

Ecuaciones de 2º grado, nivel 2

Diversidad matemática v7.2.0
 Por Miguel Ángel García Hoyo
 Departamento de matemáticas.

Calificación

Apellidos _____ Curso y grupo _____
 Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 1 $-4x^2+7x-5 = 3x^2+14x-9$

Ejercicio 2 $3x^2+3x+2 = 9x^2+45x-178$

Ejercicio 3 $8x^2-x = 9x^2-x-16$

Ejercicio 4 $-6x^2+8x-4 = -5x^2+5x-44$

Ejercicio 5 $-5x+7 = x^2+2x-23$

Ejercicio 6 $7x^2+4x-10 = 8x^2+18x+39$

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

Ejercicio 8 $3x^2-x-6 = 4x^2+15x+57$

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

Ejercicio 10 $8x^2-4x-10 = -1x^2-2x-9$

Ejercicio 11 $9x^2+4x+4 = 17x^2+108x+244$

Ejercicio 12 $9x^2+10x+4 = 10x^2+8x+1$

Ejercicio 13 $5x^2-8x+6 = 6x^2-9x$

Ejercicio 14 $-7x^2-8x+10 = -17x^2-15x+9$

Ejercicio 15 $-4x^2-5x-9 = -9x-16$

Ejercicio 16 $-7x^2+x+3 = -9x^2-35x-157$

Ejercicio 17 $-4x^2-5x+1 = -1x^2-2x-3$

Ejercicio 18 $-9x^2+8x-6 = -6x^2-19x+18$

Ejercicio 19 $10x^2+5x-2 = 7x^2+11x$

Ejercicio 20 $-1x^2-9x+10 = -3x^2-x+9$

Ejercicio 21 $8x^2-4x+9 = 18x^2-4x-31$

Ejercicio 22 $7x+6 = -2x^2+3x+76$

Ejercicio 23 $x^2+2x-6 = 2x^2-2x-66$

Ejercicio 24 $9x^2+6x-7 = 13x^2+34x-39$

Ejercicio 25 $3x+3 = x^2-5x+3$

Ejercicio 26 $-9 = x^2-5x-15$

Ejercicio 27 $2x^2+3x+7 = 3x^2+15x+34$

Ejercicio 28 $x^2+3x+8 = 7x^2-2x+3$

Ejercicio 29 $-8x^2+4x+10 = -7x^2+7x-8$

Ejercicio 30 $10x^2+5x-7 = 6x^2-67x-331$

Ecuaciones de 2º grado, nivel 2

Diversidad matemática v7.2.0
Por Miguel Ángel García Hoyo
Departamento de matemáticas.

Calificación

Apellidos _____ Curso y grupo _____
Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 31 $-9x^2+x+9 = -17x^2-7x+10$

Ejercicio 32 $+6x = -7x^2+55x$

Ejercicio 33 $-8x^2-7x-8 = -1x^2-119x+433$

Ejercicio 34 $-3x^2+2x-1 = -2x^2+x-7$

Ejercicio 35 $x^2-2x-4 = 2x^2-2x-29$

Ejercicio 36 $+x-2 = x^2+18x+68$

Ejercicio 37 $-5x^2+9x-6 = -4x^2+20x+12$

Ejercicio 38 $-1x^2-4x-2 = -4x-38$

Ejercicio 39 $10x^2-4x+10 = 16x^2+26x-206$

Ejercicio 40 $4x^2+8x-6 = 8x^2+52x+34$

Ejercicio 41 $-8x^2+2x-1 = -7x^2-16x+80$

Ejercicio 42 $10x^2+4 = 11x^2+2x+1$

Ejercicio 43 $-2x-4 = -4x^2+6x-2$

Ejercicio 44 $9x^2-3x-3 = 10x^2-7x+1$

Ejercicio 45 $-5x^2+6x-8 = -6x^2+x-8$

Ejercicio 46 $-8x^2+10x+2 = -7x^2+x+15$

Ejercicio 47 $-9x^2-6x+8 = -3x^2-5x+7$

Ejercicio 48 $9x^2+7x+3 = 8x^2+2x+4$

Ejercicio 49 $7x^2+5 = -3x^2-20x+355$

Ejercicio 50 $-3x^2-6x+6 = -2x^2-8x-18$

Ejercicio 51 $6x^2+2x+8 = 7x^2+7x-16$

Ejercicio 52 $-8x^2-8x+1 = -7x^2-12x-59$

Ejercicio 53 $6x^2+6x+9 = 16x^2+5x+3$

Ejercicio 54 $9x^2-x-3 = 5x^2+39x-67$

Ejercicio 55 $6x^2+4x+4 = 7x^2+13x+12$

Ejercicio 56 $7x^2-2x-4 = 14x^2-58x-4$

Ejercicio 57 $-10x^2+5x+10 = -9x^2+5x+1$

Ejercicio 58 $10x^2-10 = 11x^2-x-12$

Ejercicio 59 $3x^2+9x-4 = 4x^2+11x-39$

Ejercicio 60 $x^2-5x+4 = -9x^2-45x-26$