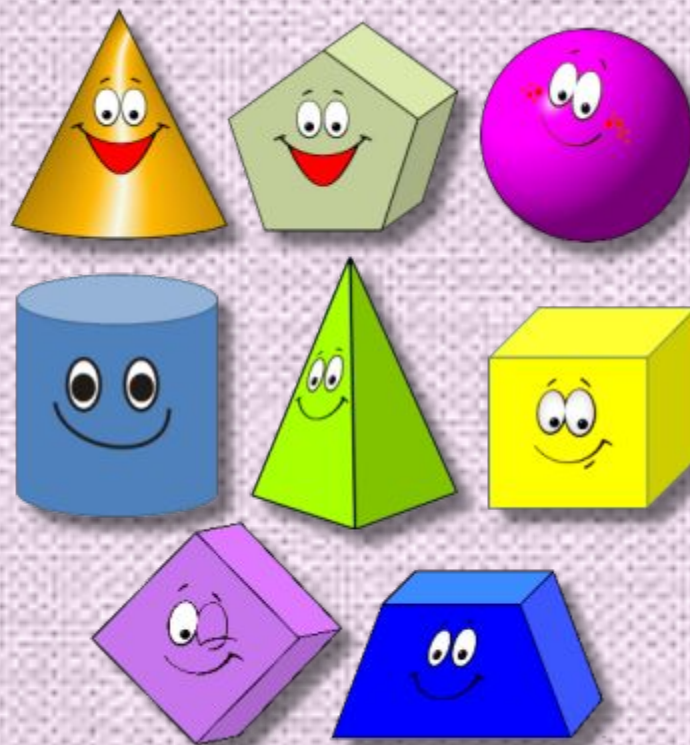
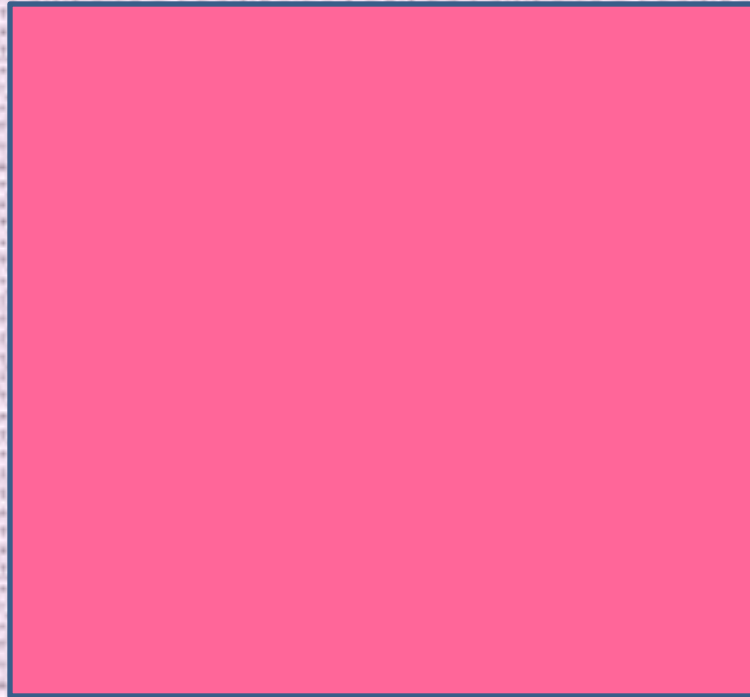
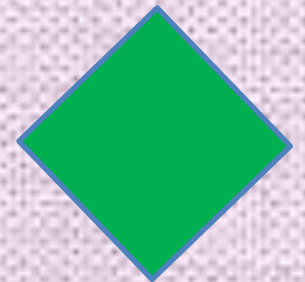
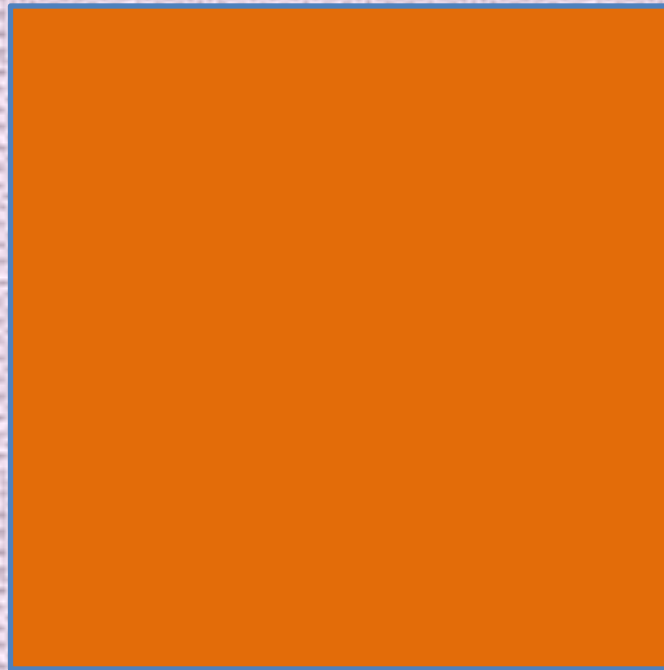
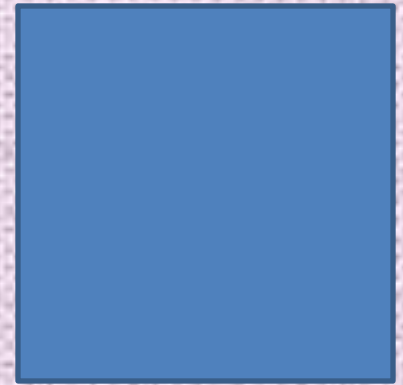
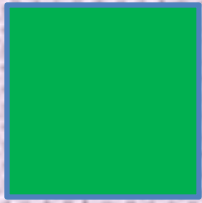


