

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).

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

© 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>)