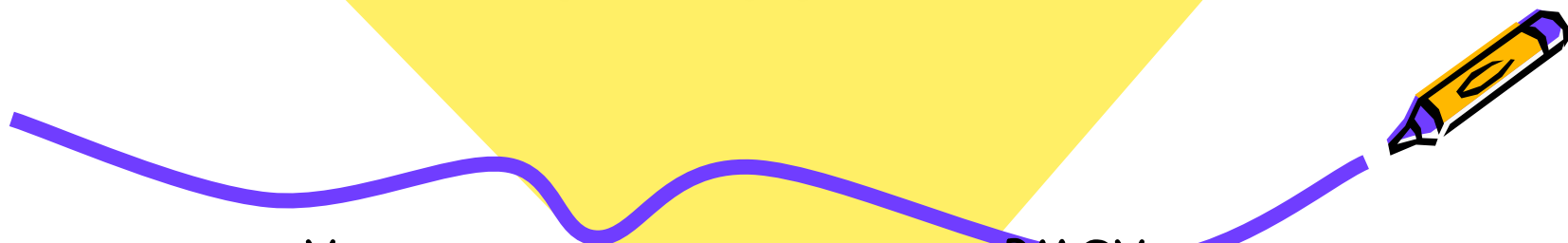
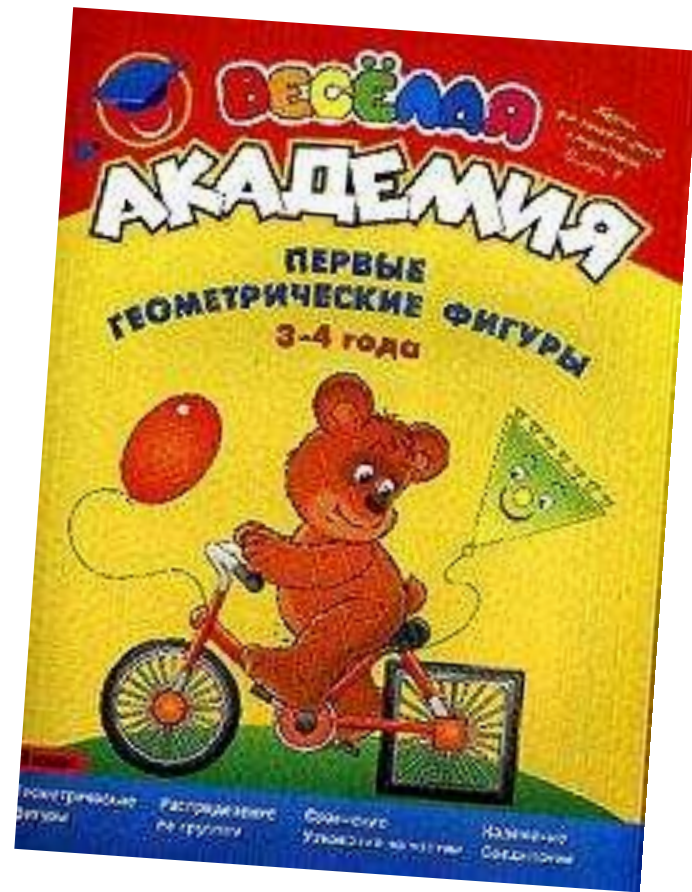
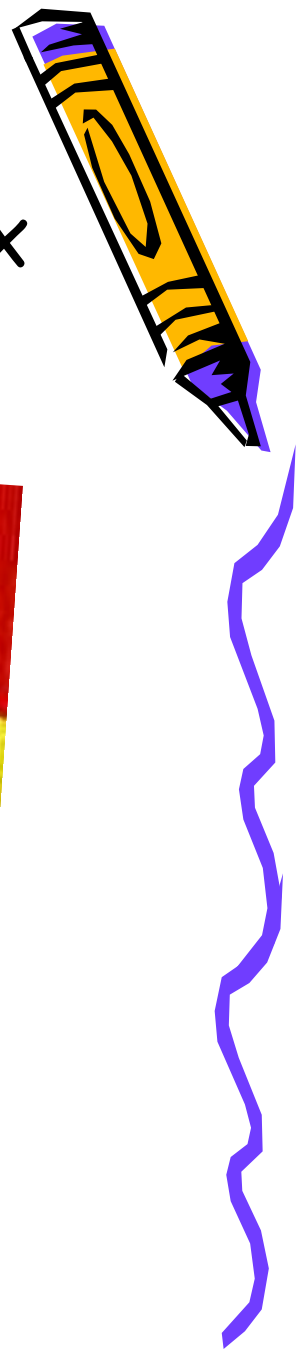


