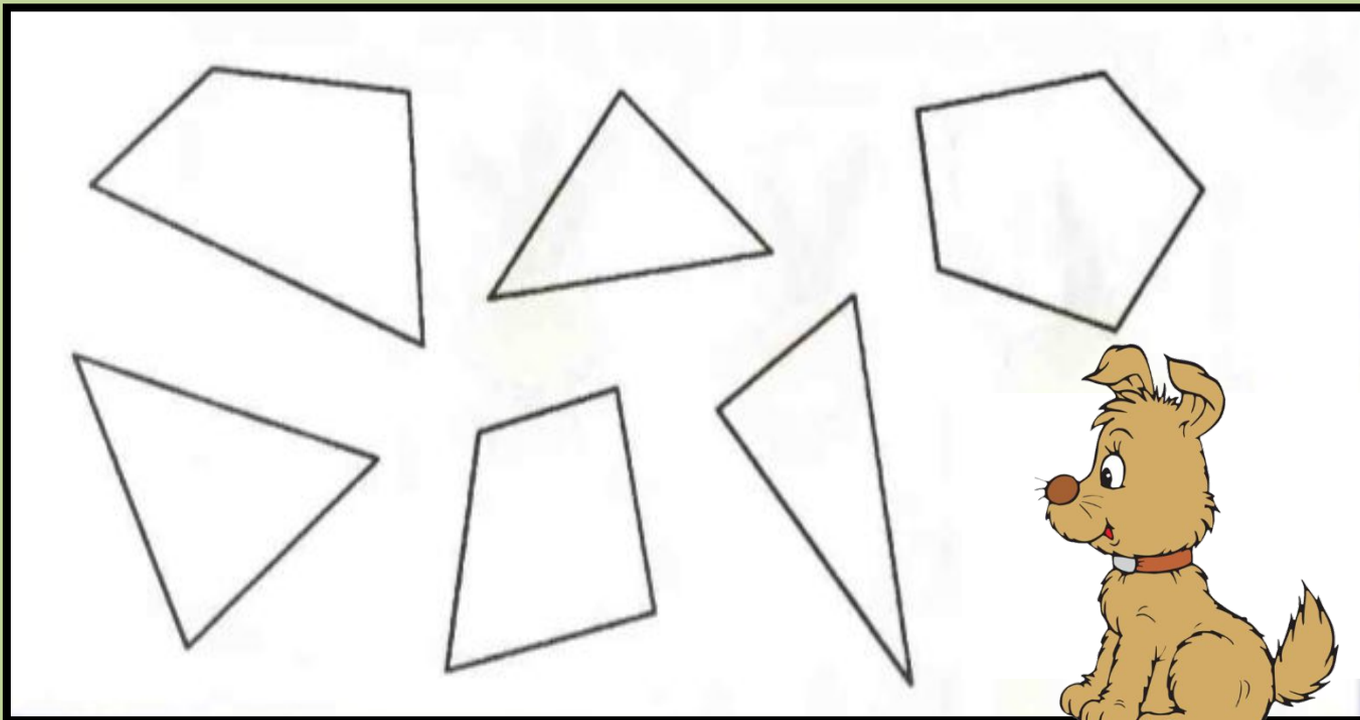
Сколько отрезков составляют каждую ломаную  
линию? Какая ломаная линия лишняя?



Найди отрезки, ломаные и кривые линии.

