

Sistemas de ecuaciones lineales, nivel 1

Apellidos \_\_\_\_\_ Curso y grupo \_\_\_\_\_  
Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Ejercicio 1  $\begin{cases} 4x + 7 = -5 \\ 9 + 7 = +16 \end{cases}$

Ejercicio 2  $\begin{cases} 9 + 0y = +9 \\ 1 + 9y = +55 \end{cases}$

Ejercicio 3  $\begin{cases} 8x + 0 = -16 \\ 4x + 8 = +0 \end{cases}$

Ejercicio 4  $\begin{cases} 9 + 9 = +18 \\ 3 + 7 = +10 \end{cases}$

Ejercicio 5  $\begin{cases} 0x + 0y = +0 \\ 5 + 7y = +26 \end{cases}$

Ejercicio 6  $\begin{cases} 7x + 6 = +34 \\ 7x + 5 = +33 \end{cases}$

Ejercicio 7  $\begin{cases} 8x + 3 = +67 \\ 4x + 3y = +11 \end{cases}$

Ejercicio 8  $\begin{cases} 4x + 7y = -31 \\ 5x + 2y = -32 \end{cases}$

Ejercicio 9  $\begin{cases} 2x + 9y = -37 \\ 3x + y = +7 \end{cases}$

Ejercicio 10  $\begin{cases} 5x + y = +46 \\ 0x + 3y = +18 \end{cases}$

Ejercicio 11  $\begin{cases} 5 + 7 = +12 \\ 8x + 5y = -94 \end{cases}$

Ejercicio 12  $\begin{cases} 8x + 4 = -52 \\ 7x + 0y = -49 \end{cases}$

Ejercicio 13  $\begin{cases} 1 + 8 = +9 \\ 0 + 9 = +9 \end{cases}$

Ejercicio 14  $\begin{cases} 9x + 0y = -45 \\ 8x + 3y = -70 \end{cases}$

Ejercicio 15  $\begin{cases} 4x + y = +14 \\ x + y = +5 \end{cases}$

Ejercicio 16  $\begin{cases} 0x + 8 = +8 \\ 5 + 7 = +12 \end{cases}$

Ejercicio 17  $\begin{cases} 3 + 9y = +39 \\ 2x + 4 = -6 \end{cases}$

Ejercicio 18  $\begin{cases} 7 + 8 = +15 \\ 3x + 4y = +7 \end{cases}$

Ejercicio 19  $\begin{cases} 5x + 1 = -34 \\ 8x + 6 = -50 \end{cases}$

Ejercicio 20  $\begin{cases} 3x + 0y = -27 \\ 5x + 9 = -36 \end{cases}$

Ejercicio 21  $\begin{cases} 2 + 4y = -10 \\ 3 + 3 = +6 \end{cases}$

Ejercicio 22  $\begin{cases} 8 + 8 = +16 \\ 8 + 1 = +9 \end{cases}$

Ejercicio 23  $\begin{cases} 9x + 9y = -72 \\ 0 + 2y = -16 \end{cases}$

Ejercicio 24  $\begin{cases} 6 + 8 = +14 \\ 5x + 4y = +8 \end{cases}$

Ejercicio 25  $\begin{cases} x + 0y = +0 \\ 1 + 7 = +8 \end{cases}$

Ejercicio 26  $\begin{cases} 0 + 8 = +8 \\ 8 + 3 = +11 \end{cases}$

Ejercicio 27  $\begin{cases} 2x + 2y = -2 \\ 3 + 8y = +3 \end{cases}$

Ejercicio 28  $\begin{cases} 7x + 6y = +3 \\ 9x + 7y = +11 \end{cases}$

Ejercicio 29  $\begin{cases} 6 + 0 = +6 \\ 0x + y = +9 \end{cases}$

Ejercicio 30  $\begin{cases} 8 + 6 = +14 \\ 4x + 8y = +40 \end{cases}$

Sistemas de ecuaciones lineales, nivel 1

Apellidos \_\_\_\_\_ Curso y grupo \_\_\_\_\_  
Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Ejercicio 31  $\begin{cases} 9x + 8y = +39 \\ 0x + 2y = -6 \end{cases}$