Какие они разные -  
эти геометрические  
фигуры!

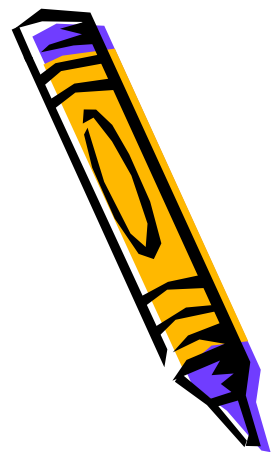


Учитель начальных классов РМОУ  
Мошковского центра образования  
Друзик Елена Владимировна

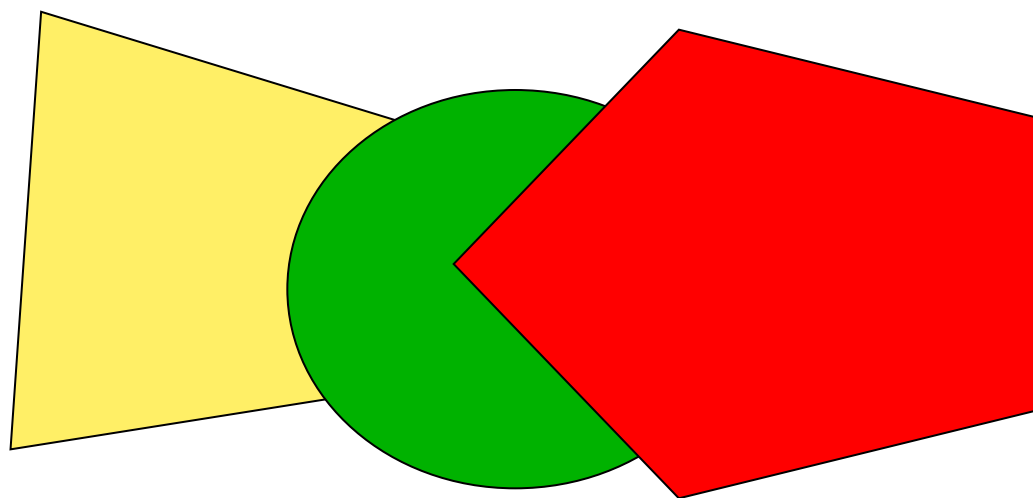
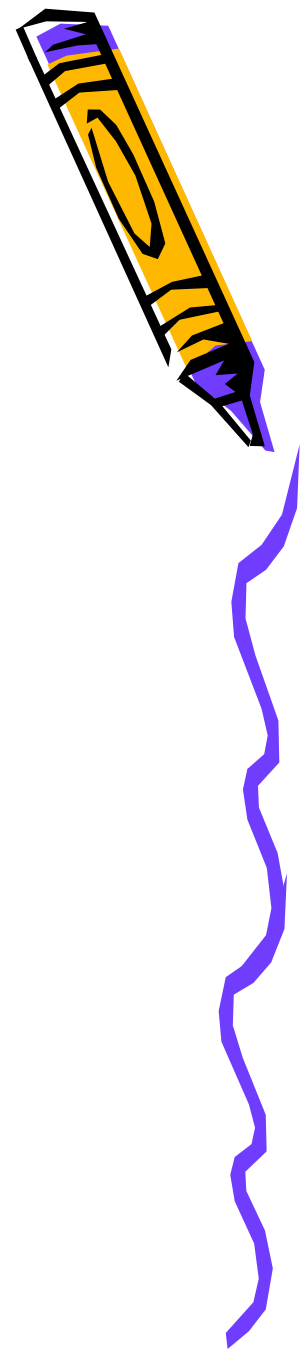
Цель: закрепление геометрических умений и навыков и их применение.



