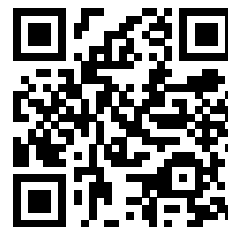


Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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".



	7	1	45	37	38		25	21	
3	2	1	9	7	8 > 3	6	5	4	
	5	3 < 8	4	9 > 6	1	2	7		
	4	6	7	1	2	5	3 < 9	8	
45	9	7	4 < 6	5 > 1	8	3	2		
	1	8	2	9	3	7 > 4	6	5	
14	3	5	6	8	4	2	7 > 1	9	45
	7	4	1	2	6 < 9	5 < 8	3		
	8	2 < 3	5 > 1	4	9	7	6	32	
38	6	9	5	3	7	8	2	4	1
			17	10			11	20	

© 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>)