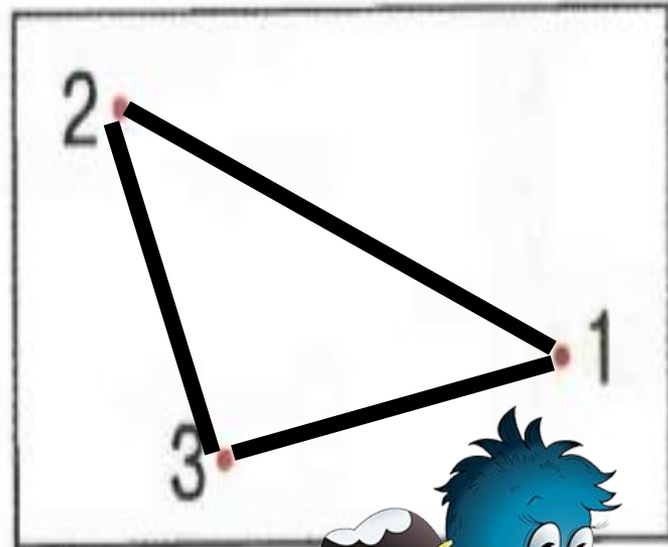
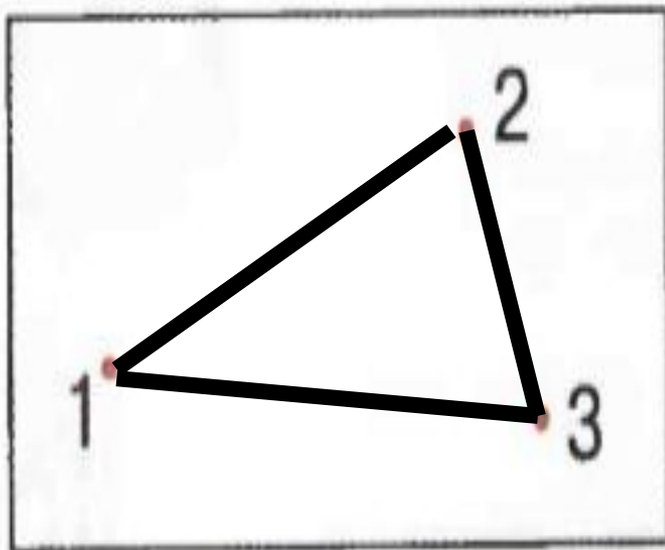


Найди треугольники, четырехугольники,  
пятиугольники. Как их можно назвать одним  
словом?

