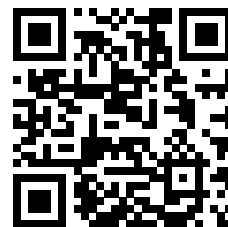


Смешанное судоку (XSum + последовательность)



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.

	7	44		45	23					
10	2	8	1	7	3	4	9	5	6	34
	5	9	3	1	2	6	4	7	8	
	6	4	7	5	8	9	3	2	1	
	1	2	5	4	9	3	6	8	7	42
	4	3	8	2	6	7	5	1	9	45
	9	7	6	8	1	5	2	4	3	
10	3	5	2	9	7	8	1	6	4	
	8	6	4	3	5	1	7	9	2	11
37	7	1	9	6	4	2	8	3	5	22
	38	1	45	32			36	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>)