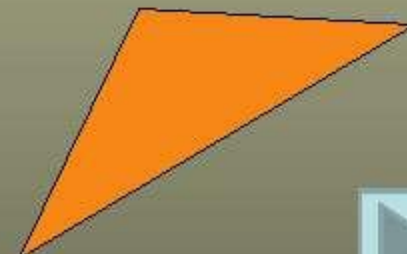
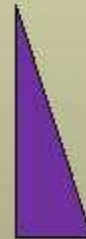
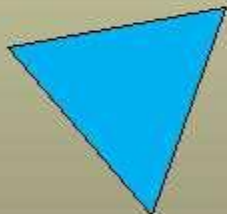


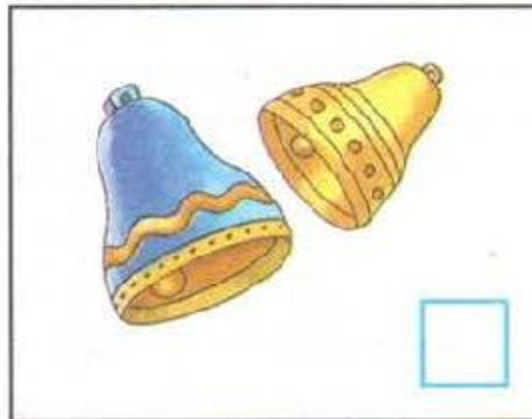
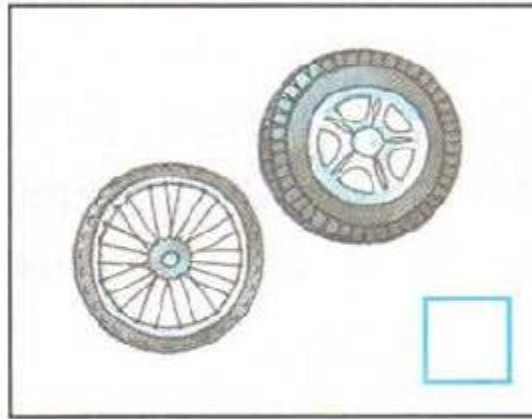
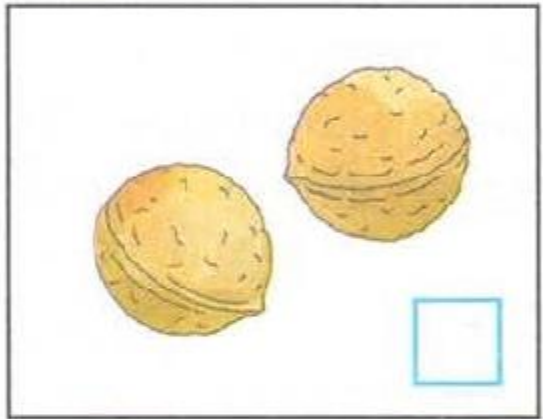
Треугольники



Повторяем то, что знаем

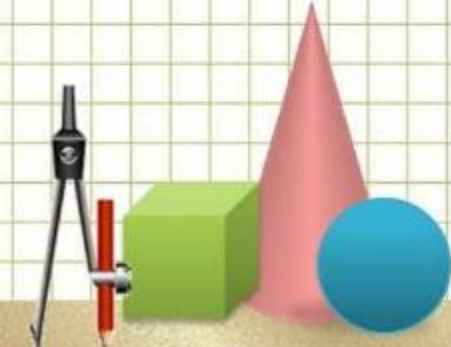
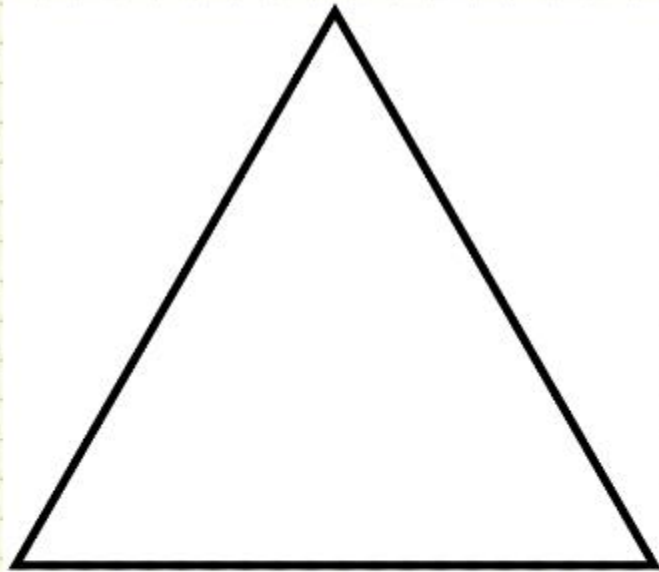


5 Обозначь цифрой, сколько предметов на каждом рисунке.

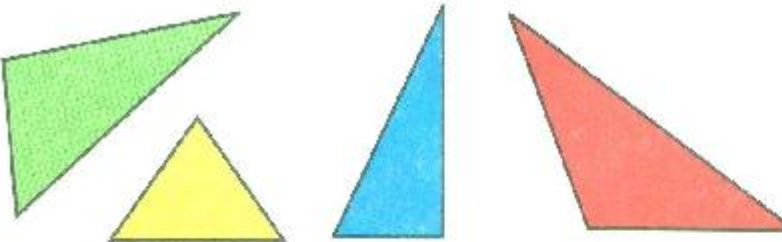


ТРЕУГОЛЬНИК

Три вершины нам даны, три угла, три стороны.
Этого для них довольно. Мы увидим
треугольник.