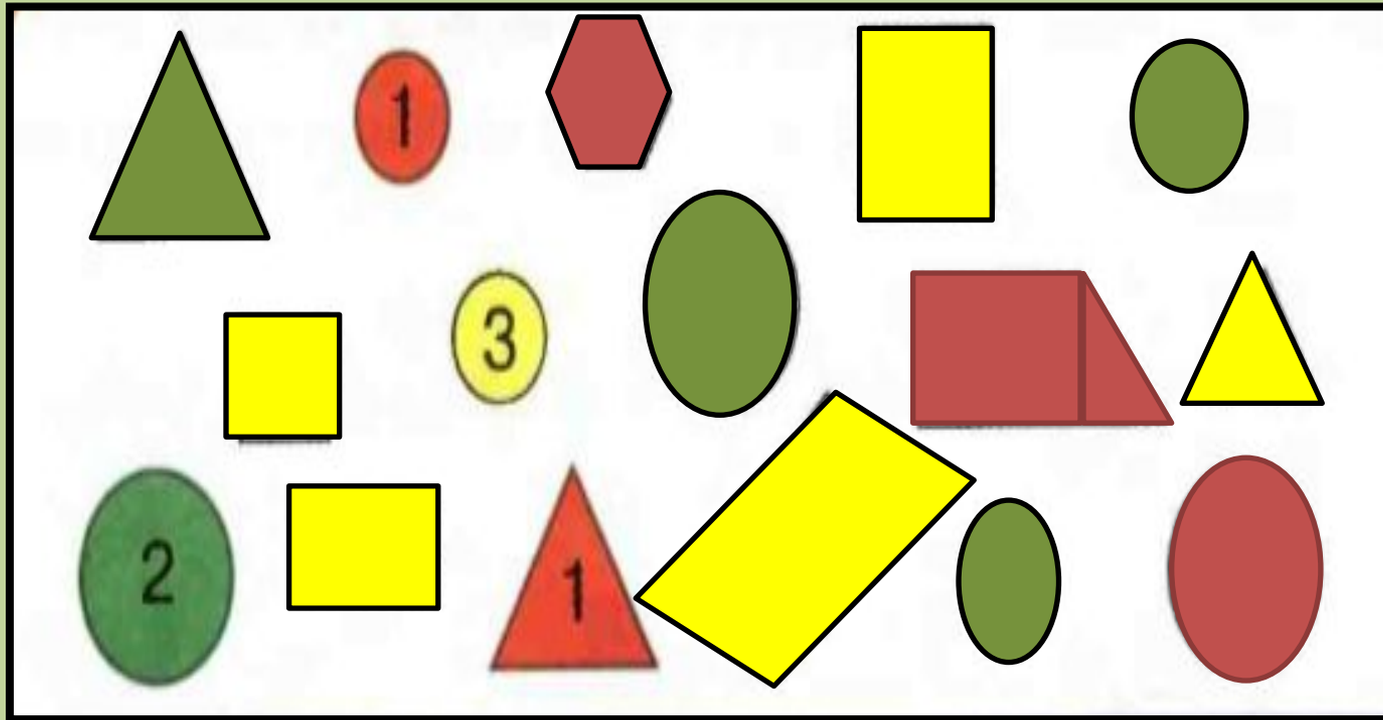


**МНОГОУГОЛЬНИК  
И**

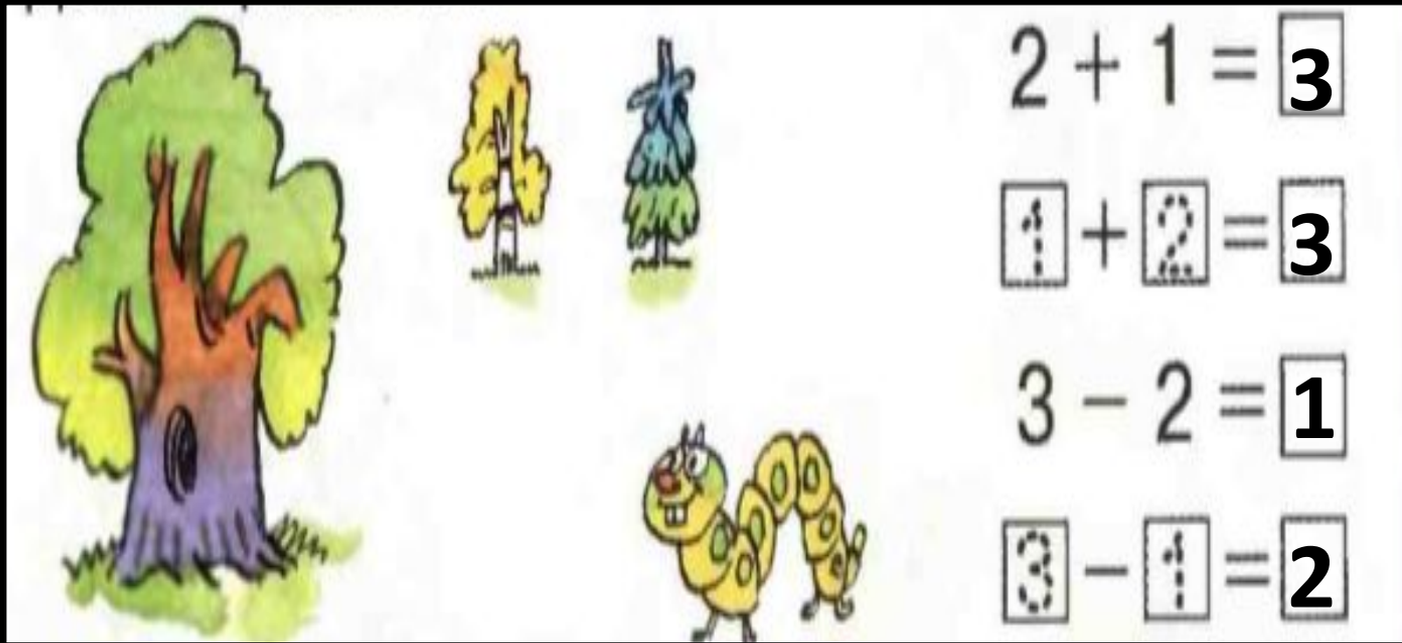
Соедини точки так, чтобы получился треугольник.  
Сколько сторон и сколько вершин у треугольника?



Догадайся, как надо раскрасить фигуры.  
Раскрась их.



На какие группы можно разбить деревья на рисунке?  
Сгруппируй и назови признак, который ты выбрал?  
Допиши равенства.