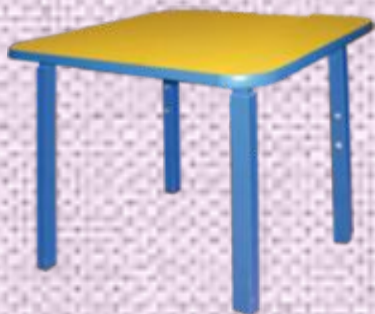
ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ



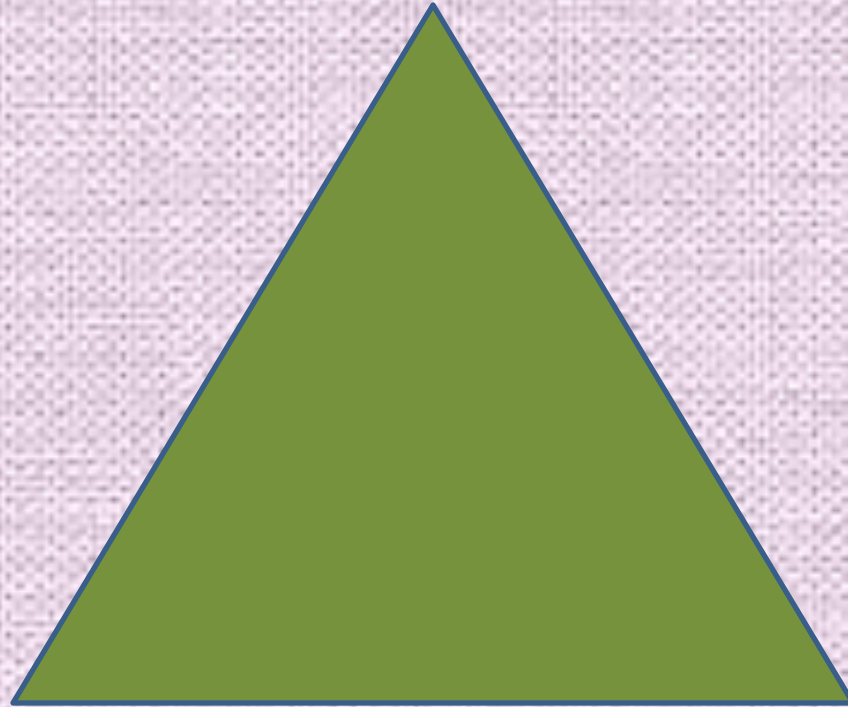
Он давно знакомый мой,
Каждый угол в нём прямой,
Все четыре стороны
Одинаковой длины.
