

Sudoku de Contagem de Diferentes

Coloque os números de 1 a 9 em cada quadrado vazio para que cada número apareça exatamente uma vez em cada linha, cada coluna e nas 9 regiões 3x3.

As setas fora da grade indicam quantos números diferentes existem nas células dessa direção.



(Solução)

The image shows a 9x9 Sudoku grid with numbers and arrows indicating the count of different numbers in each direction. The grid is as follows:

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

Arrows and counts (in red) are as follows:

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

© sudoku.today

[Sudoku de Hoje](https://sudoku.today/pt/) (<https://sudoku.today/pt/>)

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

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

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