

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.

	23	42	45	16		1	25		
	5	8	9	3	2	6	1	4	7
	6	2	1	4	5	7	8	9	3
38	7	4	3	9	8	1	6	5	2
	1	9	8	5	6	3	2	7	4
12	4	5	2	1	7	8	3	6	9
	3	7	6	2	9	4	5	8	1
	8	1	5	7	4	2	9	3	6
	2	6	7	8	3	9	4	1	5
45	9	3	4	6	1	5	7	2	8
		10		29	1	28			38

© 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>)