

Площадь треугольника равна произведению сторона на высоту, проведенную к этой стороне и результат разделить на 2.

Площадь прямоугольного треугольника равна катет умножить на катет и результат разделить на 2.

Площадь прямоугольника равна длину умножить на ширину

Площадь трапеции равна полусумме оснований, умноженной на высоту

Площадь квадрата равна сторону умножить саму на себя

Площадь ромба равна 1 диагональ умножить на 2 диагональ и результат разделить на 2.

Площадь параллелограмма произведению стороны и высоты, проведенной к этой стороне

Площадь круга равна произведению числа пи (3,14) и радиуса в квадрате











