

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			45	6		34		
20	5	4	1	8	2	9	3 < 6	7	
	9	3	2	5	6	7	1 8 >	4	
	6	7	8	4 >	1	3	2 <	9 5	
1	1	9 >	5	2	3	8	4	7 6	30
	7	2	3	6	4	5	9	1 8	
	4	8	6 <	9	7 >	1	5	2 3	10
	8	5	7	3	9	2	6	4 1	1
18	3	6	9	1	8 >	4	7	5 2	7
3	2	1	4	7	5	6	8	3 <	9
		1	26		33	26	42		45

© 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://www.sudokupuzzle.org) (<https://www.sudokupuzzle.org>)