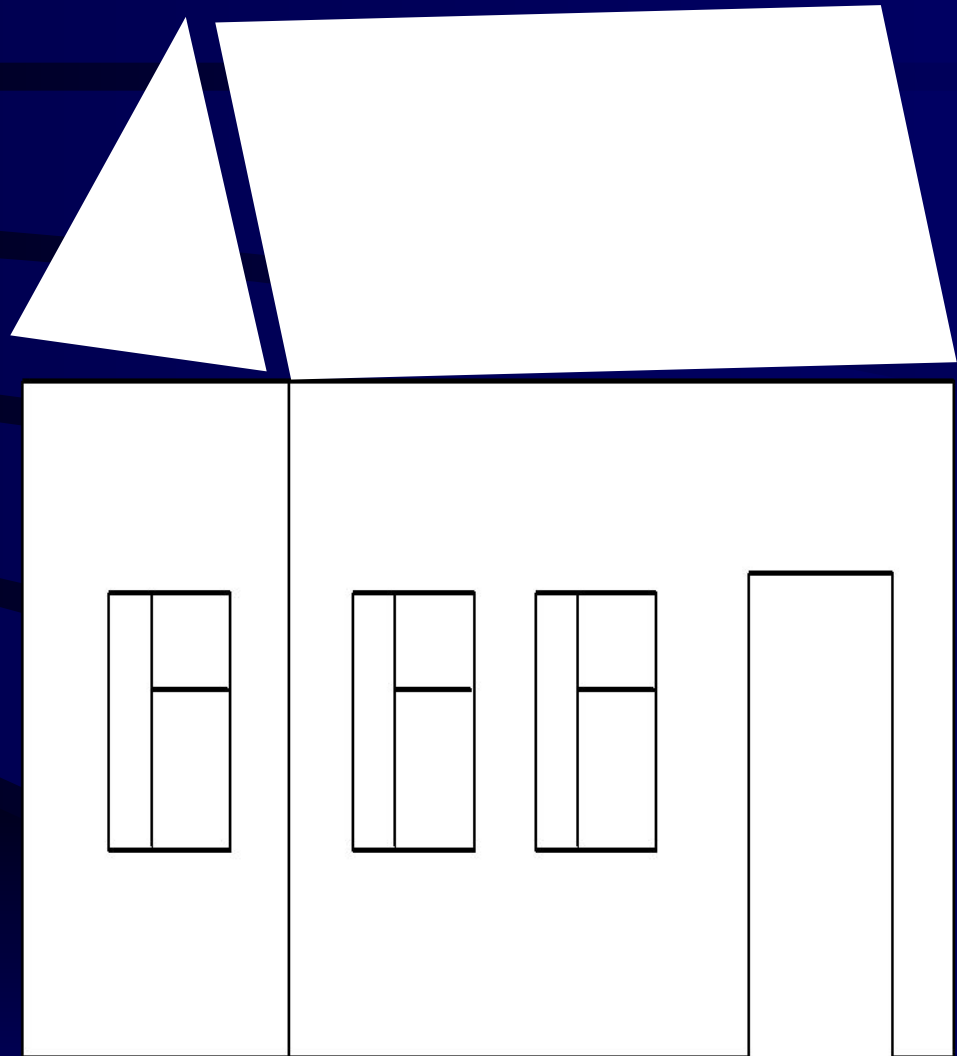


Квадрат

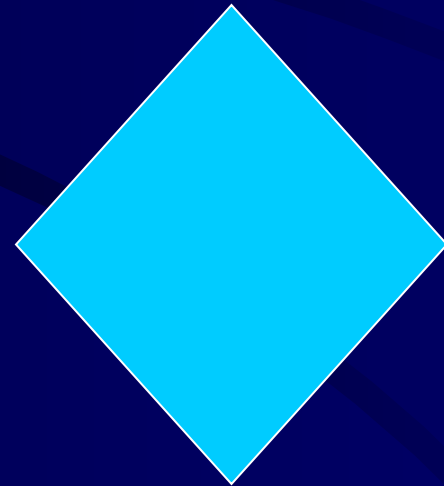
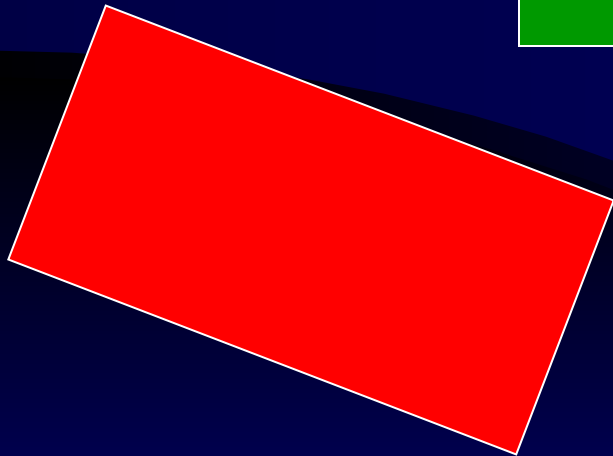
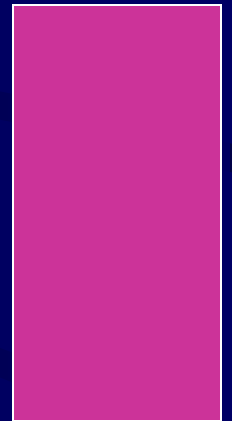
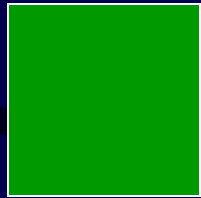
