

Nombre del alumno:

Instrucciones. Encuentra la solución a las siguientes ecuaciones de segundo grado. Utiliza el método de factorización.

$$x^2 + x - 72 = 0$$

$$x_1 =$$

$$x_2 =$$

$$x^2 + 4x - 45 = 0$$

$$x_1 =$$

$$x_2 =$$

$$x^2 + 11x + 24 = 0$$

$$x_1 =$$

$$x_2 =$$

$$x^2 - 2x - 15 = 0$$

$$x_1 = \boxed{\text{ }}$$

$$x_2 = \boxed{\text{ }}$$

$$x^2 - 15x + 54 = 0$$

$$x_1 = \boxed{\text{ }}$$

$$x_2 = \boxed{\text{ }}$$