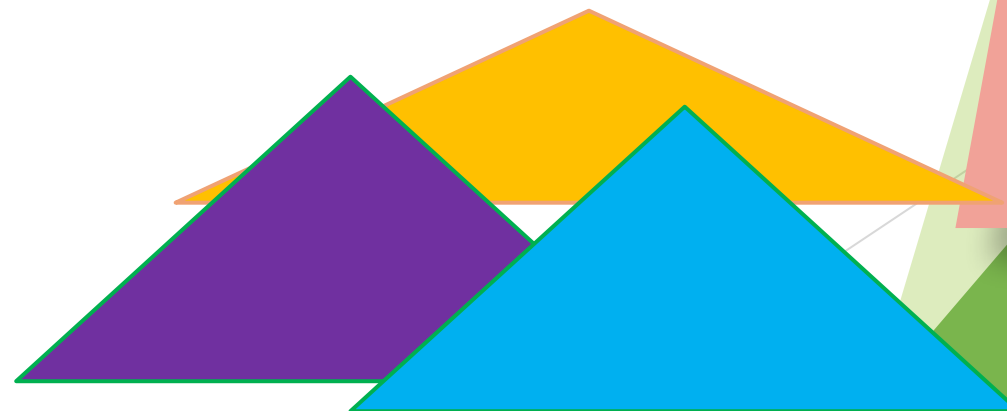
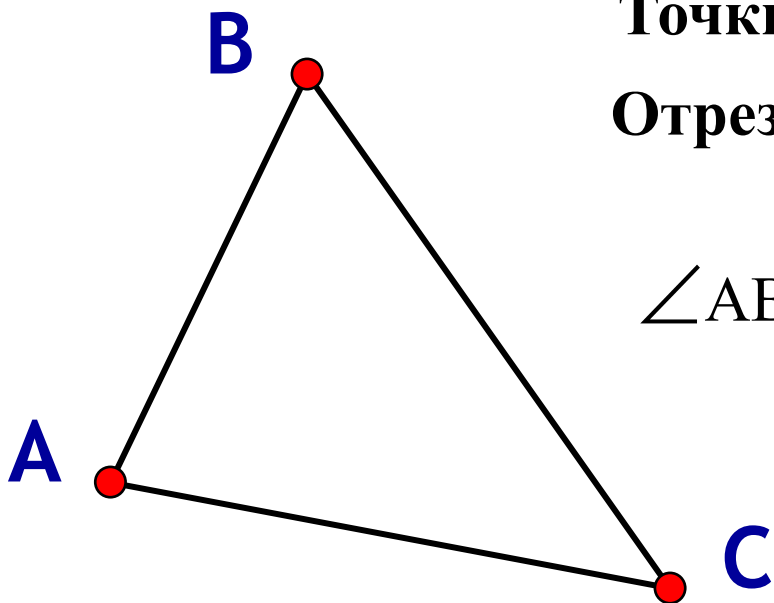


Треугольник и его виды



Треугольник - это геометрическая фигура, состоящая из трёх точек, не лежащих на одной прямой, и трёх соединяющих их отрезков.

Элементы треугольника



Точки А, В и С – вершины треугольника.

Отрезки АВ, ВС и АС –
стороны треугольника.

$\angle ABC$, $\angle BAC$, $\angle BCA$ –
углы треугольника.

$\triangle ABC$

$$P = AB + BC + AC$$

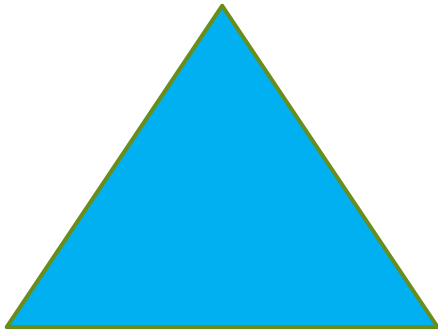
периметр треугольника.



