

Paralelogramo

La palabra paralelogramo proviene del latín “parallelogrammus” que significa cuadrilátero cuyos lados opuestos son paralelos entre sí.

El paralelogramo es un polígono de cuatro lados paralelos dos a dos.

El área de esta figura se calcula mediante la fórmula:

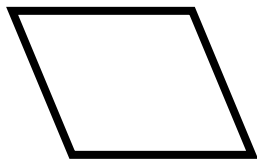
$a = bh$ En donde a = área, b = base y h = altura ó sea que

Área del paralelogramo = base x altura.

Y el perímetro se calcula mediante la fórmula:

$p = (b + h) 2$ En donde p = perímetro, b = base y h = altura ó sea que

Perímetro del paralelogramo = base mas altura / dos



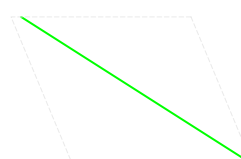
Perímetro



Superficie ó Área



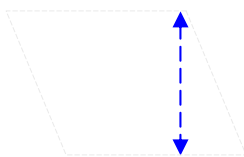
Lado



Diagonal



Angulo



Altura = h



Base = b

Fuente: www.geometria.com