

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".



			27		1	25	38	6		15	
	9	5	7	1 <	4	8	2	6	3	11	
	1	3	8	2 <	5	6	4	9	7		
	2	6	4 <	7	9	3 >	1	8	5		
	3 <	9	6	8	7	1	5	2	4		
	7	4	5	6	2	9	8	3 >	1		
36	8 >	2	1	4 >	3	5 <	6	7	9		
	4 <	7	9	5	6	2	3	1	8		
31	6	1	3	9	8	4	7	5	2	7	
19	5	8 >	2	3	1	7 <	9	4	6		
	30		5	17	1	31	45		30		

© 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>)