

SUMA/RESTA DE MONOMIOS

La suma/resta de dos monomios semejantes es otro monomio semejante que tiene por coeficiente la suma/resta de los coeficientes.

$$5x + 2x = 7x$$

$$-3x^2 - 2x^2 = -5x^2$$

$$4a + 5a = 9a$$

EJERCICIOS 5.- Halla el resultado cuando sea posible. En el caso de no poder hallar el resultado indica en la casilla un "NO".

$3x^2 + 2x^2 =$	$2x + 5x =$
$6x - 9x =$	$3 - x =$
$9x + 12x =$	$3x - 5x =$
$-5x^2 + 9x^2 =$	$-2x^2 + 9x^2 =$
$-8x - 4x =$	$-4x - 4x =$
$x - 8x =$	$2x - 8x =$
$4x + x =$	$4x + x^2 =$
$9x^3 - 5x^3 =$	$9x^3 + 1x^3 =$