2 + 1 = 3

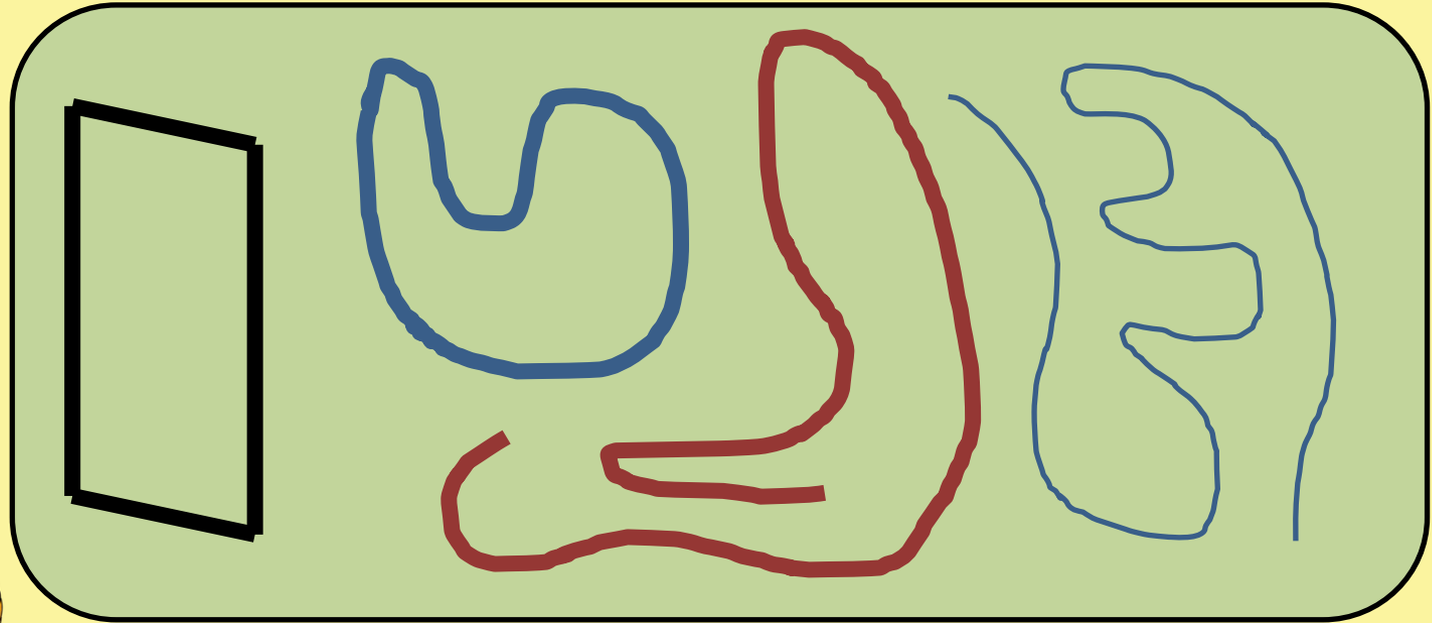
1 + 2 = 3

3 - 2 = 1

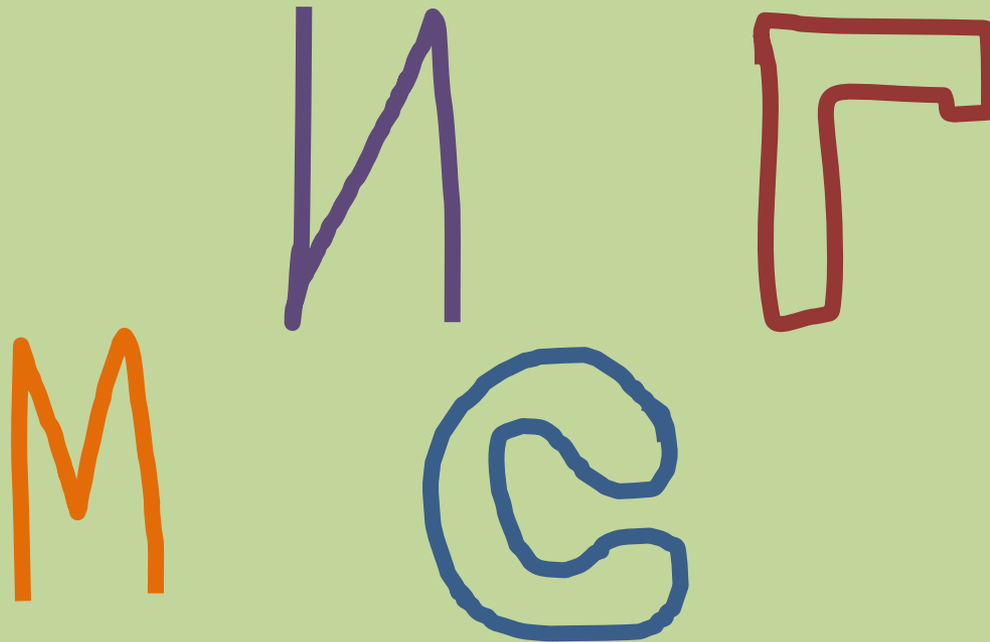
3 - 1 = 2



