

ECUACIONES CUADRÁTICAS: "INTRODUCCIÓN"

Elaboro: Mtra. Lilibiana Sánchez Tobón
Disciplina: Pensamiento Matemático III
UAC 1: "El que nada debe, nada pierde"

Recuerda que una ecuación cuadrática completa se representa:

$$ax^2 + bx + c = 0$$

Identifique y complete los elementos de una ecuación cuadrática en las expresiones algebraicas que se presentan en la siguiente tabla.

Expresión Algebraica	a	b	c	Variable
x^2+4x+8				
$3m^2-4m+2$				
w^2-5w				
n^2+12				
$6x^2-8x+3$				
$9y^2-5y-3$				