

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

© 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>)