

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".



		16		43	3							
	6	3	4	7	8	2	<	5	1	9	45	
45	9	5	<	7	6	4	1	<	8	2	3	13
10	2	8	1	9	3	<	5	4	7	6		
20	5	2	<	3	1	9	4	6	<	8	7	
	4	1	8	3	7	>	6	2	<	9	5	29
38	7	6	9	>	2	5	8	1	3	4	16	
9	3	4	2	5	1	7	9	6	8			
	1	<	9	5	<	8	6	3	7	4	2	6
	8	7	>	6	4	2	9	3	5	1		
				19	8			19	27	1		

© 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>)