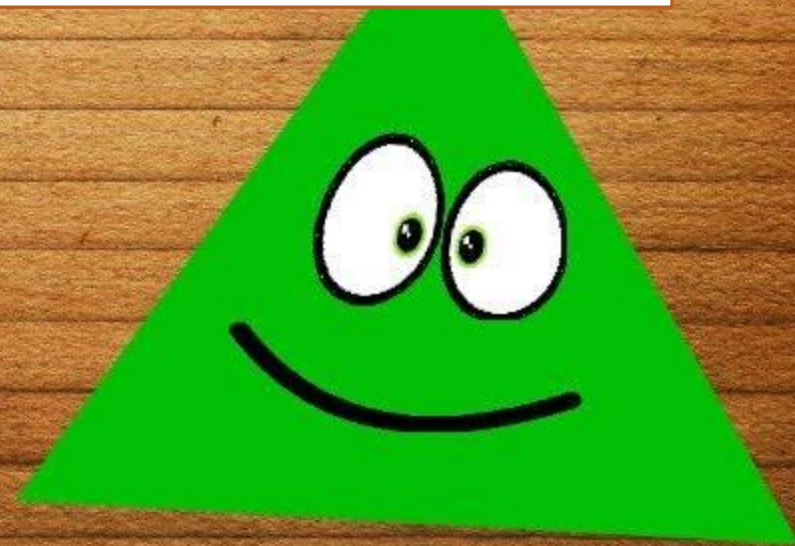
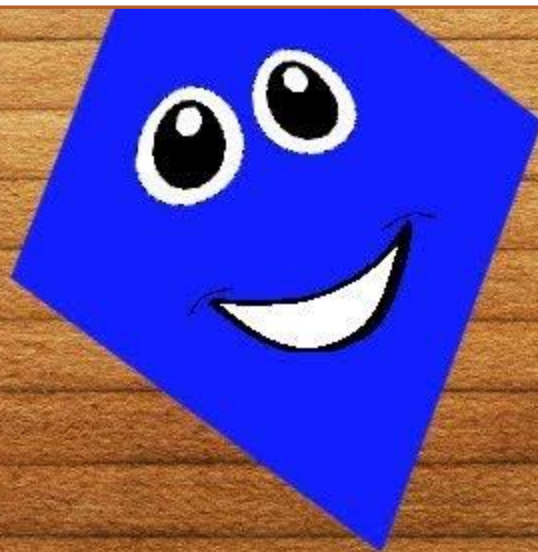


Геометрические фигуры





Нет углов у меня
И похож на блюдце я,
На тарелку и на крышку,
На кольцо, на колесо.
Кто же я такой, друзья?
Назовите вы меня!

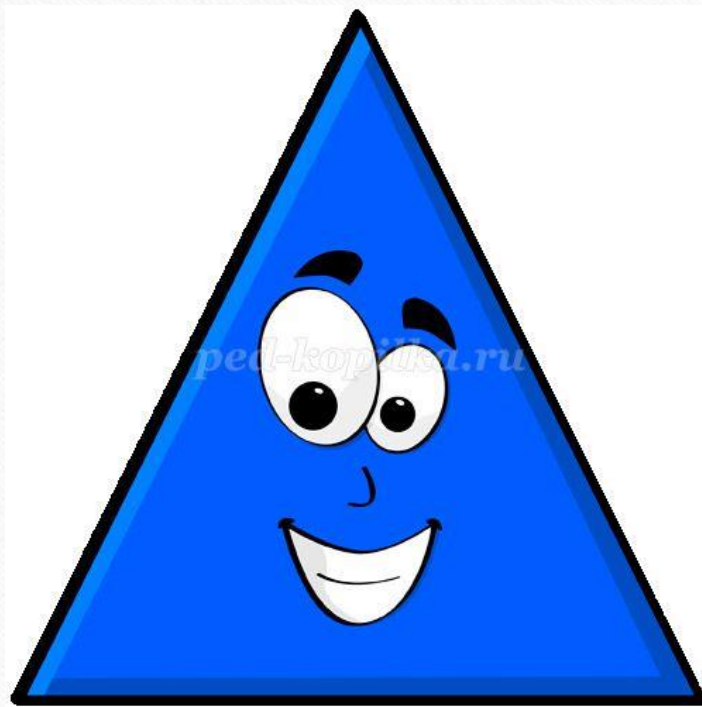
КруГ



Три угла, три стороны.
Могут разной быть длины.
Если стукнешь по углам,
То скорее подскочишь сам!



