

## 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).

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

© 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> )