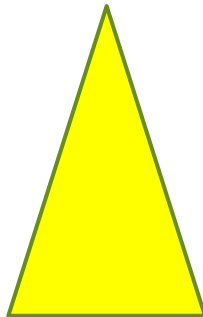
По стороне

Треугольник

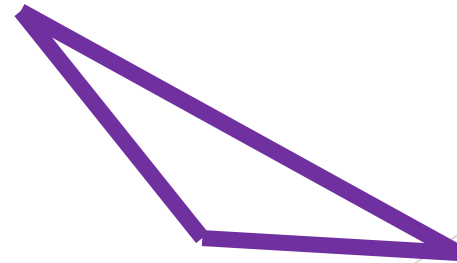
Равносторонний



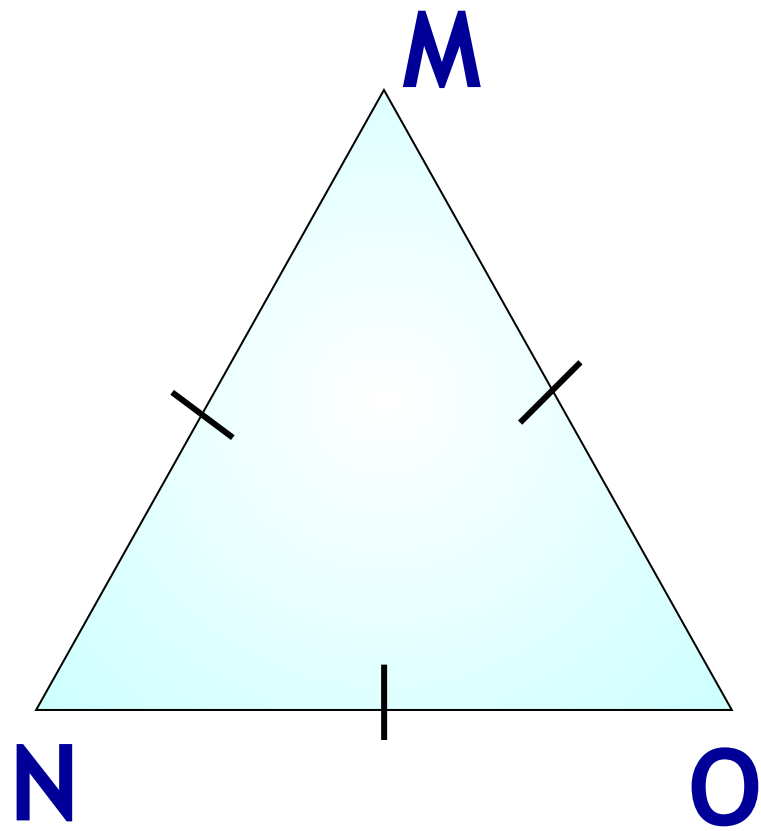
Равнобедренный



Разносторонний



Равнобедренный треугольник



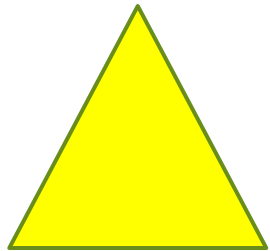