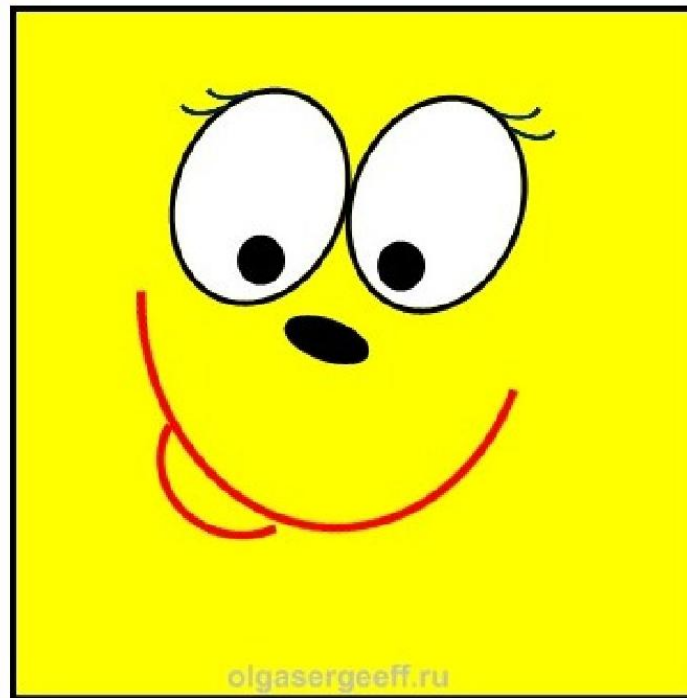
Треугольник





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

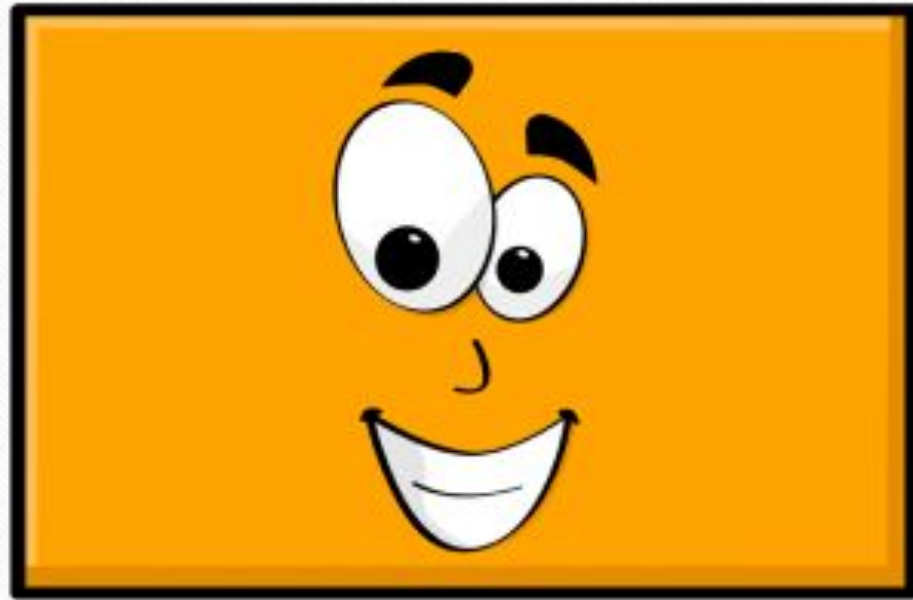
Квадрат





Вы подумайте, скажите ...
Только помнить вы должны:
Стороны фигуры этой
Противоположные равны.