Вам его представить рад
Как зовут его?

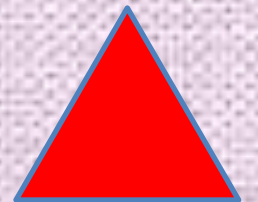
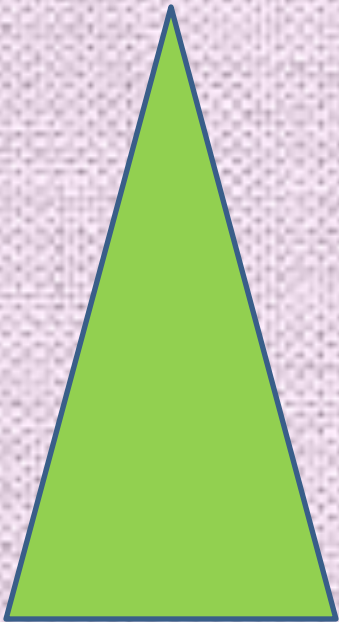
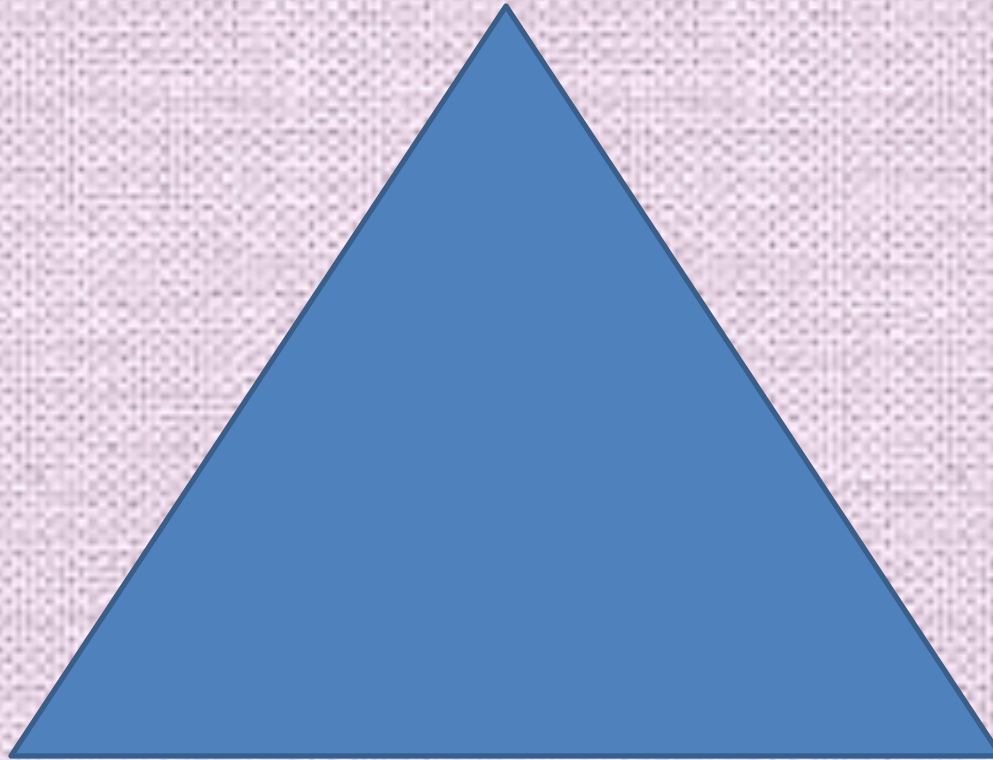
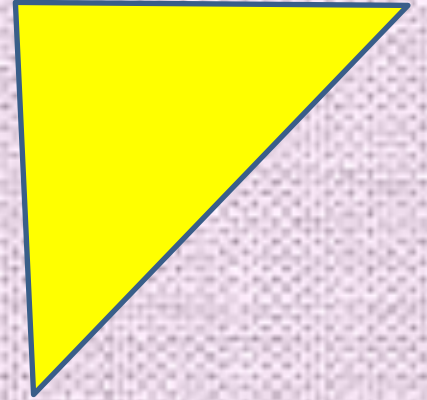
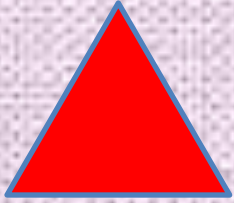






