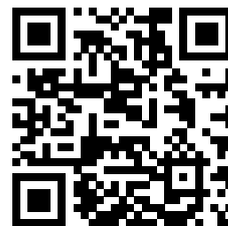


## Смешанное судоку (XSum + последовательность)

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.

		21		15	45					
7	2	5	4	6	1	3	9	8	7	38
	8	1	3	9	4	7	2	6	5	24
	9	7	6	8	2	5	1	3	4	13
	7	2	1	5	8	4	6	9	3	
18	3	6	9	1	7	2	5	4	8	
	4	8	5	3	9	6	7	2	1	
	6	4	7	2	3	1	8	5	9	45
23	5	3	8	7	6	9	4	1	2	
29	1	9	2	4	5	8	3	7	6	33
	1	45	10	16			15	31		

© 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://www.sudokupuzzle.org) ( <https://www.sudokupuzzle.org> )