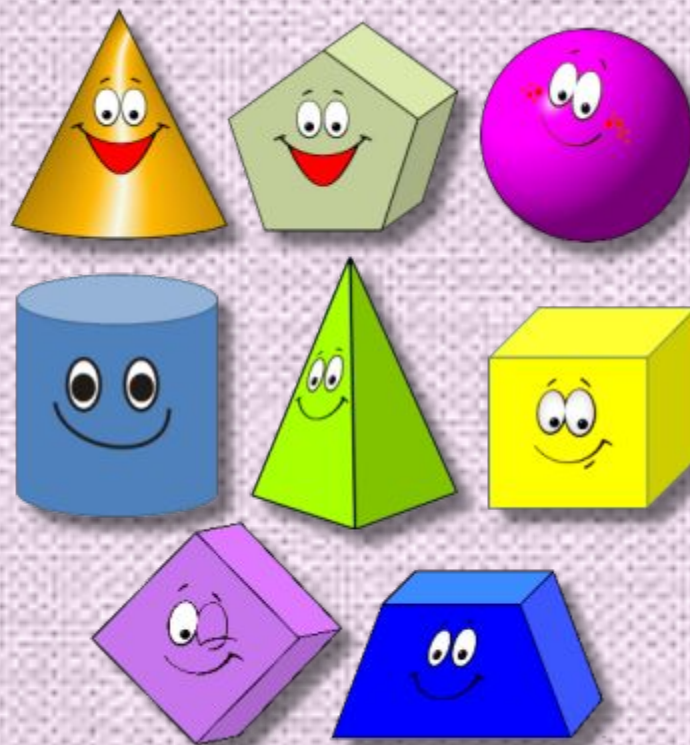
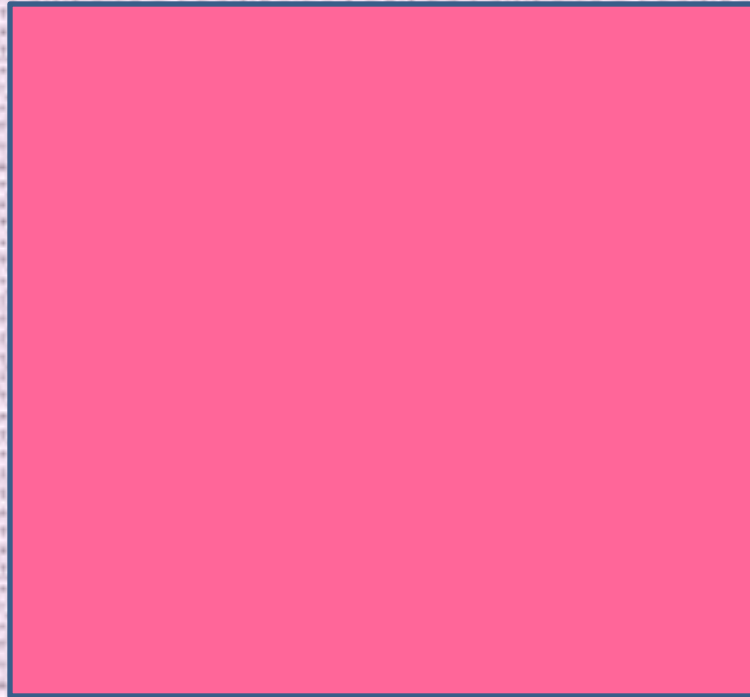
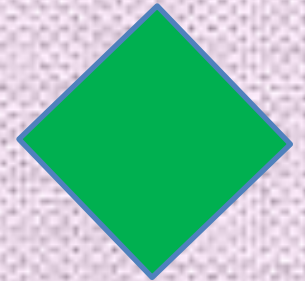
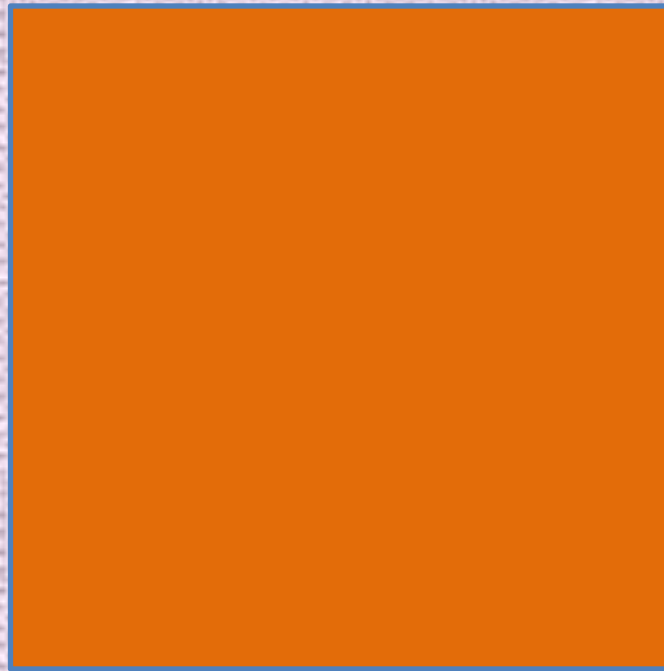
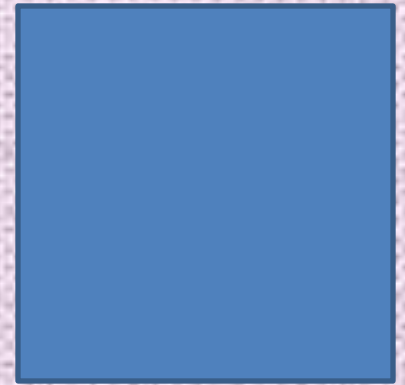
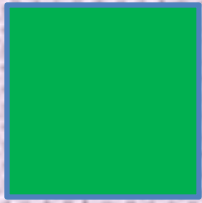


