

## Sudoku Conta Diversi

Inserisci i numeri da 1 a 9 in ogni cella vuota in modo che ogni numero compaia una sola volta in ogni riga, colonna e regione 3x3.

Le frecce e i numeri esterni alla griglia indicano quanti numeri diversi sono presenti nella direzione indicata.



(Soluzione)

The grid is a 9x9 grid with 3x3 regions. The numbers in the grid are as follows:

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

Arrows and numbers indicating the count of different numbers in each direction:

- Top row: 4 (row 1, col 4), 5 (row 1, col 5), 4 (row 1, col 6)
- Left side: 5 (row 3, col 1), 4 (row 4, col 1), 3 (row 5, col 1)
- Right side: 2 (row 5, col 9), 5 (row 6, col 9), 5 (row 7, col 9)
- Bottom row: 4 (row 9, col 3), 3 (row 9, col 4), 4 (row 9, col 5)

© sudoku.today

[Sudoku di Oggi](https://sudoku.today/it/) ( <https://sudoku.today/it/> )

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

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

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