

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.

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

© 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>)