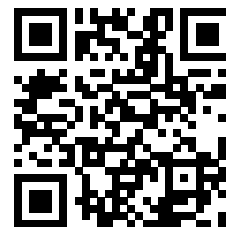


## Смешанное судоку (XSum + отношение чисел)

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		16		17	24		
19	5	2	1	8	3	9	7	4 < 6	37	
	7	3	4	1 < 6	2	9	8 > 5		30	
45	9	6	8	5	7	4	1	3	2	5
	1	9	7	6	8	5 > 4	2	3		9
	8	4	2 < 7	9	3	6	5	1		
	3	5	6	4	2	1 < 8 < 9	7			37
	2	1	9 > 3	4	6	5	7	8		
19	4	8	5	2	1	7	3 < 6	9		45
	6 < 7 > 3 < 9	5	8	2	1	4				15
			45	21			1	28		

© 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> )