

SUMA DE POLINOMIOS

1. Realice la suma de polinomios y coloque el resultado.

$$5x^2 + 3y + 8$$

$$\underline{3x^2 - 9y + 1}$$

$$12m + 6xy - 5$$

$$\underline{m - 3xy + 9}$$

$$-4x^3 + 4y + 6$$

$$\underline{-2x^3 - 7y - 11}$$

$$-8m - 8xy - 3$$

$$\underline{-m - 2xy + 5}$$

$$x^2 - 3y + 3$$

$$\underline{x^2 - 7y + 1}$$

$$7x^2 - 8y - 6$$

$$\underline{x^2 - 3y - 2}$$

$$8x^2 - 6y + 9$$

$$-6x^3 - 3y - 5$$

$$2x^2 - 10y + 4$$

$$13m + 3xy + 4$$

$$-9m - 10xy + 2$$

$$8x^2 - 11y - 8$$