

## Ecuaciones Cuadráticas

**Hallar las soluciones de las siguientes ecuaciones:**

**1.**  $x^2 + 5x + 6 = 0$

**2.**  $x^2 + 4x + 4 = 0$

**3.**  $x^2 + 7x + 12 = 0$

**4.**  $x^2 + 2x + 1 = 0$

**5.**  $x^2 + 6x + 8 = 0$

**6.**  $x^2 + 11x + 10 = 0$

**Fórmula para resolver la cuadrática:**

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$