

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.

	40		45			34	8			
	8	1	5	9	4	6	3	7	2	9
	4	7	3	5	8	2	9	1	6	
28	6	9	2	7	3	1	4	8	5	21
12	3	8	1	4	2	5	7	6	9	45
	9	5	7	6	1	3	2	4	8	
8	2	6	4	8	9	7	5	3	1	
	7	2	8	3	6	9	1	5	4	19
1	1	3	6	2	5	4	8	9	7	
26	5	4	9	1	7	8	6	2	3	11
		15	45			39	29			

© 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>)