

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)

		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 digits 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 4, col 9), 5 (row 5, col 9), 5 (row 6, col 9)
- Bottom row: 4 (row 6, col 3), 3 (row 6, col 4), 4 (row 6, 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>)