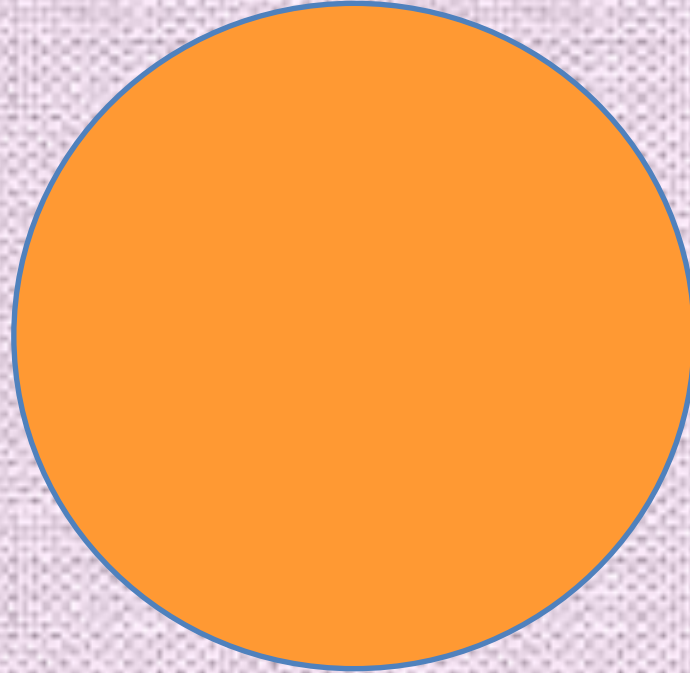
Три вершины тут видны,
Три угла, три стороны, -
Ну, пожалуй, и довольно! -
Что ты видишь?

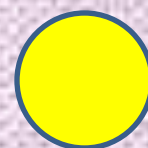
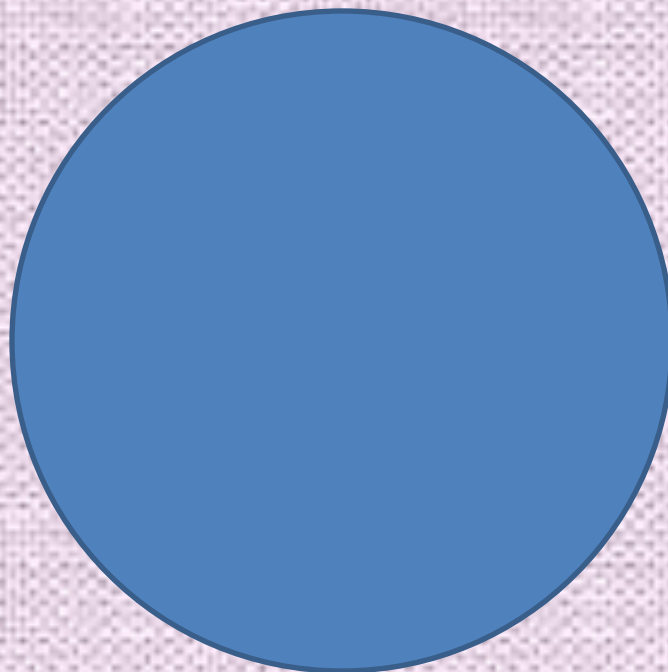
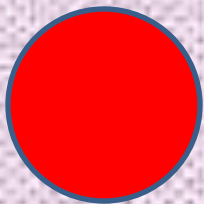






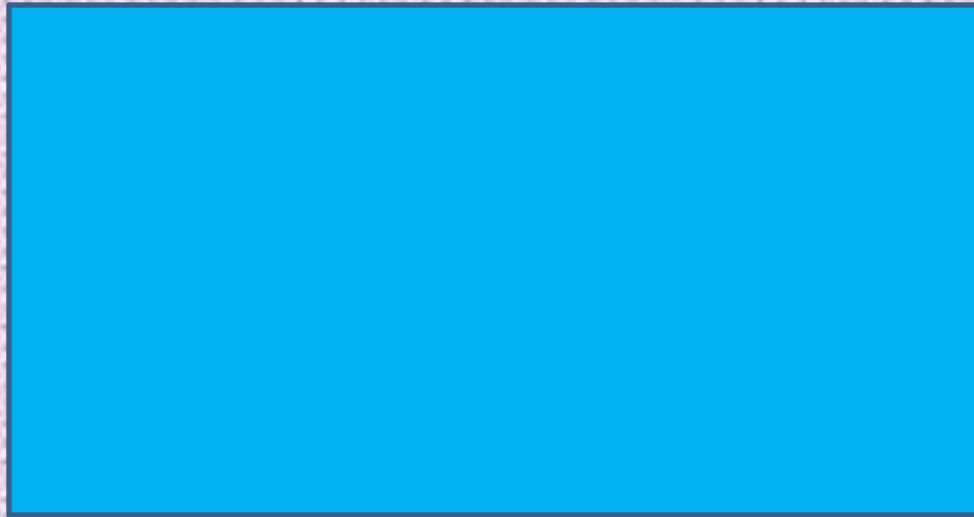
