

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

© 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>)