

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

© 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>)