Равносторонний треугольник



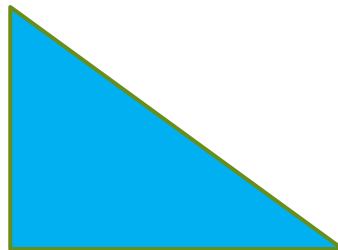
По величине угла

Треугольник

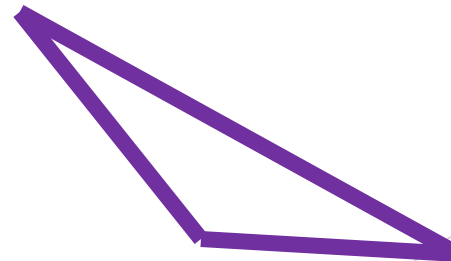
остроугольный



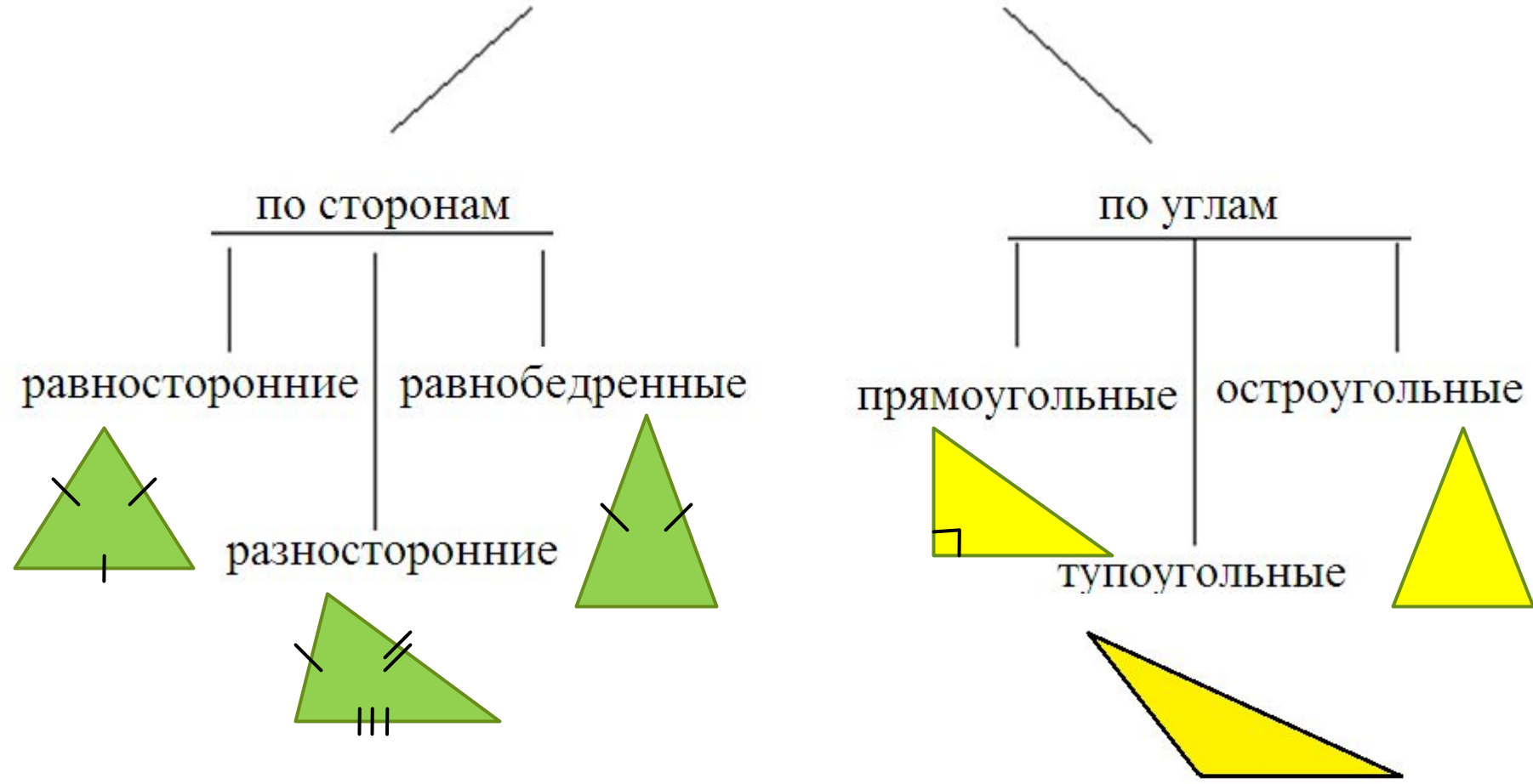
Прямоугольный



Тупоугольный



Виды треугольников



Треугольники вокруг нас

