

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 за пределами рамки представляет собой сумму первых X цифр в строке (или столбце). X равняется цифре в соответствующей ячейке.

Между ячейками есть маленькие точки. Цифры с обеих сторон точек должны быть последовательными. Не все точки будут помечены.

		39	16		20		16		
	9	7	4	2	1	5	6	8	3
8	2	6	8	3	7	4	1	5	9
24	5	1	3	6	9	8	7	2	4
30	6	9	1	8	4	2	3	7	5
	3	5	7	9	6	1	2	4	8
21	4	8	2	7	5	3	9	6	1
1	1	3	5	4	2	7	8	9	6
	8	2	6	5	3	9	4	1	7
	7	4	9	1	8	6	5	3	2
	34	17		44		28	13	9	

© 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>)