Какой многоугольник называется  
треугольником? Какие треугольники вы  
знаете?

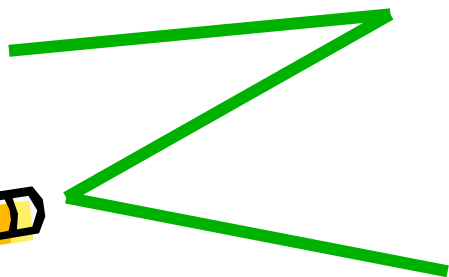
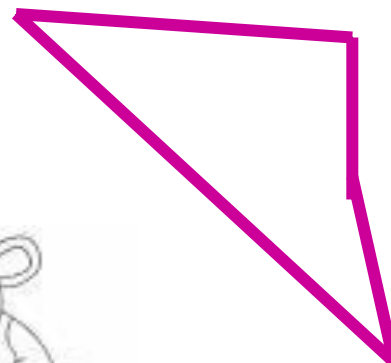
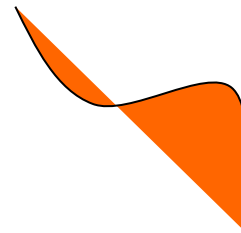
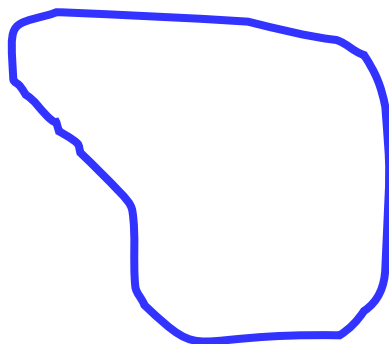


Закрасьте треугольник, круг, пятиугольник  
разными цветами, чтобы треугольник был  
снизу, круг посередине, пятиугольник  
сверху.

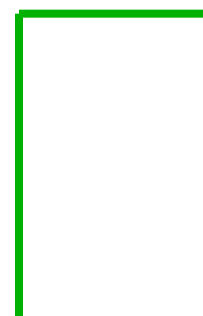
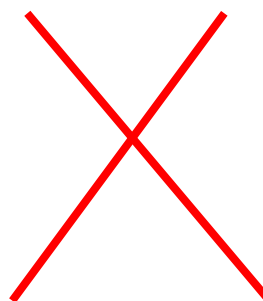
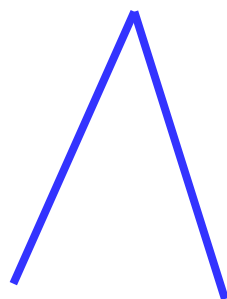
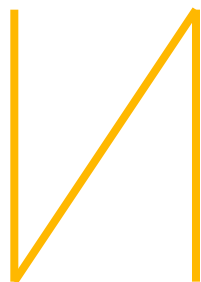
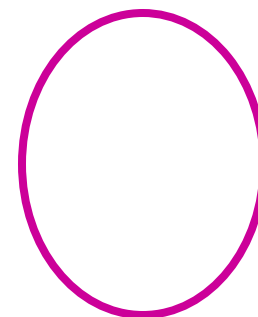
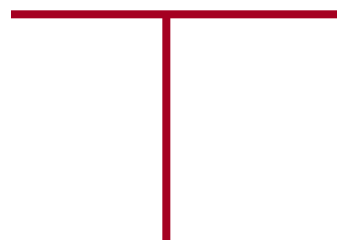
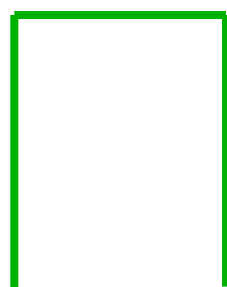
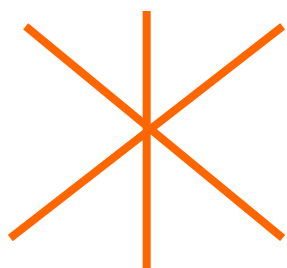




