

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)

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