Ejercicio 32  $\begin{cases} 2 + 8 = +10 \\ 2x + 4y = -28 \end{cases}$

Ejercicio 33  $\begin{cases} 9x + 3 = +57 \\ 8x + 4y = +32 \end{cases}$

Ejercicio 34  $\begin{cases} 1 + 0 = +1 \\ 2x + 9 = +3 \end{cases}$

Ejercicio 35  $\begin{cases} 5x + 1 = +31 \\ 8x + 5 = +53 \end{cases}$

Ejercicio 36  $\begin{cases} 5x + 1 = +41 \\ 8 + 3y = +11 \end{cases}$

Ejercicio 37  $\begin{cases} 2x + 3 = +5 \\ 9x + 7 = +16 \end{cases}$

Ejercicio 38  $\begin{cases} 3x + 9 = +24 \\ 4 + 5y = -21 \end{cases}$

Ejercicio 39  $\begin{cases} 4 + 6y = +58 \\ 8x + 2 = -54 \end{cases}$

Ejercicio 40  $\begin{cases} 2x + 9 = +25 \\ 8x + 5 = +69 \end{cases}$

Ejercicio 41  $\begin{cases} 0 + 7 = +7 \\ 7 + 4 = +11 \end{cases}$

Ejercicio 42  $\begin{cases} 8 + 4y = +36 \\ 2x + 5y = +49 \end{cases}$

Ejercicio 43  $\begin{cases} 3x + y = -24 \\ 7x + 0 = -56 \end{cases}$

Ejercicio 44  $\begin{cases} 1 + 4y = +13 \\ 7x + 3y = +30 \end{cases}$

Ejercicio 45  $\begin{cases} 3 + 5y = +48 \\ 5 + 5 = +10 \end{cases}$

Ejercicio 46  $\begin{cases} 6 + 3y = -3 \\ 5 + 9y = -22 \end{cases}$

Ejercicio 47  $\begin{cases} 3x + 7y = +40 \\ 5x + 3y = +32 \end{cases}$

Ejercicio 48  $\begin{cases} 5 + 1 = +6 \\ 3x + y = -30 \end{cases}$

Ejercicio 49  $\begin{cases} 4 + 5 = +9 \\ 4x + 9 = -31 \end{cases}$

Ejercicio 50  $\begin{cases} 3 + 7y = +24 \\ 6x + 5y = -33 \end{cases}$

Ejercicio 51  $\begin{cases} 8 + 2 = +10 \\ 4 + 4 = +8 \end{cases}$

Ejercicio 52  $\begin{cases} 9 + 5 = +14 \\ 1 + 5 = +6 \end{cases}$

Ejercicio 53  $\begin{cases} x + 3y = -9 \\ 6 + 5y = -4 \end{cases}$

Ejercicio 54  $\begin{cases} 6 + 2y = +22 \\ 5x + 6 = -4 \end{cases}$

Ejercicio 55  $\begin{cases} 6 + 1 = +7 \\ x + 1 = +8 \end{cases}$

Ejercicio 56  $\begin{cases} 4 + 8 = +12 \\ 3 + 2 = +5 \end{cases}$

Ejercicio 57  $\begin{cases} 3x + 8 = +20 \\ 8 + 2 = +10 \end{cases}$

Ejercicio 58  $\begin{cases} 4x + 5y = +34 \\ 2 + y = +8 \end{cases}$

Ejercicio 59  $\begin{cases} 5 + 8y = +53 \\ 9x + 4 = +67 \end{cases}$

Ejercicio 60  $\begin{cases} 5x + 0y = +20 \\ x + 3 = +7 \end{cases}$