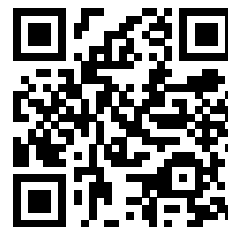


Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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".



			1	41		35			
8	3	4	1	8	5	7	9 >	6	2
	7	2	5	9	1	6	4	3	8
40	8	9	6	2	4	3	7	1 <	5
19	4	6	2	7	8	5	1	9	3
45	9	1	3	6 >	2	4	8	5	7
	5	8	7	3	9	1	2	4	6
9	2 <	7	4	5	3 <	9	6	8	1
36	6 >	5	9	1	7	8 >	3	2	4
1	1	3	8	4	6	2	5	7	9
			44	13		10		36	

© 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>)