

Смешанное судоку (XSum + последовательность)

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.



Число вне рамки указывает на сумму первых X цифр в направлении этой строки или столбца. X равняется цифре, находящейся на первой ячейке в строке или столбце.

Между ячейками есть маленькие точки. Цифры с обеих сторон точек должны быть последовательными. Все возможные точки отмечены.

	24		1	10	38			44	
25	5	9	1	4	6	2	3	8	7
10	2	8	3	1	5	7	9	6	4
	6	4	7	3	9	8	1	2	5
	4	5	6	2	3	9	8	7	1
	7	1	9	5	8	4	2	3	6
13	3	2	8	6	7	1	5	4	9
1	1	7	2	9	4	3	6	5	8
	8	3	5	7	1	6	4	9	2
	9	6	4	8	2	5	7	1	3
				41	3				13

© 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>)