

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.



5	1	2	3	6 ^{2/3}	4	8	9	7
8	3	6 ^{1/3}	7	5	9	2	4	1
7	9 ^{4/9}	4	2 ^{1/4}	8	1	3	6	5
1	8	5	9 ^{4/9}	4	6	7	3	2 ^{2/5}
4	2	3	1 ^{1/9}	7	5	6	8	9 ^{2/9}
6 ^{/1/3}	7	9 ^{1/3}	8	2	3	5 ^{/5/8}	1	4
2	4	7	6	1 ^{\1/4}	8	9	5 ^{3/5}	3
9	5 ^{5/8}	8	4	3 ^{1/3}	7	1	2 ^{2/5}	6 ^{1/3}
3	6 ^{\1/5}	1	5	9 ^{1/3}	2	4	7	8

© 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>)