

Судоку возрастающих и убывающих чисел

Поместите цифры от 1 до 9 в каждую пустую ячейку, чтобы каждая цифра встречалась ровно один раз в каждой строке, каждом столбце и каждом из 9 блоков 3x3.



Стрелки на внешней стороне сетки указывают, являются ли три ближайшие цифры в соответствующем направлении возрастающими или убывающими (высокая цифра всегда указывает в сторону стрелки).

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

© sudoku.today

[Сегодня Судоку](https://sudoku.today/ru/) (<https://sudoku.today/ru/>)

[Самурай Судоку](https://samuraisudoku.com/ru/) (<https://samuraisudoku.com/ru/>)

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

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