Эта форма у клубка,
У планеты, коlobка,
Но сожми ее немножко,
И получится лепёшка.

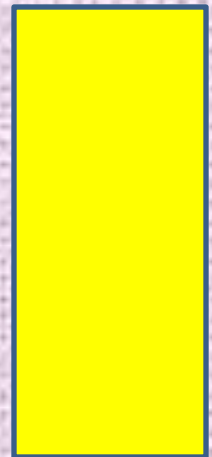
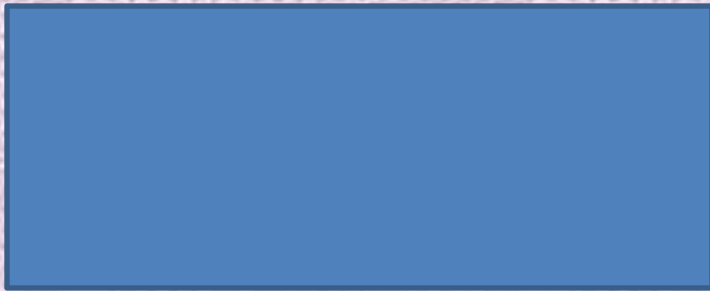
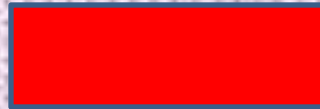
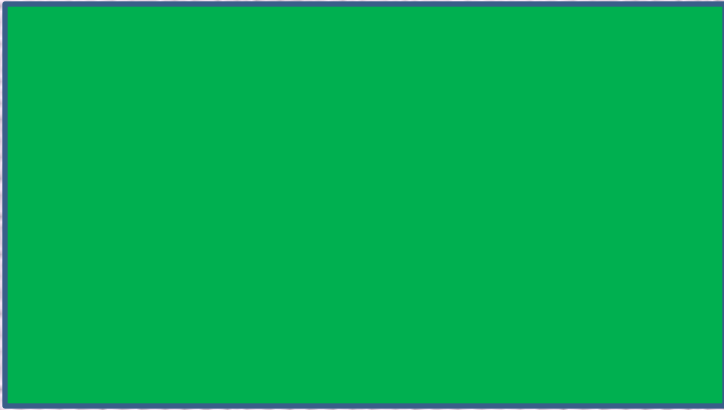