Какие линии вы знаете?



Какие изображения букв  
не является ломаными?

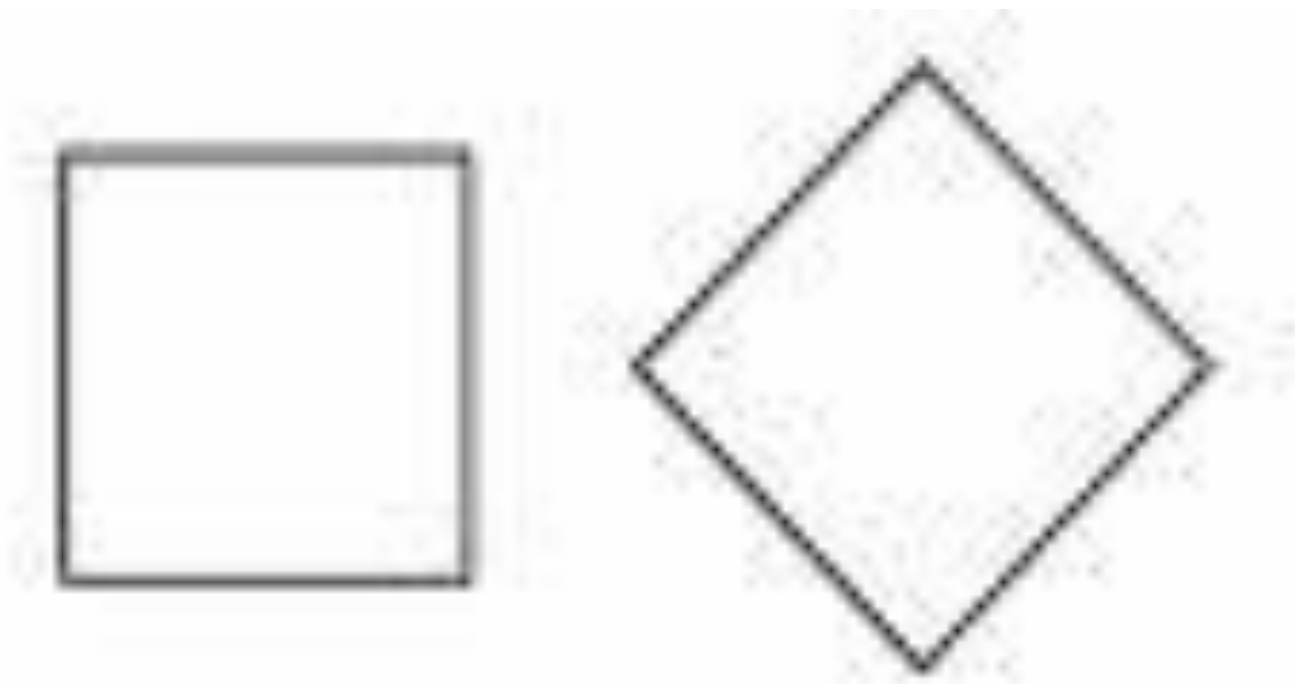
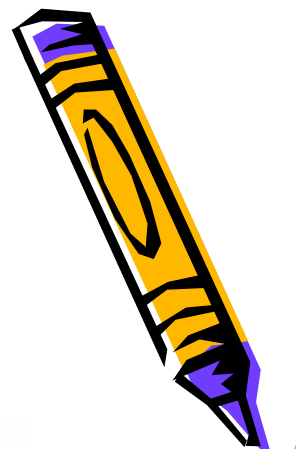


# Выполни задание:

- Начерти ломаную линию из трёх звеньев. Длина которой 7 см. (Звено равно целому числу см)
- Постарайтесь найти несколько вариантов.



