

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.

		45		7			24			
26	6	9	5	1	2	3	7	8	4	
39	8	1	7	9	5	4	3	2	6	
6	2	4	3	6	7	8	1	9	5	30
	7	6	1	4	8	5	2	3	9	
45	9	8	4	3	1	2	5	6	7	
	5	3	2	7	6	9	8	4	1	1
20	4	2	9	5	3	1	6	7	8	41
14	3	5	6	8	9	7	4	1	2	3
	1	7	8	2	4	6	9	5	3	17
		35		22			23	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>)