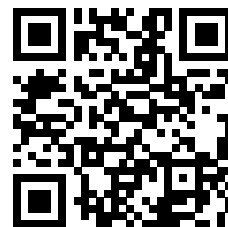


Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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".



	19	1	10	17	45	18	21	41			
		3	1	2	4	9 >	5	6 <	8	7	
		7	6	8	2	3	1	5	9	4	19
		9	4	5 <	6	8	7	3	2 >	1	
		4	7	9 >	5	6	2	1	3	8	
		2 <	5	6	8	1	3	4	7	9	45
39		8	3	1	9	7	4	2	5	6	
		6	9	4	3	5 <	8	7	1	2	3
		1	2 <	3	7	4	9	8 >	6	5	32
23		5 <	8	7	1	2	6	9	4	3	16
			44				32		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>)