

Sudoku ascendente y descendente

Coloca los números del 1 al 9 en cada casilla vacía, de manera que cada número aparezca exactamente una vez en cada fila, columna y en cada una de las 9 áreas 3x3.

Las flechas fuera de la cuadrícula indican si los tres números más cercanos en esa dirección están en orden ascendente o descendente (el número más alto siempre estará en la dirección de la flecha). Todas las flechas posibles están marcadas, por lo que si no hay flecha, los tres números más cercanos no formarán una secuencia ascendente en ninguna dirección.



(Solución)

←	8	5					4	2
←	1			9	7			6
→								
	5			8	3			4
	9	6					2	5

Arrows indicating directions: Down (↓) above columns 1, 2, 3; Up (↑) above column 4; Left (←) to the left of rows 3, 4; Right (→) to the right of row 5; Up (↑) below column 3; Left (←) to the left of row 8.

© sudoku.today

[Sudoku de Hoy](https://puzzle.cool/) (<https://puzzle.cool/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)

[Sudoku Samurai](https://samuraisudoku.com/es/) (<https://samuraisudoku.com/es/>)

[Sudoku Puzzle](https://sudokupuzzle.org) (<https://sudokupuzzle.org>)