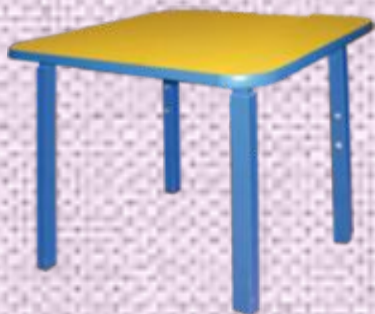
# ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ



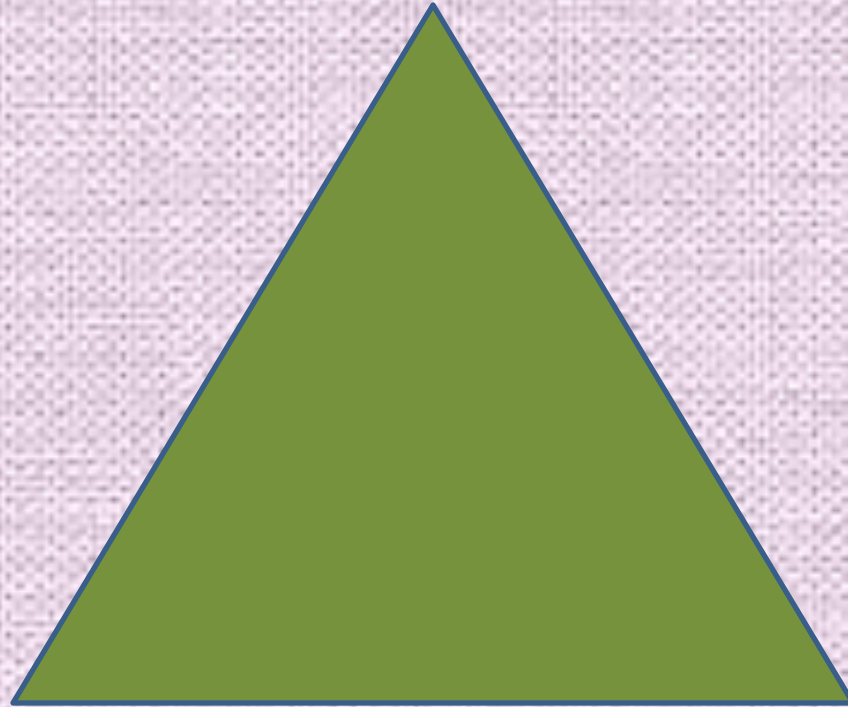
Он давно знакомый мой,  
Каждый угол в нём прямой,  
Все четыре стороны  
Одинаковой длины.  