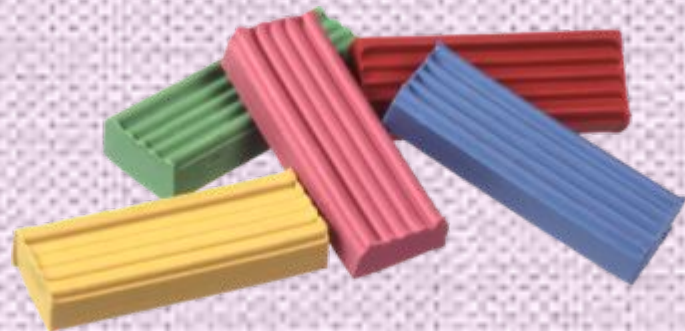
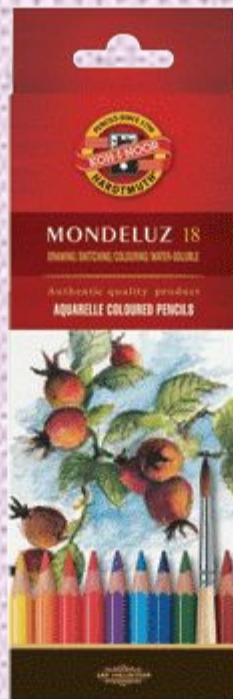
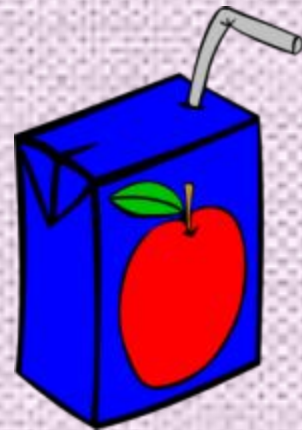




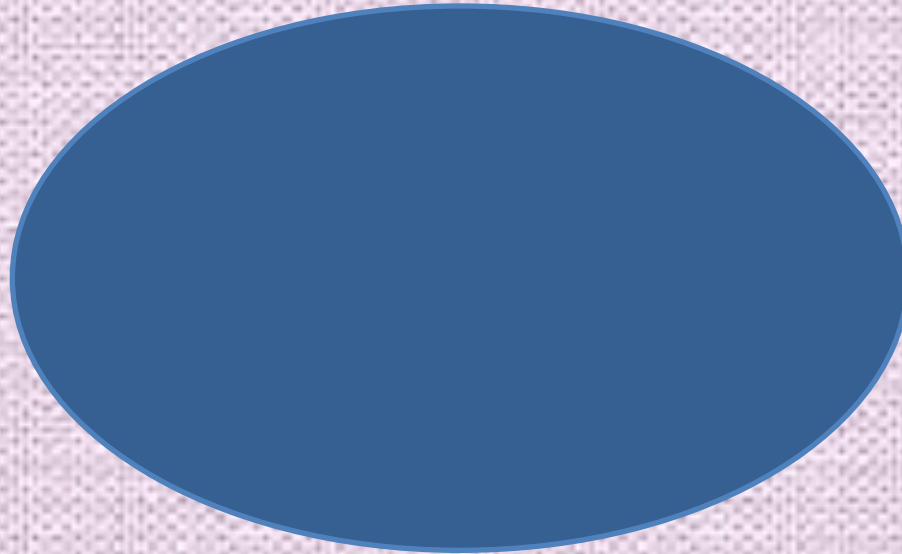
Что сейчас увидим мы?
Все углы мои прямы,
Есть четыре стороны,
Но не все они равны.
Я – четырехугольник!
Какой?