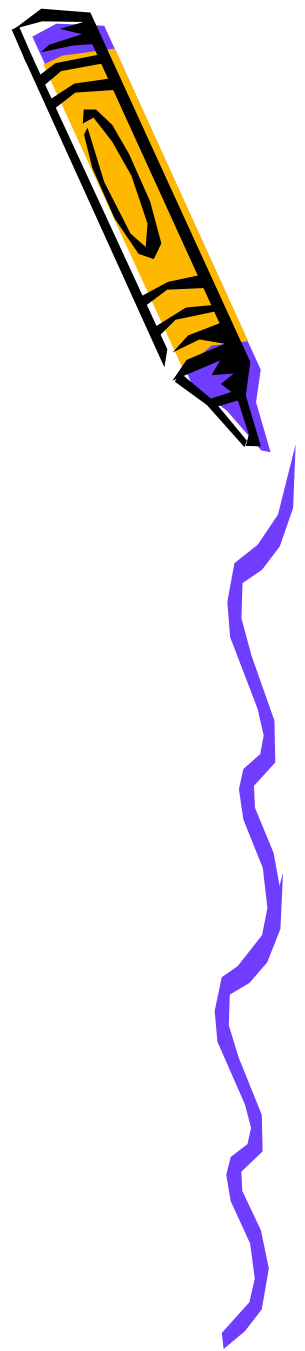
Какие фигуры вы видите?



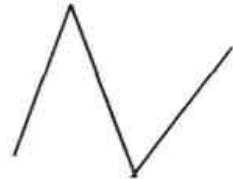
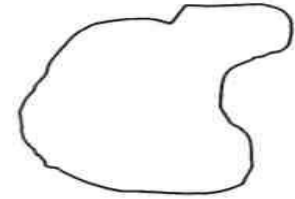
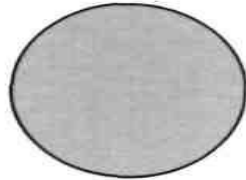
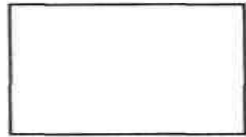
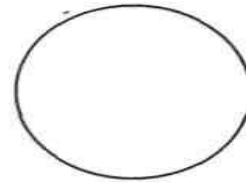
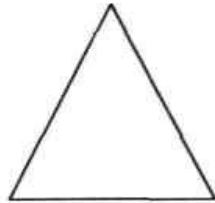