Вам его представить рад  
Как зовут его?

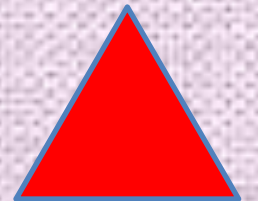
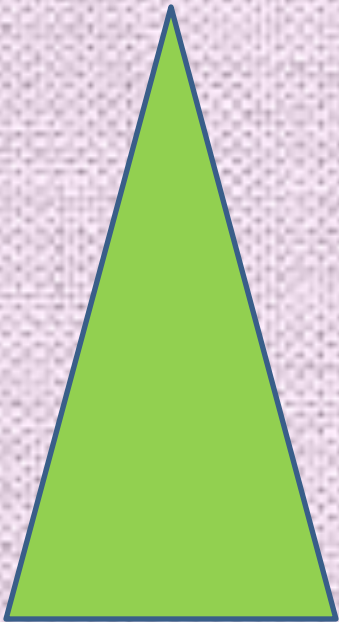
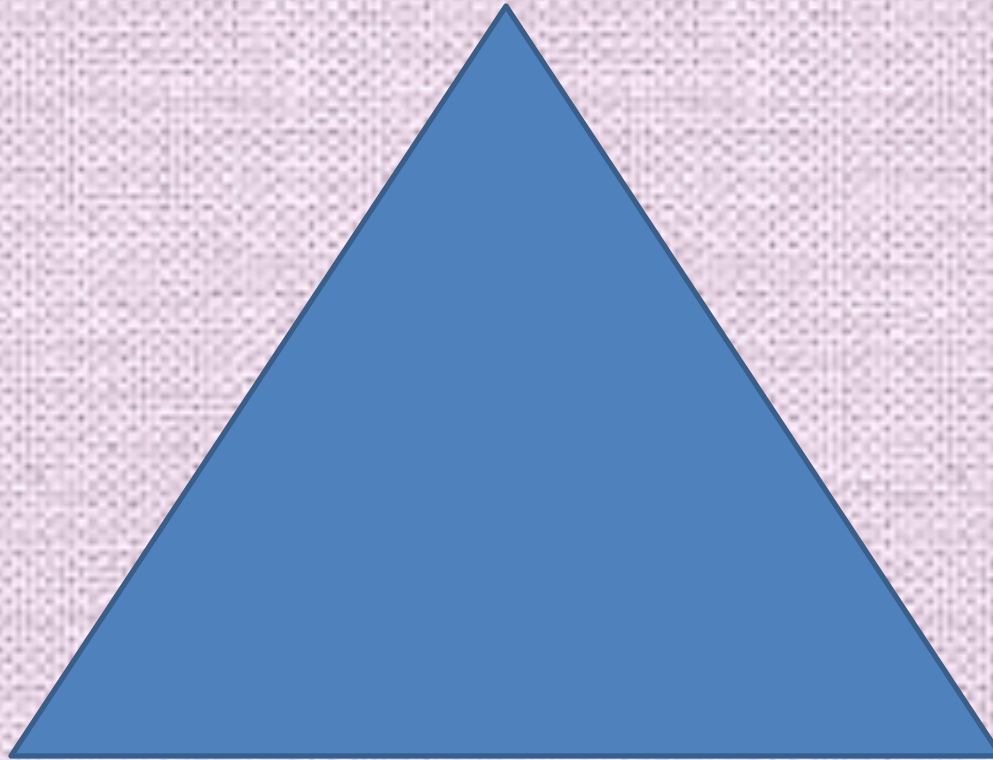
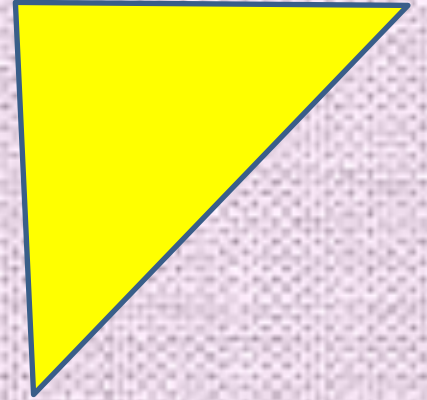
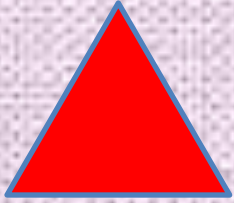






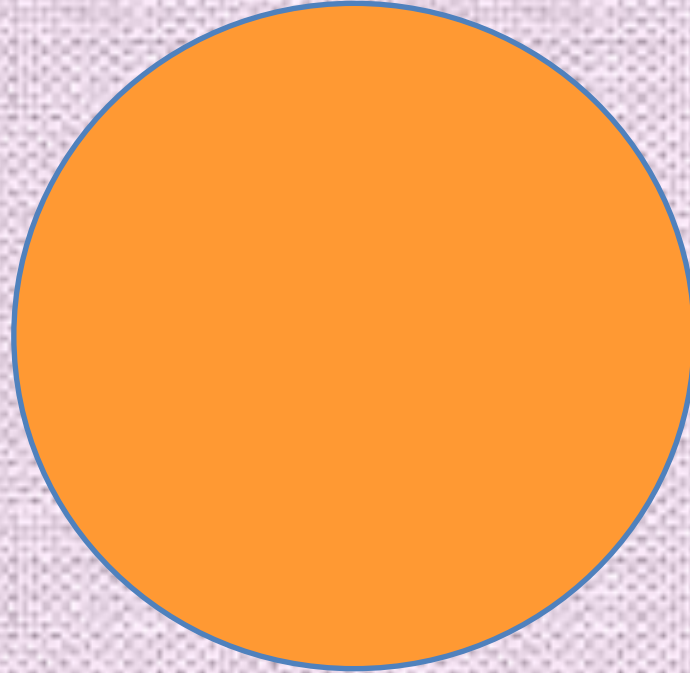