это четырехугольник, у которого углы прямые и стороны равны

это прямоугольник, у которого стороны равны

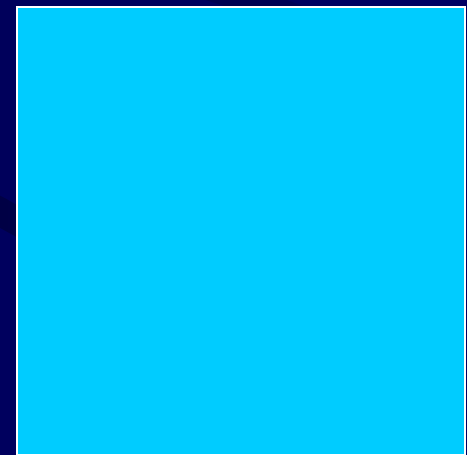
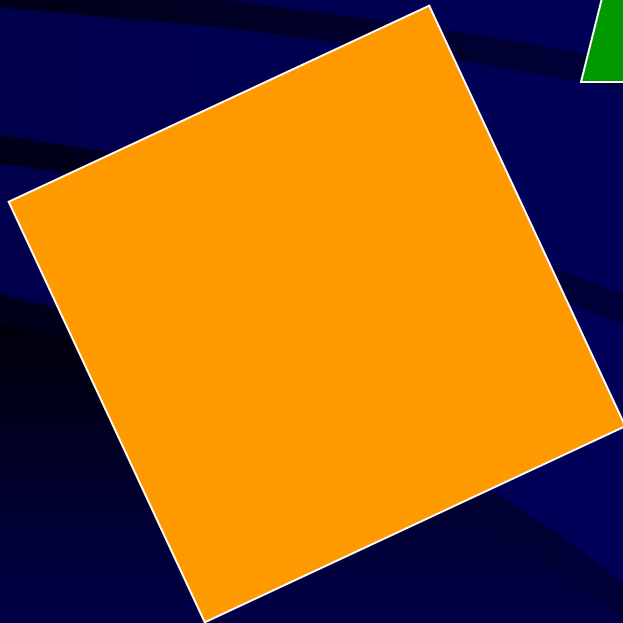
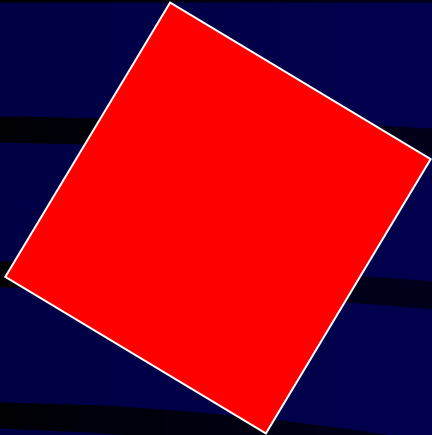
Строим дом



