

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)

	1	7 X						
	3	5		6	X	V		
			7		1		6	
X					7		8	4
	6	V			V		2	
5	8		9				V	
X	7		6		9			
				7	X		8	4
							3	X 7

© 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://sudokupuzzle.org) (<https://sudokupuzzle.org>)