

## Factorización

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

**Factorice cada expresión aplicando el caso de factorización que convenga. Luego complete con los valores correctos.**

$$x^2 - 5x + 6 = ( \quad )( \quad )$$

$$9x^2 - 121 = ( \quad )( \quad )$$

$$9x^2 + 3x - 2 = ( \quad )$$

$$6x^2 + x - 2 = ( \quad )( \quad )$$

$$9x^2 - 66x + 121 = ( \quad )( \quad )$$

$$x^3 - 21x^2 + 147x - 343 = ( \quad )$$

$$x^3 + 8 = ( \quad )(x \quad )$$

$$x^3 - 343 = ( \quad )(x \quad )$$

$$x^2 + x - 2 = ( \quad )( \quad )$$

$$x^2 - 3x - 2 = ( \quad )( \quad )$$