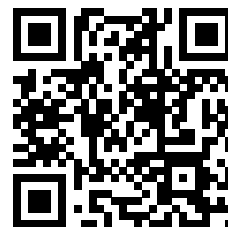


## Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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".



	36	25	22	45		28	11			
	8	5	4	9 >	1	7	6	2	3	
31	7 >	3	1	8	2	6	4	9	5	26
	2	6	9	5	4 >	3	1	8	7	37
	6	2	8 >	1	3	5	9	7	4	
	1	9	3	4 <	7	8	5	6	2	8
22	4	7 >	5	6	9	2	3	1	8	
24	5	1	7	3	8	9	2	4	6	32
	3	4	2 <	7	6	1	8	5	9	
45	9	8	6 >	2	5	4	7 >	3	1	
	45	40	31						1	

© 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> )