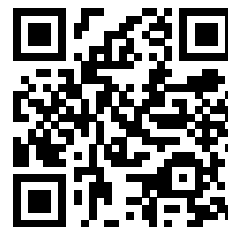


## Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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".



	45		22		17		1		42	
	9 >	5	4	3	1	2	8 >	7	6	27
	8	1	7	9	4	6	2	5 >	3	10
	2	6	3 <	5	8 >	7	4	1	9	45
	5	9	8	4	3	1	7	6	2	8
11	3	2	6	7	9	5	1	8 >	4	18
37	7	4	1	2 <	6	8 <	9	3	5	31
30	6	3	9	1	7 >	4	5	2	8	
	4	7	5	8 >	2	3	6	9	1	1
1	1	8	2	6	5 <	9	3	4	7	
				28		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> )