Три вершины тут видны,  
Три угла, три стороны, -  
Ну, пожалуй, и довольно! -  
Что ты видишь?



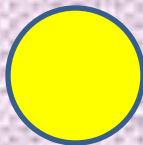
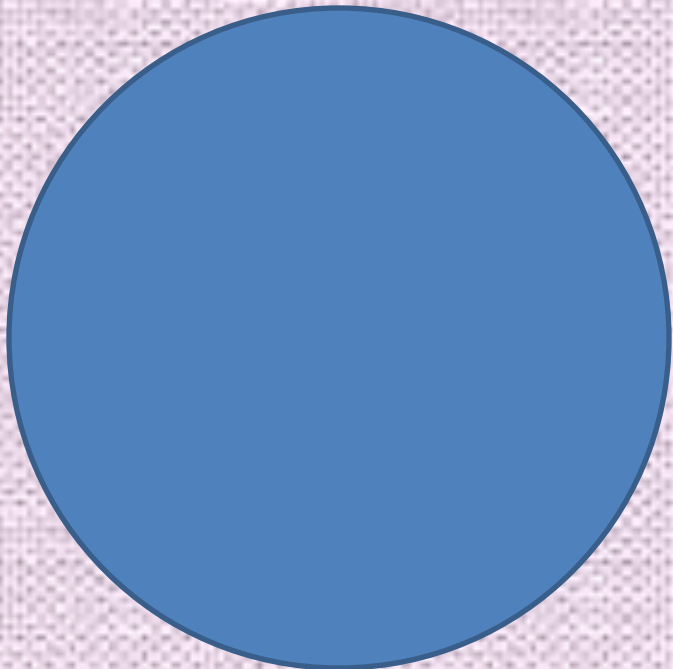
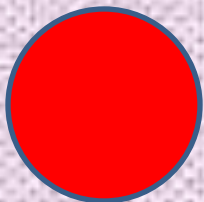




Эта форма у клубка,  
У планеты, коlobка,  
Но сожми ее немножко,  
И получится лепёшка.

