

## Сусідське судоку

Заповніть кожну порожню клітинку цифрами від 1 до 9 так, щоб кожне число з'являлося один раз у кожному рядку, стовпчику та 3x3 блоці.

Квадратна клітинка вказує кількість різних цифр у 4 діагонально сусідніх клітинках. Клітинка з колом вказує кількість різних цифр у всіх 8 суміжних клітинках.



(Рішення)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   | ○ |   | 1 |
|   |   | ○ |   |   | 1 | □ |   | 9 |
| 1 | □ | ○ |   |   | 6 | 2 |   |   |
|   |   | 3 | □ | ○ |   | 1 |   |   |
| ○ |   | □ |   | ○ | 2 |   |   |   |
|   |   | 9 |   | ○ | 5 |   | □ |   |
|   |   |   | ○ |   |   |   | 4 |   |
|   |   |   |   | 3 | ○ | 9 |   | ○ |
| ○ |   |   | 9 | ○ | 4 |   |   |   |

© sudoku.today

[Сьогодні Судоку](https://sudoku.today/uk/) ( <https://sudoku.today/uk/> )

[Самурай Судоку](https://samuraisudoku.com/uk/) ( <https://samuraisudoku.com/uk/> )

[Newdoku](https://newdoku.com) ( <https://newdoku.com> )

[Sudoku Puzzle](https://sudokupuzzle.org) ( <https://sudokupuzzle.org> )

)