ТРЕУГОЛЬНИК



Это треугольники.

Б вершина

угол

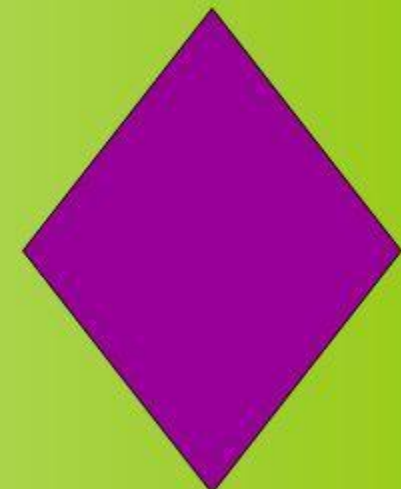
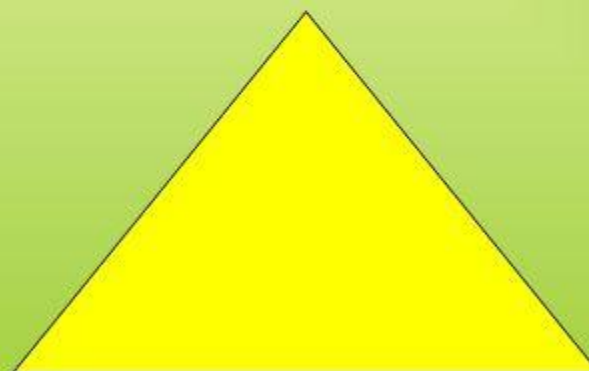
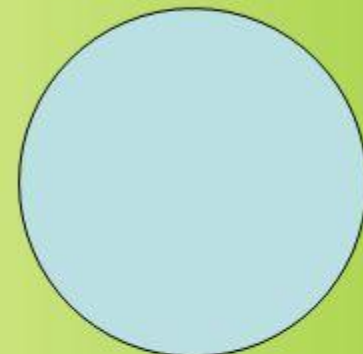
А

сторона

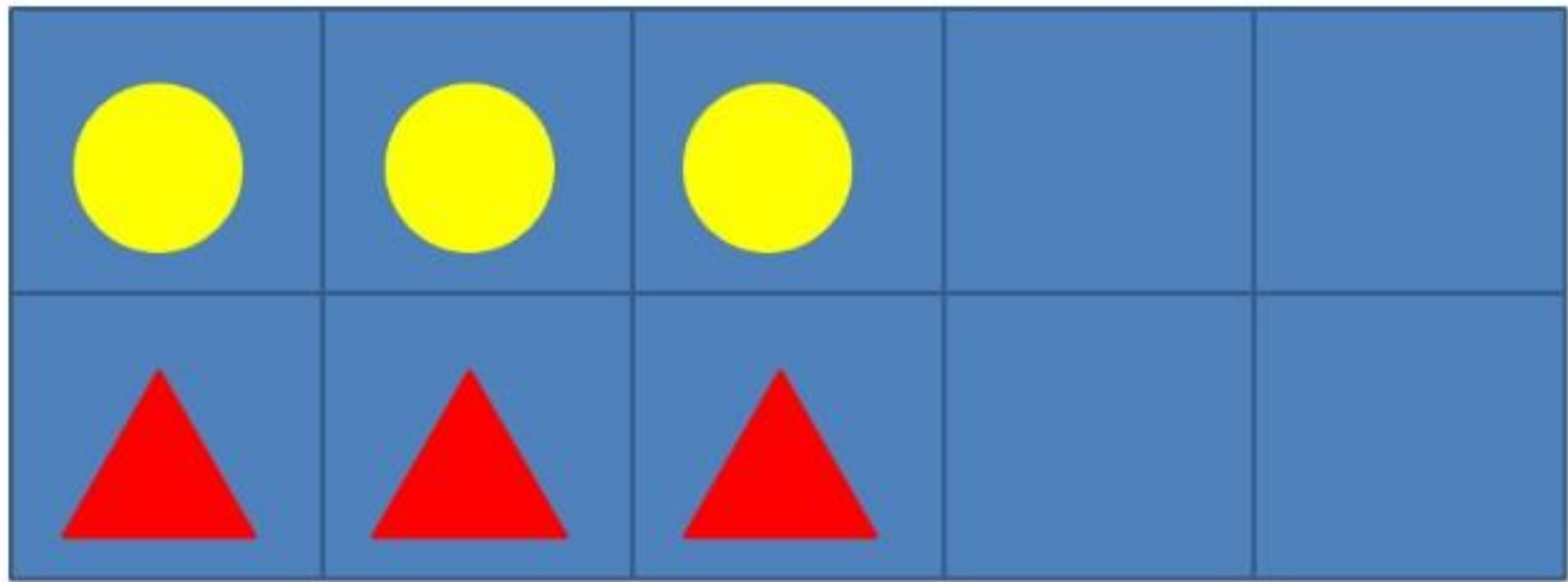
В

У треугольника 3 вершины, 3 стороны и 3 угла.
Треугольник обозначается указанием его вершин.
Например, треугольник АВВ, или БВА, или ВБА.

Найди треугольник



- Что нужно сделать, чтобы кругов и треугольников стало поровну?



Многоугольники