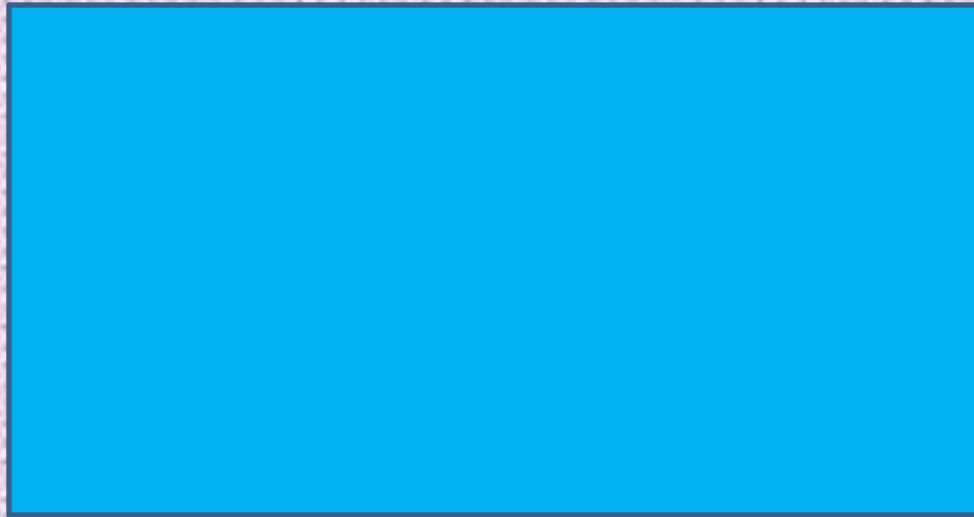


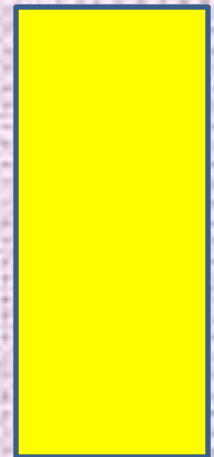
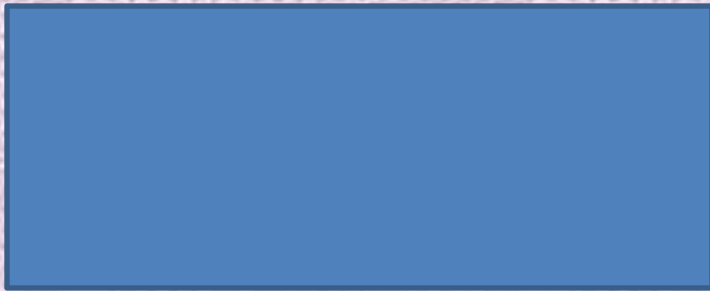
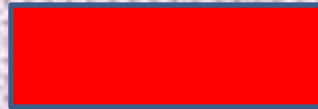
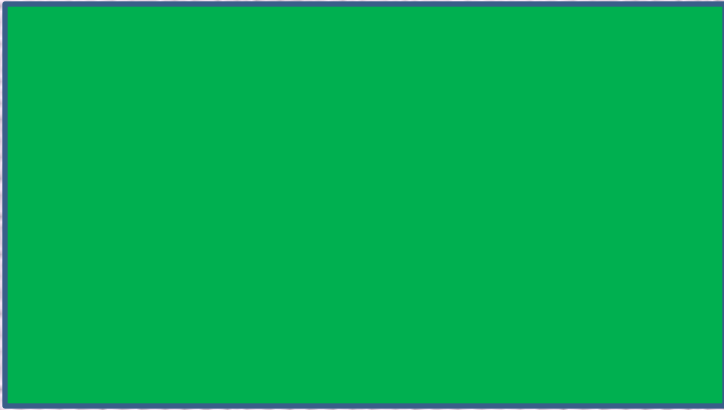


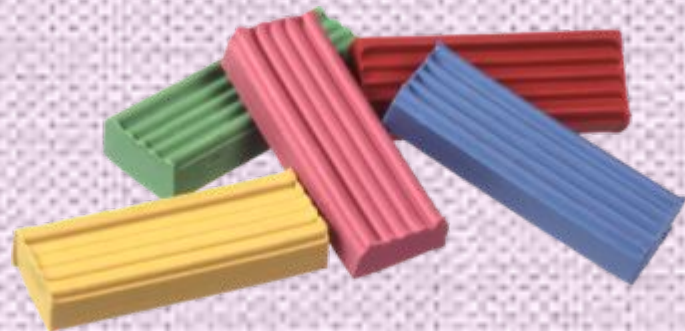
