

## 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.

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

© 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> )