

MATEMÁTICA – DIRIGIDA
ATENCIÓN A DISTANCIA



Completa la actividad uniendo cada respuesta:

$$(x + 3)^2$$

$$x^2 + x + \frac{1}{4}$$

$$(2x + 3)(2x - 3)$$

$$x^2 - \frac{1}{9}$$

$$(2m + 5n)(2m - 5n)$$

$$9a^2 - 16b^2$$

$$(x - 5)^2$$

$$4x^2 - 12xy + 9y^2$$

$$\left(x + \frac{1}{2}\right)^2$$

$$4x^2 - 9$$

$$\left(x + \frac{1}{3}\right)\left(x - \frac{1}{3}\right)$$

$$a^2 - 4$$

$$(3a + 4b)(3a - 4b)$$

$$x^2 + 6x + 9$$

$$(a + 2)(a - 2)$$

$$4m^2 - 25n^2$$

$$(2x - 3y)^2$$

$$x^2 - 10x + 25$$