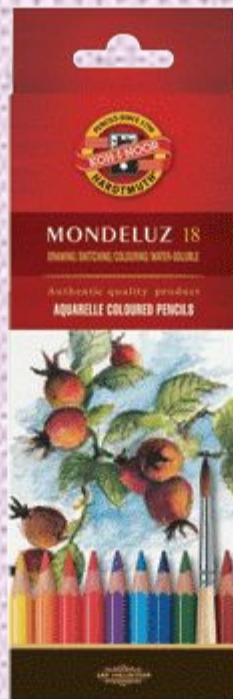
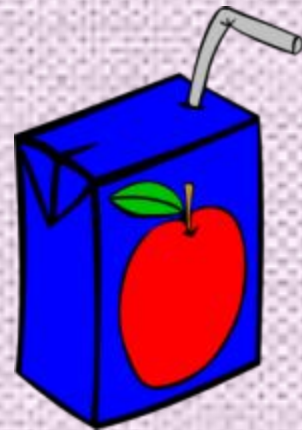




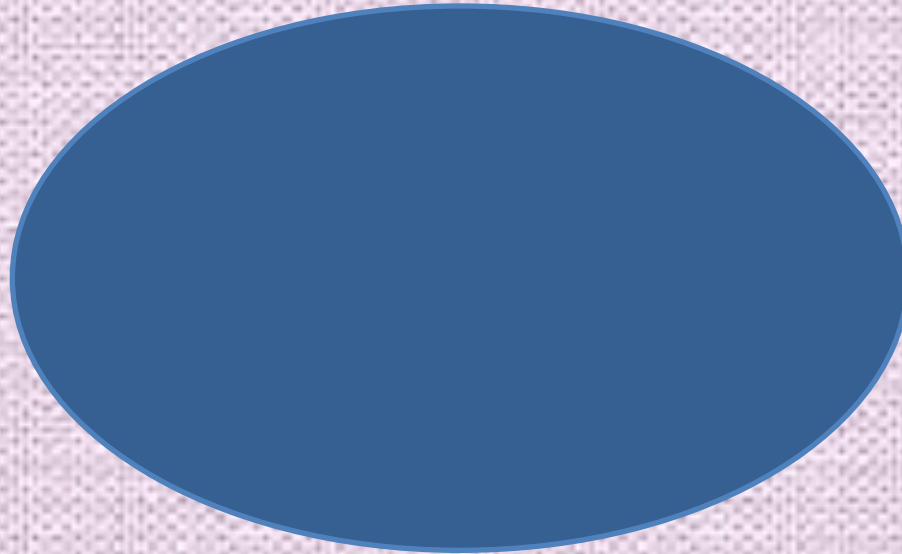
Что сейчас увидим мы?  
Все углы мои прямы,  
Есть четыре стороны,  
Но не все они равны.  
Я – четырехугольник!  
Какой?

