

Ecuaciones de 2º grado, nivel 2

Apellidos _____ Curso y grupo _____
Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 1 $-3x^2+6x = 5x^2+22x-24$

Ejercicio 2 $2x^2-3x+5 = 7x^2-7x-1$

Ejercicio 3 $8x^2+6x-1 = 14x^2+10x-2$

Ejercicio 4 $8x^2-6x+3 = 9x^2-4x+3$

Ejercicio 5 $-2x^2+5x+10 = -6x^2-27x+46$

Ejercicio 6 $-8x^2-9 = -2x-11$

Ejercicio 7 $-1x^2-8x+3 = -8x-78$

Ejercicio 8 $-2x^2+7 = -10x^2+7x+7$

Ejercicio 9 $-7x^2+10x-6 = -6x^2+10x-87$

Ejercicio 10 $-7x-1 = 3x^2+2x-13$

Ejercicio 11 $-1x^2+6 = -11x^2-8x+4$

Ejercicio 12 $9x^2-4 = 8x^2+6x-13$

Ejercicio 13 $2x^2-4x = 9x^2-32x-35$

Ejercicio 14 $3x^2+10x-8 = 4x^2+23x+32$

Ejercicio 15 $7x^2+10x+1 = 8x^2+5x+7$

Ejercicio 16 $3x^2-9x-3 = -2x^2-9x+77$

Ejercicio 17 $-6x^2-10x+5 = -15x^2-163x-643$

Ejercicio 18 $5x^2-2x-10 = -5x^2+128x-370$

Ejercicio 19 $-6x^2+7x-9 = -5x^2+14x-39$

Ejercicio 20 $+8x = -4x^2-40x-80$

Ejercicio 21 $2x^2-10x+9 = 3x^2-24x+54$

Ejercicio 22 $-10x-1 = x^2-9x-73$

Ejercicio 23 $3x^2-4x+5 = 4x^2-13x+5$

Ejercicio 24 $-4x^2+3x+4 = 6x^2+5x+4$

Ejercicio 25 $5x^2-8x = 6x^2-11x-70$

Ejercicio 26 $x^2-3x+4 = 3x^2-5x-8$

Ejercicio 27 $-10x^2-x+8 = -19x^2-46x+458$

Ejercicio 28 $-8x^2-x+1 = -5x^2-2x-8$

Ejercicio 29 $-7x^2+6x = -11x^2+66x-216$

Ejercicio 30 $-2x^2+9x+2 = -1x^2-2x+20$

Ecuaciones de 2º grado, nivel 2

Diversidad matemática v7.4.0
 Por Miguel Ángel García Hoyo
 Departamento de matemáticas.

Calificación

Apellidos _____ Curso y grupo _____
 Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 31 $-3x+1 = -3x^2-9x+4$

Ejercicio 32 $10x^2+5x-7 = 11x^2+6x-63$

Ejercicio 33 $-7x^2-5x = -2x^2+4x+4$

Ejercicio 34 $-1x^2+9x+3 = +12x-1$

Ejercicio 35 $-5x^2-9x+5 = -4x^2-9x+1$

Ejercicio 36 $4x^2+8x+6 = -6x^2+128x-354$

Ejercicio 37 $2x^2-2x-1 = 3x^2-10x+14$

Ejercicio 38 $-8x^2-10x-6 = x^2-4x-10$

Ejercicio 39 $x^2-4x+9 = -9x^2-9x+16$

Ejercicio 40 $-3x^2+2x-1 = 4x^2+72x-1$

Ejercicio 41 $5x^2+4x+5 = 6x^2+9x-31$

Ejercicio 42 $6x^2-10x = 7x^2-29x+90$

Ejercicio 43 $-5x^2+8 = -4x^2-11x+36$

Ejercicio 44 $-3x^2-x-10 = -2x^2-3x-25$

Ejercicio 45 $-1x^2+2x-1 = 3x^2-30x-37$

Ejercicio 46 $-6x^2+3x+7 = 4x^2+113x+247$

Ejercicio 47 $-4x^2-6x-10 = -3x^2-16x+15$

Ejercicio 48 $3x^2+10x-7 = -2x^2-50x-182$

Ejercicio 49 $10x^2-4x-10 = 11x^2-16x+22$

Ejercicio 50 $-6x^2-5x = -1x^2-20x-350$

Ejercicio 51 $8x^2-9x-3 = -25x+117$

Ejercicio 52 $-1x^2-10x-8 = -9x^2+22x-32$

Ejercicio 53 $-6x^2+2x+6 = -5x^2+5x+6$

Ejercicio 54 $-5x^2+x-7 = -4x^2+14x+29$

Ejercicio 55 $-8x^2+4x-7 = -7x^2-10x+41$

Ejercicio 56 $5x^2+3x = 6x^2+6x-10$

Ejercicio 57 $+7x+7 = -4x^2+3x+13$

Ejercicio 58 $-9x^2+8x+10 = +13x+9$

Ejercicio 59 $8x^2-10x-3 = -1x^2+89x-273$

Ejercicio 60 $10x^2+3x-10 = 11x^2+3x-110$