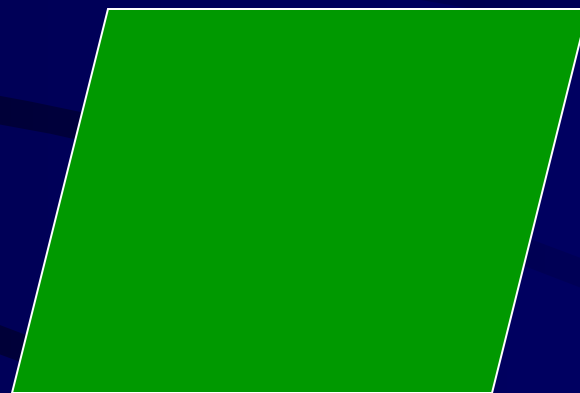
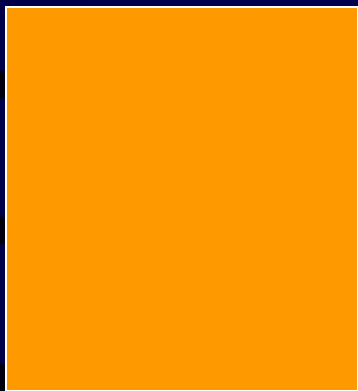
Среди прямоугольников
выбери квадраты



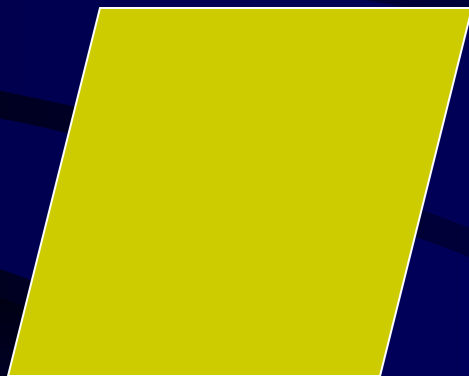
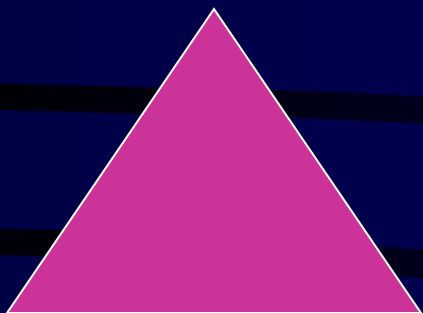
Выбери лишнюю фигуру



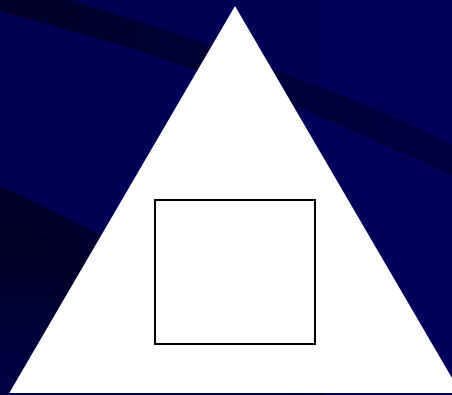
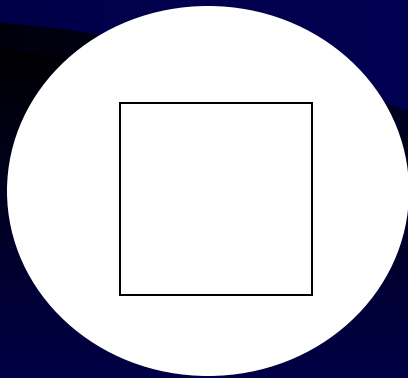
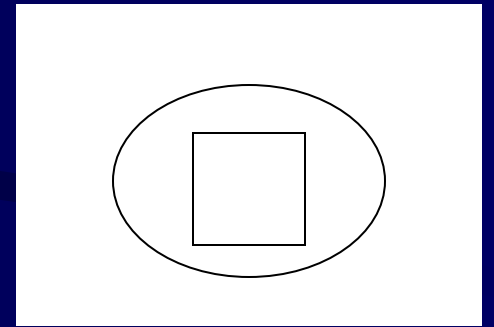
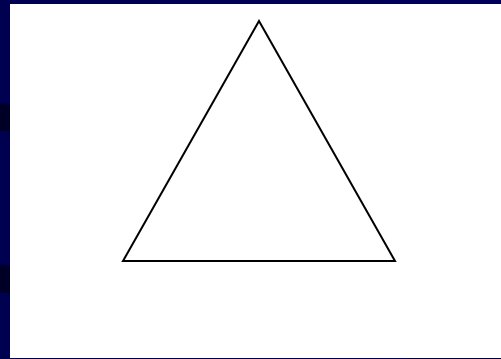
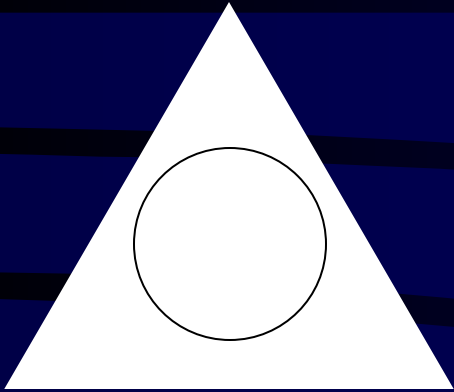
Сравни, что общего и чем
отличаются фигуры