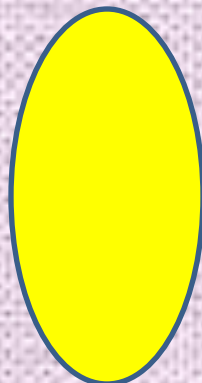
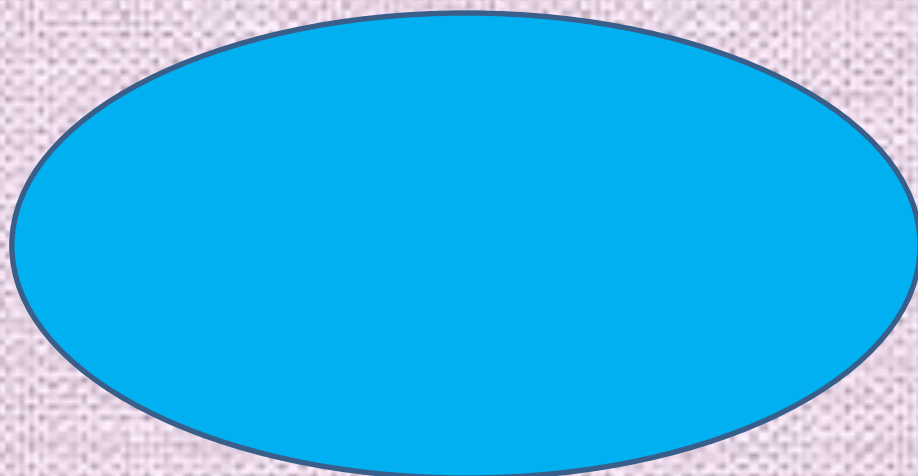
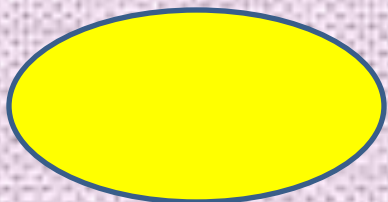






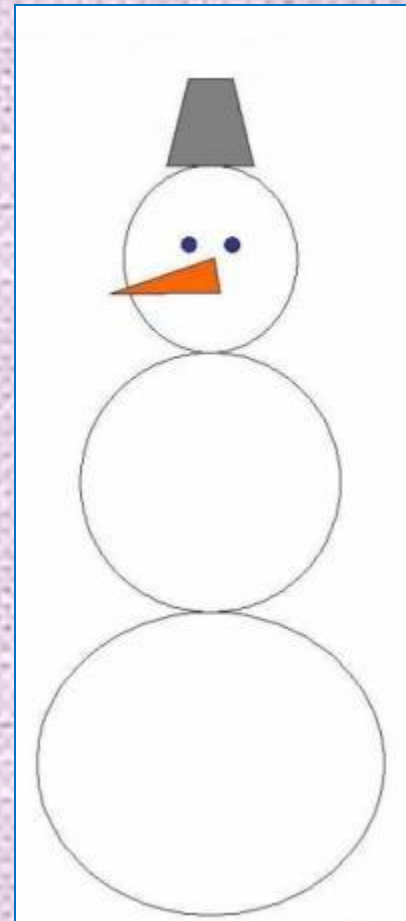
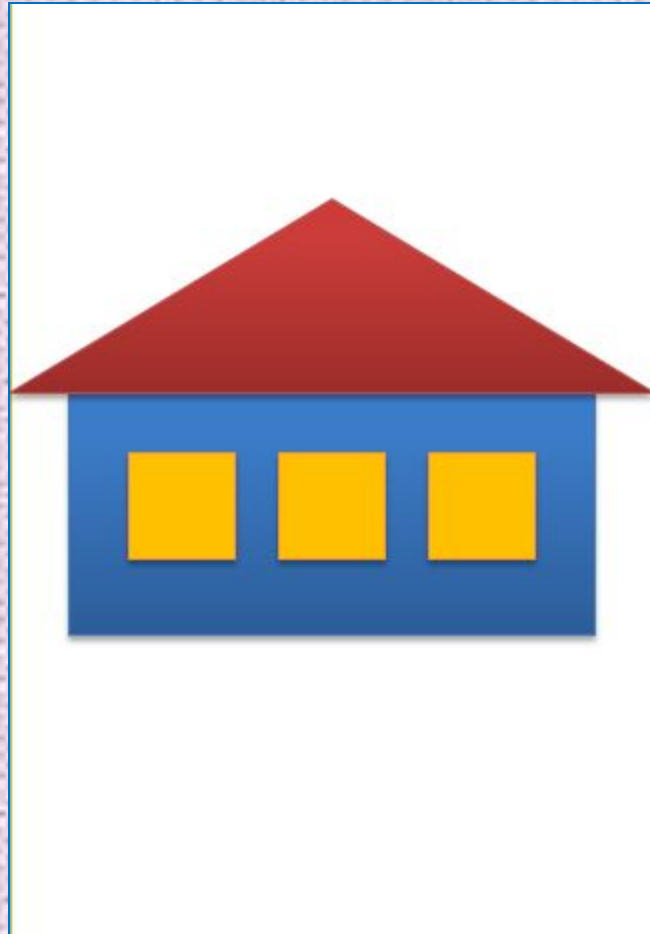
Если б взял я, дети, круг,  
С двух сторон немного сжал,  
Отвечайте, дети, дружно -  
Получился бы ...



