

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.



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

© 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>)