

Ecuaciones de 2º grado, nivel 1

Apellidos _____ Curso y grupo _____
Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 1 $x^2 - 3x - 54 = 0$

Ejercicio 2 $-10x^2 - 30x + 180 = 0$

Ejercicio 3 $-4x^2 + 48x - 108 = 0$

Ejercicio 4 $x^2 - 6x - 27 = 0$

Ejercicio 5 $x^2 + 8x + 7 = 0$

Ejercicio 6 $9x^2 - 6x - 5 = 0$

Ejercicio 7 $x^2 + 3x = 0$

Ejercicio 8 $x^2 - 64 = 0$

Ejercicio 9 $x^2 + 3x - 4 = 0$

Ejercicio 10 $9x^2 + 81x + 126 = 0$

Ejercicio 11 $4x^2 + 3x - 4 = 0$

Ejercicio 12 $8x^2 = 0$

Ejercicio 13 $x^2 - 7x - 30 = 0$

Ejercicio 14 $x^2 + 15x + 50 = 0$

Ejercicio 15 $x^2 - 8x - 20 = 0$

Ejercicio 16 $x^2 - 4x - 60 = 0$

Ejercicio 17 $x^2 - 4x - 45 = 0$

Ejercicio 18 $x^2 + 6x + 5 = 0$

Ejercicio 19 $x^2 + 10x = 0$

Ejercicio 20 $x^2 - 11x + 28 = 0$

Ejercicio 21 $-4x^2 - 40x - 96 = 0$

Ejercicio 22 $-10x^2 + 3 = 0$

Ejercicio 23 $x^2 + 11x + 30 = 0$

Ejercicio 24 $x^2 - 6x - 40 = 0$

Ejercicio 25 $8x^2 + 8x - 48 = 0$

Ejercicio 26 $-8x^2 - 48x + 128 = 0$

Ejercicio 27 $7x^2 - 3x - 8 = 0$

Ejercicio 28 $x^2 + 3x - 40 = 0$

Ejercicio 29 $-2x^2 - 14x - 24 = 0$

Ejercicio 30 $x^2 - 7x - 18 = 0$

Ecuaciones de 2º grado, nivel 1

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

Calificación

Apellidos _____ Curso y grupo _____
Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 31 $-3x^2+8x+3 = 0$

Ejercicio 32 $-4x^2+16 = 0$

Ejercicio 33 $8x^2-40x-400 = 0$

Ejercicio 34 $x^2-4x-32 = 0$

Ejercicio 35 $x^2-8x+12 = 0$

Ejercicio 36 $3x^2+7x-1 = 0$

Ejercicio 37 $x^2-2x-63 = 0$

Ejercicio 38 $2x^2-10x-100 = 0$

Ejercicio 39 $x^2+3x-54 = 0$

Ejercicio 40 $-9x^2-72x-63 = 0$

Ejercicio 41 $x^2-13x+40 = 0$

Ejercicio 42 $2x^2+32x+126 = 0$

Ejercicio 43 $-2x^2+14x+60 = 0$

Ejercicio 44 $x^2-7x+6 = 0$

Ejercicio 45 $x^2-2x-3 = 0$

Ejercicio 46 $-8x^2-120x-400 = 0$

Ejercicio 47 $-5x^2-65x-210 = 0$

Ejercicio 48 $x^2-3x-70 = 0$

Ejercicio 49 $x^2-7x+12 = 0$

Ejercicio 50 $6x^2+66x+168 = 0$

Ejercicio 51 $x^2-7x+12 = 0$

Ejercicio 52 $-9x^2+36x = 0$

Ejercicio 53 $x^2+13x+40 = 0$

Ejercicio 54 $-9x^2+54x-45 = 0$

Ejercicio 55 $-5x^2-1x-1 = 0$

Ejercicio 56 $x^2+1x-2 = 0$

Ejercicio 57 $10x^2-5x-3 = 0$

Ejercicio 58 $5x^2-10x-175 = 0$

Ejercicio 59 $-3x^2-39x-120 = 0$

Ejercicio 60 $x^2-7x-8 = 0$