

Sudoku bez piątki

Umieść cyfry od 1 do 9 w każdej pustej kratce tak, aby każda cyfra pojawiła się dokładnie raz w każdym wierszu, kolumnie i w każdym z dziewięciu obszarów 3x3.

Suma i różnica dwóch ortogonalnie sąsiadujących cyfr nie mogą być równe 5.



(Rozwiązanie)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
| | | | | 5 | | | | |
| | | 2 | 8 | | | 4 | 3 | |
| | | | | | | 6 | | |
| | 8 | | | | | | | 4 |
| | | 1 | 5 | | | | 6 | |
| | | | | | | | | |
| 5 | 6 | | | | | | | 8 |
| 4 | 3 | | 7 | | | | | 6 |
| | | 8 | | | | | | |

© sudoku.today

[Dzisiejsze Sudoku](https://sudoku.today/pl/) (<https://sudoku.today/pl/>)

[Samuraj Sudoku](https://samuraisudoku.com/pl/) (<https://samuraisudoku.com/pl/>)

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

[Sudoku Puzzle](https://sudoku-puzzle.org) (<https://sudoku-puzzle.org>)