

Часткове судоку

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

Число між двома клітинками показує їх частку. Якщо воно між чотирма клітинками, це частка між діагональними парами.



| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|---|
| 9 | 8 | 3 | 2 | 5 | 4 $\frac{1}{4}$ | 1 | 6 | 7 |
| 4 | 7 | 5 | 3 | 1 | 6 | 2 $\frac{1}{2}$ | 9 $\frac{8}{9}$ | 8 |
| 2 | 6 $\frac{6}{7}$ | 1 | 9 | 7 | 8 | 3 | 5 | 4 |
| 7 | 9 | 4 $\frac{1}{4/9}$ | 1 | 3 | 2 | 5 | 8 $\frac{1}{2/4}$ | 6 |
| 8 | 1 | 2 $\frac{2}{5}$ | 5 $\frac{5}{6}$ | 6 | 7 $\frac{4}{7}$ | 4 | 3 | 9 |
| 3 | 5 | 6 | 8 $\frac{2}{4}$ | 4 | 9 | 7 | 1 | 2 |
| 6 | 3 $\frac{3}{5}$ | 7 | 4 | 8 $\frac{2}{4}$ | 5 | 9 | 2 | 1 |
| 1 $\frac{1}{2}$ | 2 | 8 | 7 | 9 | 3 $\frac{3}{5}$ | 6 $\frac{1}{2}$ | 4 | 5 |
| 5 | 4 | 9 $\frac{1}{3/4}$ | 6 | 2 $\frac{2}{9}$ | 1 $\frac{1}{8}$ | 8 | 7 | 3 |

© 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://sudoku-puzzle.org) (<https://sudoku-puzzle.org>)