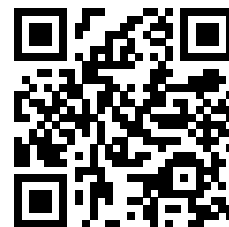


## Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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".



			1		28		16			
	4 >	1 <	2	6	9	8	3	7	5	32
	3	5	9 >	1	2	7	4	6	8	
33	6 <	8	7	5	4	3	9	2	1	1
5	2	3	5	4	6	1 <	7	8	9	45
	7	4 >	1	9	8	5	6	3	2	5
	9	6	8	3 <	7	2	1 <	5	4	12
39	8	2	4	7	3	9	5	1	6	31
20	5 <	9	3	2	1 <	6	8	4	7	
1	1	7	6 <	8 >	5	4	2	9	3	14
			39		21		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://sudoku-puzzle.org) ( <https://sudoku-puzzle.org> )