

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".

	28	33		18		43					
42	7	6	4	5	3	8	<	9	1	2	3
	5	9	8	1	2	<	6	3	4	7	31
1	1	3	2	4	9	7		5	6	8	
19	4	8	1	6	5	9	>	2	7	3	
	3	5	7	2	4	1	8	<	9	6	30
35	6	2	<	9	7	8	3	1	5	4	
9	2	7	3	9	6	5	4	8	1		1
36	8	1	5	>	3	7	>	4	6	2	9
	9	>	4	6	8	1	2	7	3	<	5
			31		6	33		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>)