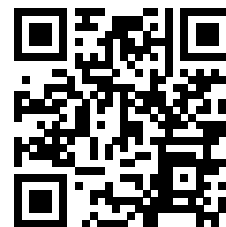


Судоку возрастающих и убывающих чисел

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).

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

© 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>)