

Судоку XV (не все помечено)

Разместите цифры от 1 до 9 в каждую пустую ячейку так, чтобы каждая цифра появлялась ровно один раз в каждой строке, каждом столбце и каждой из 9-ти 3x3 областей.

Ячейки, сумма чисел в которых равна 5, помечены V, а сумма 10 — X. Не все возможные пометки V и X присутствуют.



(Решение)

	V		8	6	9		
				7	X	6	
		7		9	4		X
	7	6	2			9	4
			6				X
4	3			5	6	V	2
		4	3			X	
	5		9		X		
	X	2	6	4	V		

© 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>)