

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".

	31	17				44		14		
25	6	4	2	1	7	5	8	9	3	
19	3	7	9	> 2	8	6	5	1	4	16
	8	1	5	4	< 9	3	2	6	7	
	4	5	3	7	1	9	6	2	8	
1	1	2	7	> 6	4	8	< 9	3	5	
	9	6	8	3	5	2	7	4	1	
34	7	8	1	9	> 2	4	> 3	5	6	
31	5	< 9	6	8	3	> 1	4	7	> 2	9
	2	3	< 4	5	6	7	1	8	9	45
	7			21	34	1	36	45		

© 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>)