## Выполните задание.

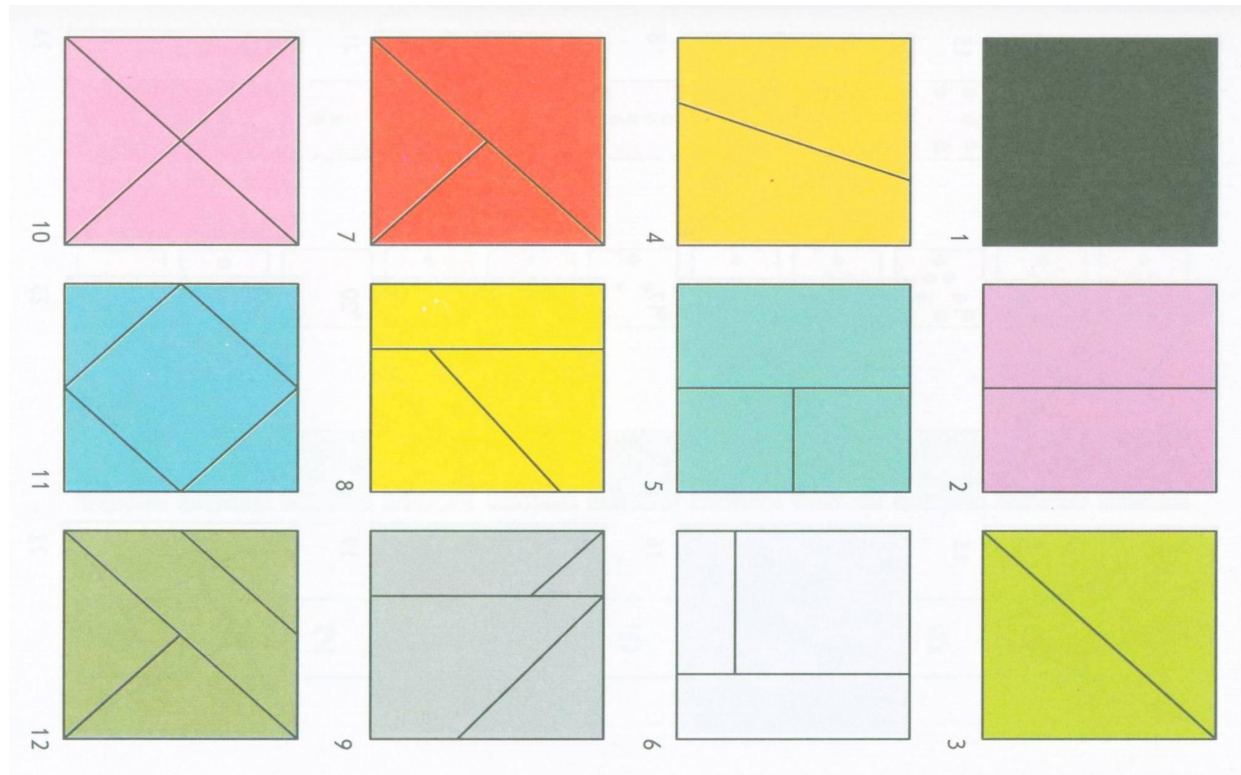
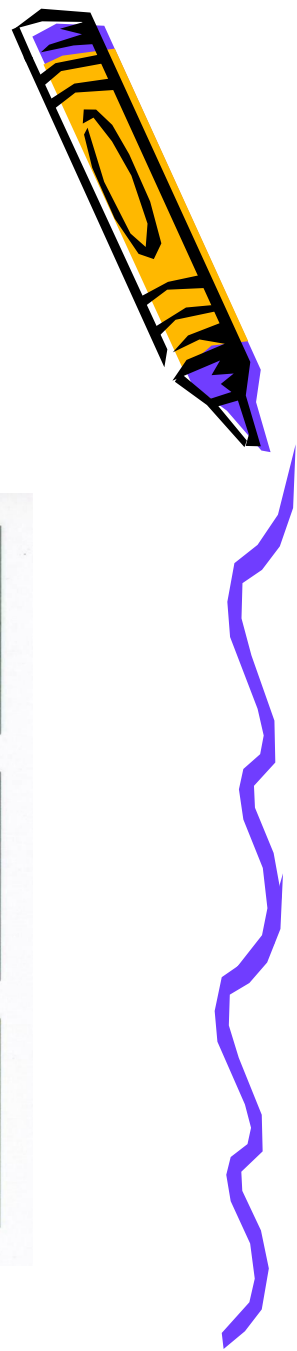
Начертите квадрат со стороной 5 см.  
Назовите его ABCD. Найдите его  
периметр. На стороне AB отметьте  
точку K, на стороне BC точку O,  
на стороне CD - E, на стороне DE - M.  
Соедините точки двумя отрезками,  
так чтобы отрезок не пересекались.



Назовите какие  
геометрические фигуры  
видите.



Попробуйте начертить любой квадрат и разделив, разрезать его на части. Из полученных частей сложите что нравится.



- Всего хорошего!
- Желаю успехов в познании геометрии!

