

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		32		39		1	45	
25	5	6	4	7	3	8	2	1	9	
	8	7	3 >	1	2	9	4	5 <	6	27
1	1	2	9	5	6	4	8	3 <	7	
33	7	1	2	3	9 >	5	6	8	4	
	3	4 <	5 <	6 <	8	7	1	9	2	11
45	9	8	6	2	4	1	3	7	5	20
22	4 <	9	1 <	8	7	2	5	6	3	
	6	5	7	4	1	3	9	2	8	
5	2	3	8	9	5	6	7	4	1	1
							24	39	19	

© 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>)