

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)

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

© 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>)