

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

© 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> )