

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.

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

© 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>)