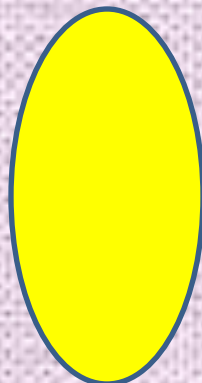
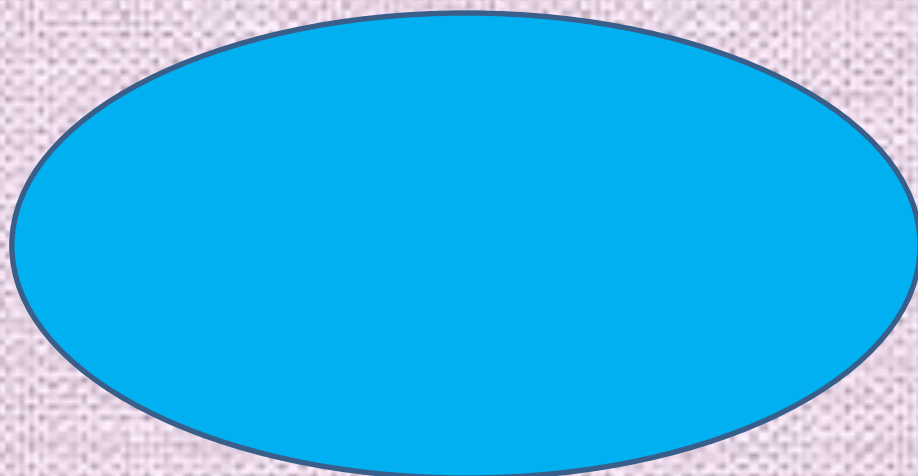
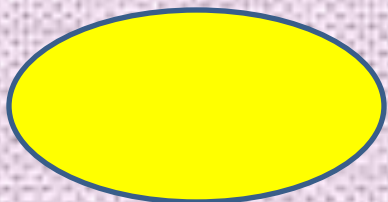




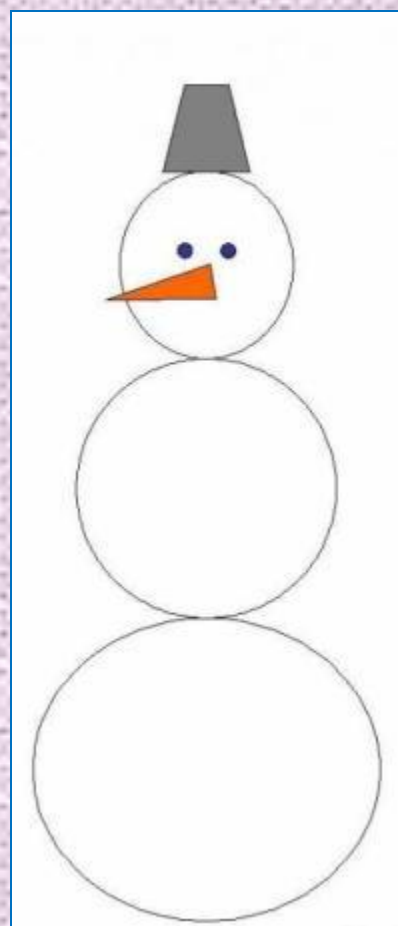
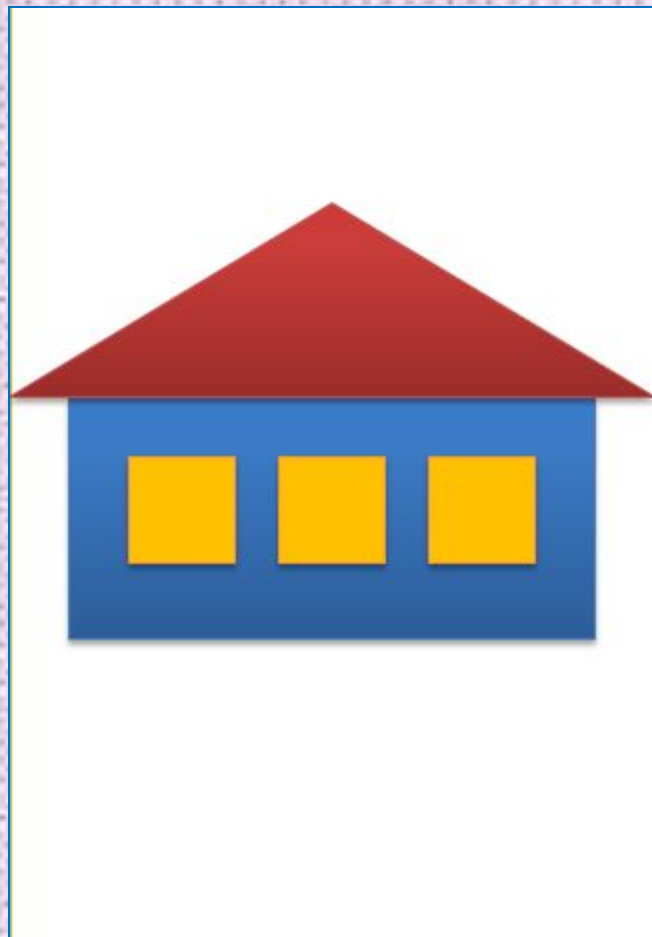


Если б взял я, дети, круг,
С двух сторон немного сжал,
Отвечайте, дети, дружно -
Получился бы ...

