

## Судоку с двухцветным пирогом

Разместите цифры от 1 до 9 в каждом пустом квадрате так, чтобы каждая цифра встречалась ровно один раз в каждой строке, каждом столбце и в каждом из 9 регионов 3x3.



Каждые 2 нечетные и 2 четные цифры образуют 2x2 шахматный узор, помеченный как двухцветный пирог. Метки двухцветного пирога представляют собой область 2x2, где верхний левый и нижний правый квадраты одного типа, а верхний правый и нижний левый — другого типа. Все возможные точки помечены.

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

© 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> )