

## Судоку с небоскрёбами

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.

Каждая цифра воспринимается как высота здания. Числа за пределами сетки показывают, сколько зданий можно увидеть в соответствующем направлении (высокие здания скрывают маленькие).



(Решение)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4 |   |   | 4 |   |   |   |   |   |
| 3 | 2 |   |   |   |   |   |   | 3 |
|   | 3 |   | 4 |   | 2 |   |   |   |
| 1 |   |   |   | 4 |   |   |   |   |
|   |   | 2 |   |   |   | 8 |   |   |
| 5 |   |   |   | 3 |   |   |   | 3 |
|   |   |   | 7 |   |   | 4 |   | 3 |
| 2 |   |   |   |   |   |   | 1 |   |
|   |   |   |   |   | 1 |   |   |   |
|   | 2 | 4 | 4 |   |   | 2 | 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> )