

## 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).

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