

Triangle	$A \frac{b.h}{2}$
Quadrat	$A.l^2$
Rombe	$A \frac{[d_1 d_2]}{2}$
Trapezi	$A \frac{[b_1 b_2]}{2} h$
Cercle	$A . r^2$
Corona circular	$A . R^2 . r^2$
Sector circular	$A \frac{[r^2 . n]}{360}$