

## Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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.

Отношение величин цифр должно соответствовать знаку "больше".

			21		32		18	5	
43	8	7	4	3 > 1	6	9	5	2	
1	1	5 > 2	8	4	9	7	6	3	
18	3	6	9	2 < 7	5	8 > 4	1	1	
39	7	2	6	9	8	3	4	1	21
16	4	8 > 3	1	5 < 7 >	6	2	9		
25	5	9	1	4	6	2	3	8	7
6	2	4	8	7 > 3	1	5	9	6	
45	9	3	5	6 > 2	4 >	1	7	8	36
36	6	1	7	5	9	8	2	3	4
			23		3				

© 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> )