

Suma y Resta de Monomios

Nombre alumno/a:

EJERCICIO1: Realiza las siguientes sumas y restas de monomios

$$2x + 7x + x =$$

$$4y + 5x - y =$$

$$3x + x - 6x =$$

$$2a + 3a - 4a =$$

$$-2b + 8b + x =$$

EJERCICIO 2: Marca con las casillas que correspondan a sumas o restas correctas.

... $2x^2 + 4x^2 = 6x^2$
... $2z^2 + 3z^2 = 5x^2$
... $x^2 + 8x^2 = 8x^2$

... $3x + 4x = 7x$
... $2z^2 + 3z^3 = 5z^2$
... $2z^2 + 4y^2 = 6y^2z^2$

EJERCICIO 3: Une las operaciones con su resultado.

$2xy - xy$ $- 4x^2y^2$

$x^2y^2 - 4x^2y^2$ *No se puede*

$x - y$ $2xy$

$2x^2y^2 - 6x^2y^2$ xy

$4xy - 2xy$ $- 3x^2y^2$

Profesora: Lourdes Falcón