

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.



(Рішення)

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

© 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>)