

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.

	12			45	1	8		30	
	4	6	7	3	9	1	2	8	5
	1	9	8	4	2	5	6	7	3
24	5	3	2	6	8	7	1	4	9
	2	8	1	9	7	4	3	5	6
13	3	4	6	5	1	8	9	2	7
45	9	7	5	2	3	6	4	1	8
	7	1	4	8	6	3	5	9	2
41	8	2	3	1	5	9	7	6	4
33	6	5	9	7	4	2	8	3	1
				18		43		18	

© 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>)