

Sudoku z liczbą różnych cyfr

Umieść cyfry od 1 do 9 w każdej pustej kratce tak, aby każda cyfra pojawiła się dokładnie raz w każdym wierszu, kolumnie i każdym z dziewięciu obszarów 3x3.

Strzałki i cyfry poza siatką wskazują liczbę różnych cyfr w odpowiednim kierunku.



(Rozwiązanie)

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

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

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

© sudoku.today

[Dzisiejsze Sudoku](https://sudoku.today/pl/) (<https://sudoku.today/pl/>)

[Samuraj Sudoku](https://samuraisudoku.com/pl/) (<https://samuraisudoku.com/pl/>)

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

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