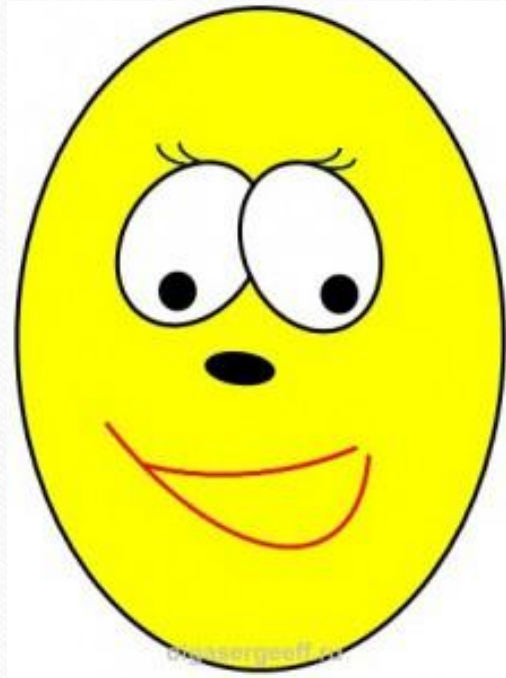
Прямоугольник



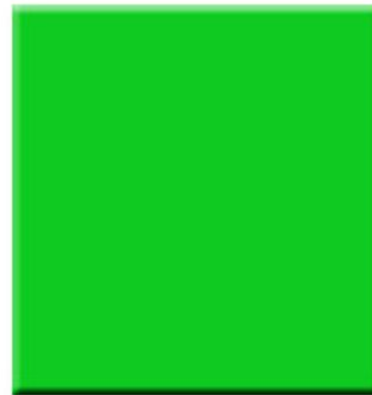
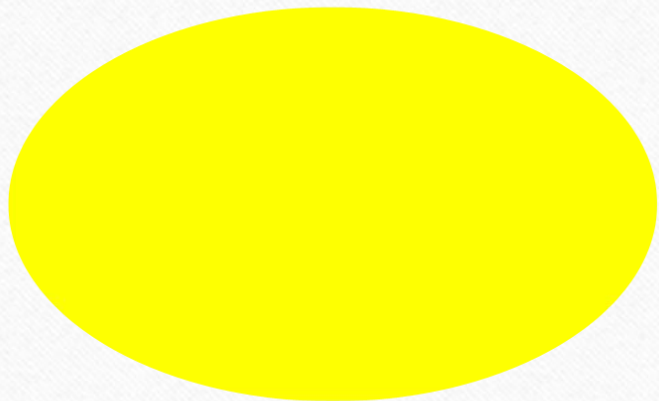
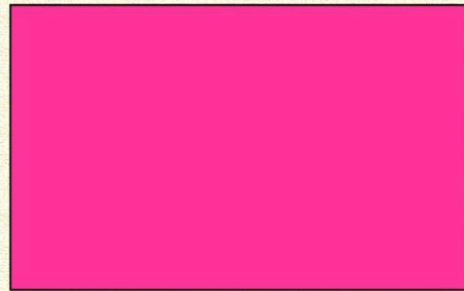
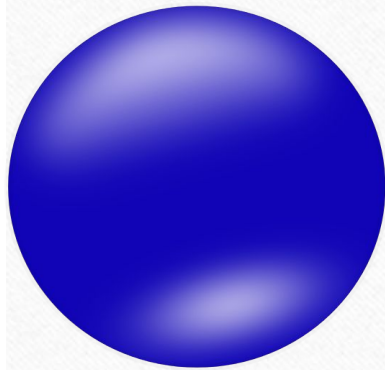
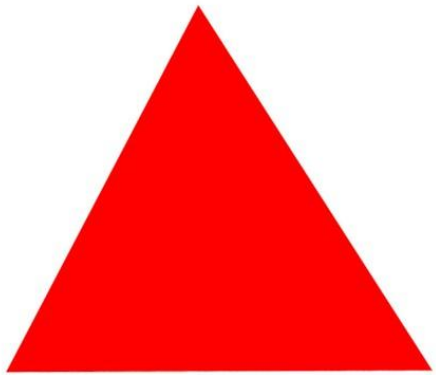
Треугольник с полукругом
Круг дразнили «толстым другом».
Круг, расстроившись до слез,
Уже стал и вверх подрос.
Кто же угадает тут,
Как теперь его зовут.



Овал



Назови геометрические фигуры.



Из каких геометрических фигур состоит картинка?



Молодцы,
ребята!