Найди лишнюю фигуру

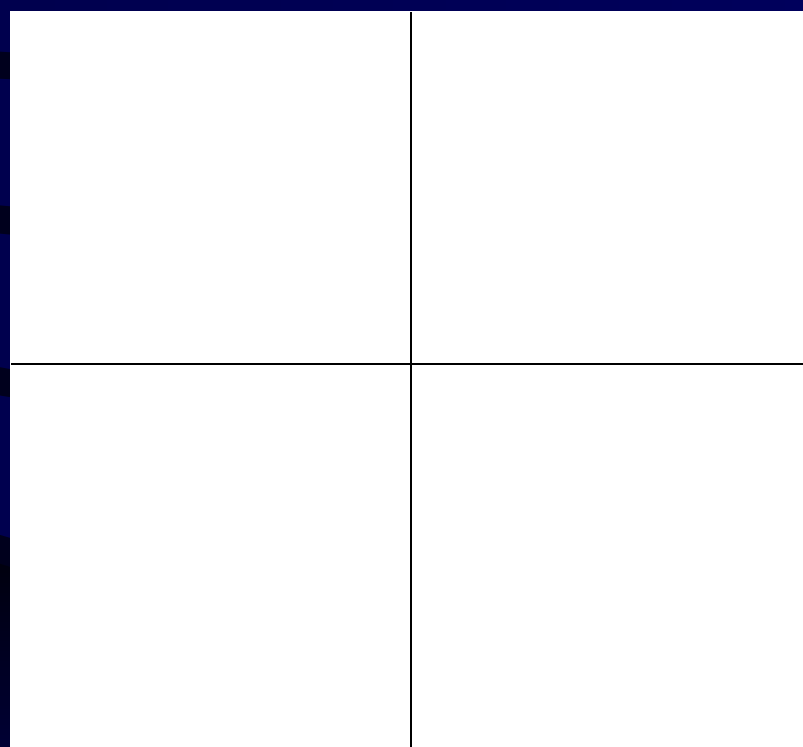


Продолжи ряд

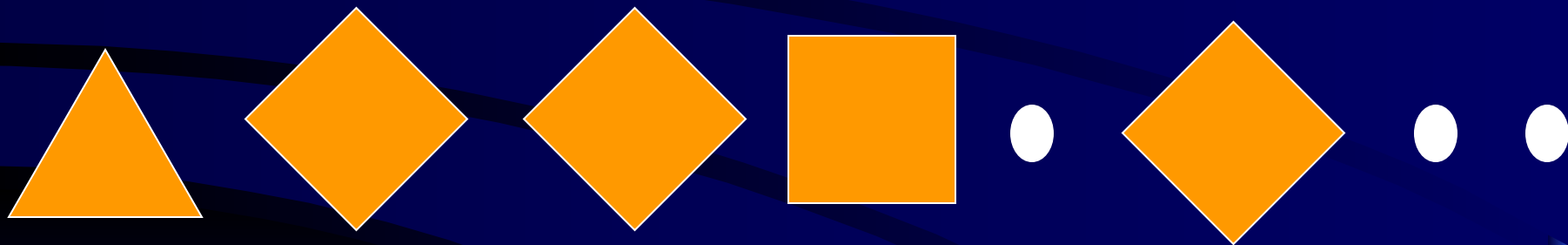


?

Сколько квадратов на чертеже?



Установи закономерность и продолжи
ряд, состоящий из геометрических
фигур



*Прямоугольник и квадрат
Будет встрече нашей рад!*

Спасибо за урок!