

Судоку без коня

Поместите цифры от 1 до 9 в каждую пустую ячейку, чтобы каждая цифра встречалась ровно один раз в каждой строке, каждом столбце и каждом из 9 блоков 3x3.

Ячейки, которые могут быть достигнуты конём в шахматах, не могут содержать одинаковых цифр.



(Решение)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | 8 | 5 | 6 | |
| | | | | | | | 4 | |
| | | | 3 | | | 9 | 1 | |
| | | 3 | | | | | | |
| 8 | | | 9 | 5 | 7 | | | 4 |
| | | | | | | 8 | | |
| | 3 | 5 | | | 1 | | | |
| | 6 | | | | | | | |
| | 8 | 9 | 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>)