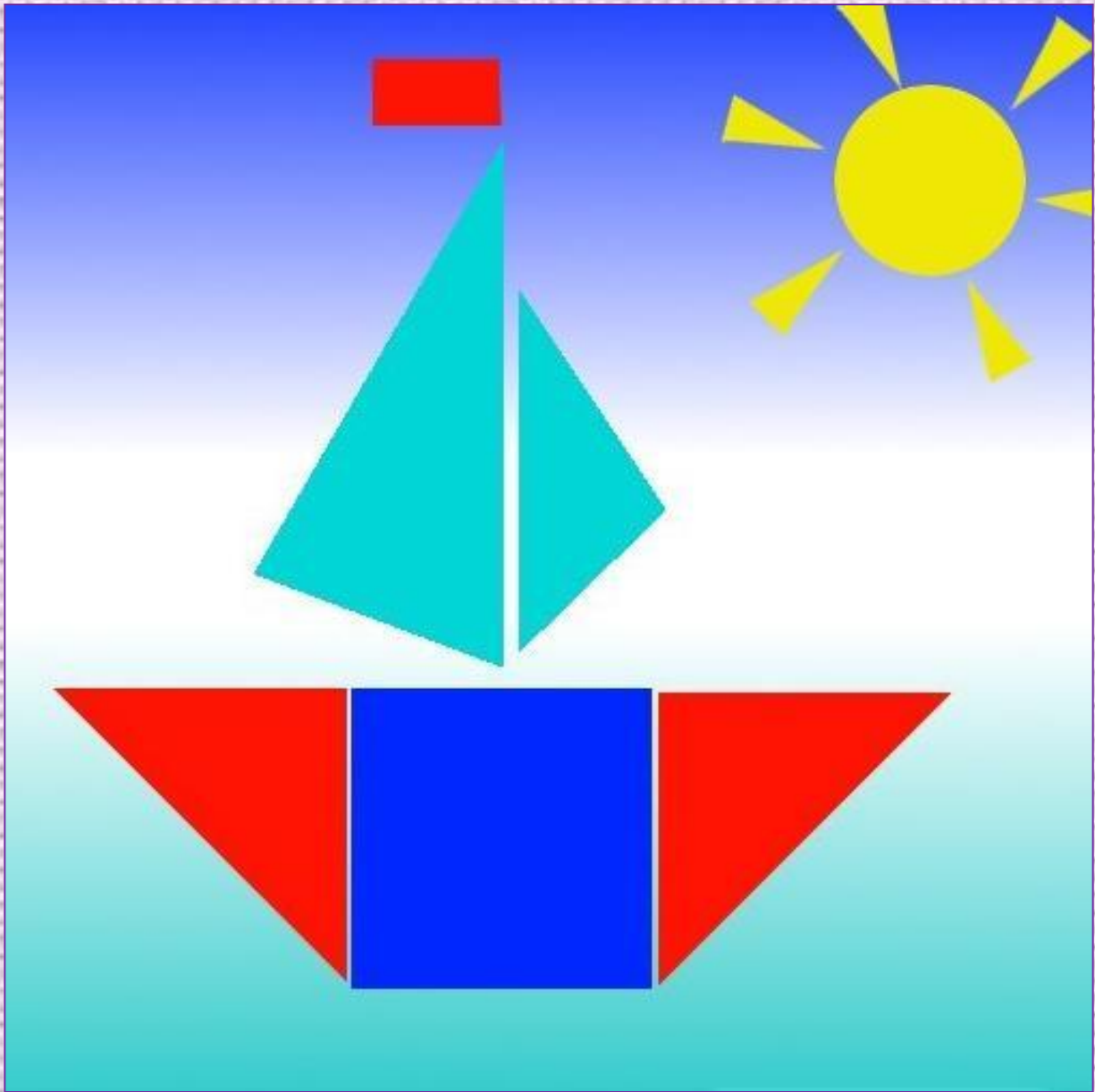












**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**

