

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".

	39		1	28	12		31			
39	8	4	2	1 < 9 > 7	3	5	6	31		
	9	3	1	6 > 2 < 5	8	4	7	33		
	7	5	6 >	4	8 > 3	1	9	2	11	
	1	2	7 >	5 > 3	4	6	8	9		
27	5	9	4	8	1 < 6	2	7	3		
	3 <	6	8	9	7	2	5	1 <	4	12
	2	8	3	7	4	1	9	6	5	
	4	1 <	5	2	6	9	7	3	8	41
	6	7	9	3 <	5	8	4	2	1	1
	21	38		12	38	25				

© 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>)