

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