

## ECUACIONES DE 2º GRADO

Resuelve estas ecuaciones de 2º grado y relaciónalas con sus respectivas soluciones

$$x^2 + x - 6 = 0$$

$$x_1 = 9 \quad x_2 = -2$$

$$x^2 + 2x + 1 = 0$$

$$x_1 = 2 \quad x_2 = -3$$

$$x^2 - 10x + 9 = 0$$

$$x = -1 \text{ (solución doble)}$$

$$x^2 - 7x + 18 = 0$$

$$x_1 = -3 \quad x_2 = -1$$

$$2x^2 + 8x + 6 = 0$$

$$x_1 = 9 \quad x_2 = 1$$