

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

© 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>)