

## 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.

2	9	6	4	8	1	3	7	5
4	8	1	3	5	7	9	6	2
3	5	7	2	6	9	8	4	1
9	4	8	6	7	2	5	1	3
1	7	3	8	4	5	2	9	6
5	6	2	1	9	3	7	8	4
8	2	4	7	3	6	1	5	9
7	3	5	9	1	4	6	2	8
6	1	9	5	2	8	4	3	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://sudoku puzzle.org) ( <https://sudoku puzzle.org> )