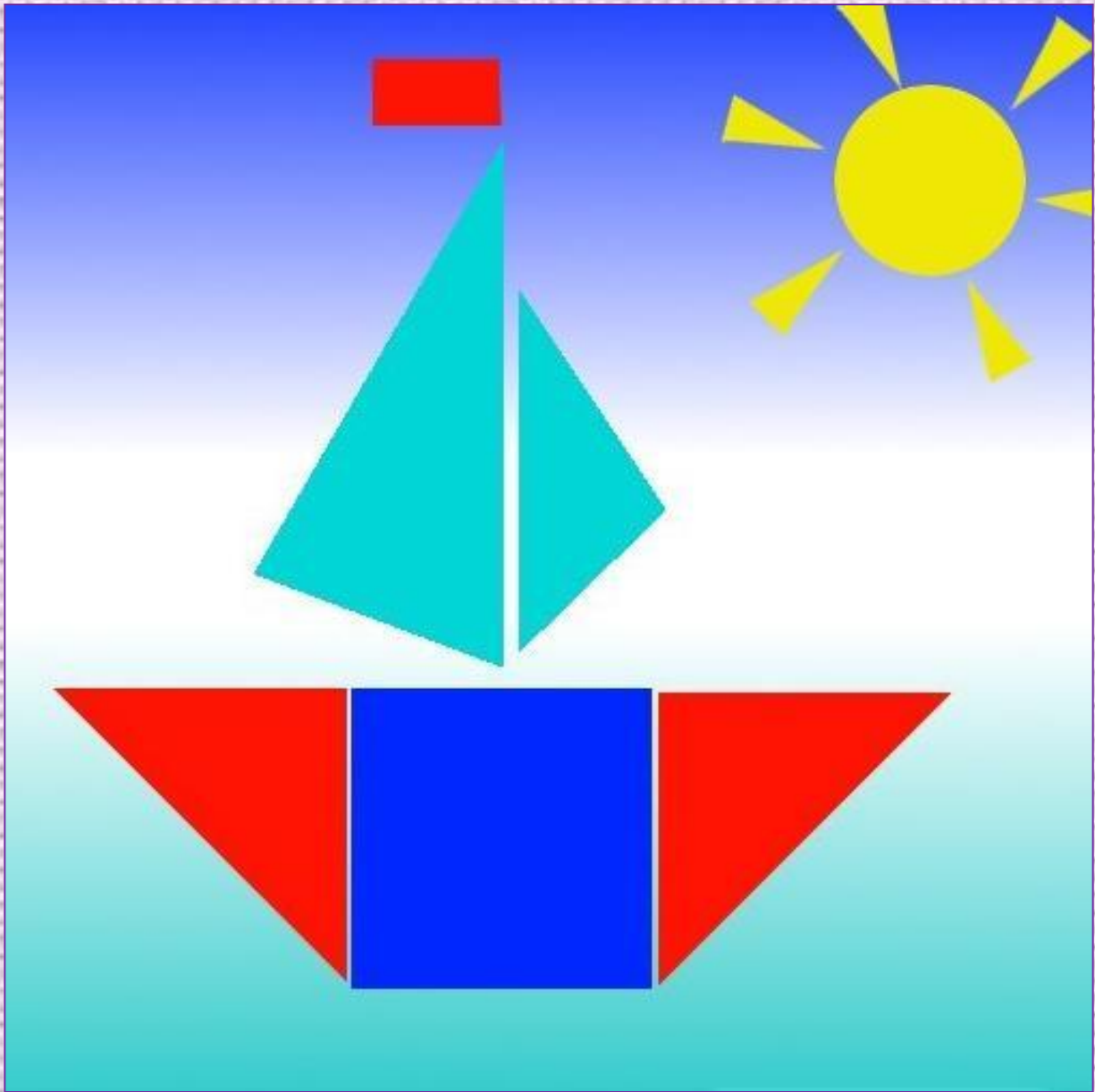












**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**

