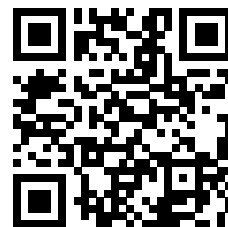


Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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".



	28	39			26			31	
	7	8 < 9	4	1	5	2	3	6	
	6	1	5	2	7	3	9	4	8
15	4	2 < 3	6	8 < 9	7 > 5 > 1				
1	1	9	7	3	6	8	5	2	4
6	2	4	8	5	9	1	6 < 7	3	
23	5	3	6	7	2	4	8	1	9
	3	7	4	9	5	6	1 < 8	2	
45	9	5	1 < 8	4	2	3	6	7	31
40	8 > 6	2	1	3	7	4	9	5	28
			1	12	37	16			

© 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>)