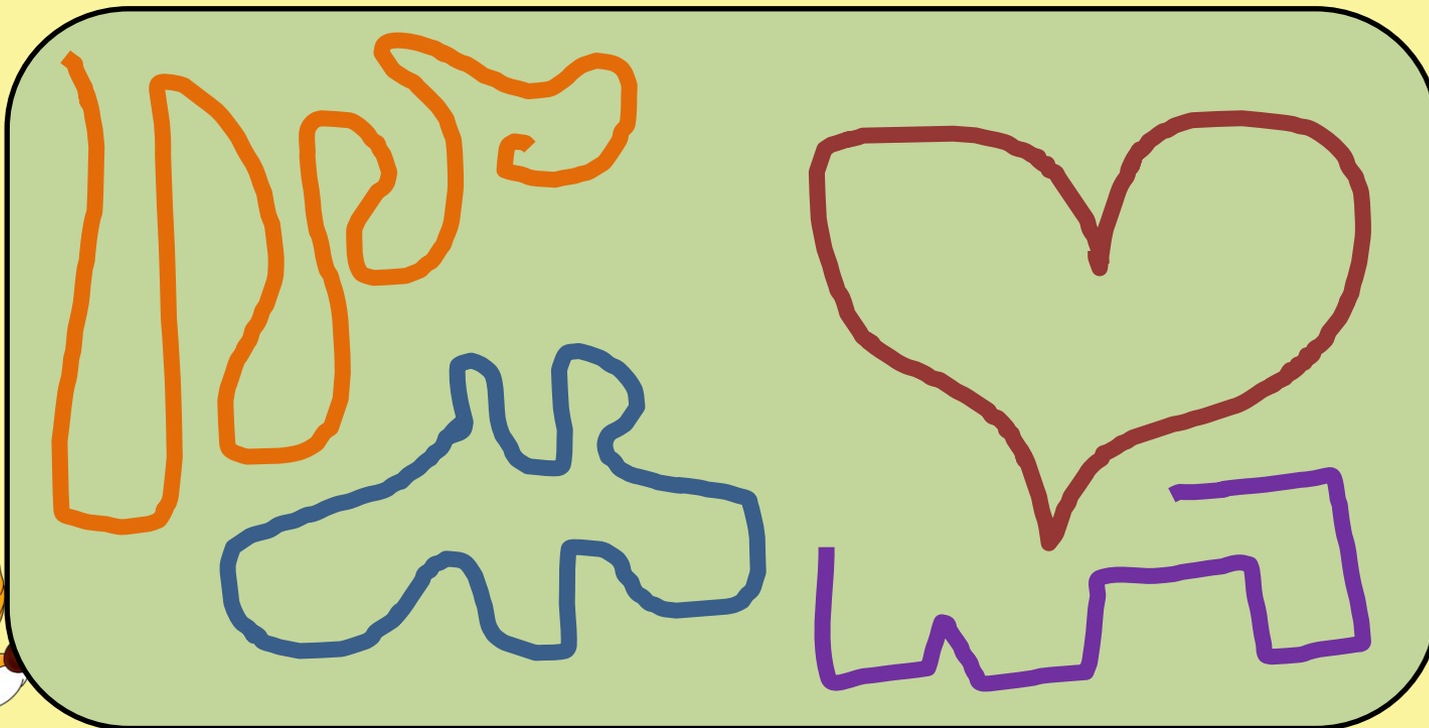
# Покажи замкнутую кривую



# Покажи замкнутую ломаную линию



# Покажи незамкнутую кривую



МОЛОДЦЫ!

