

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.



6	4	5	7	3	2	1	9	8
$/3/4$		$/7/9$		$/1/2$				
3	8	9	6	1	5	7	2	4
			$\backslash 3/4$		$5/9$			
7	1	2	4	8	9	3	5	6
	$1/2$	$/2/3$						$5/6$
8	2	6	1	4	7	9	3	5
1	5	4	2	9	3	8	6	7
								$2/7$
9	3	7	5	$6\ 3/4$	$8\ 2/4$	4	1	2
		$7/8\ \backslash 3/7$	$\backslash 2/5$					
$5\ 5/9$	9	8	3	2	4	$6\ 6/7$	7	1
						$/1/6$		
2	6	$3\ 3/8$	8	7	1	5	4	9
						$\backslash 1/2$	$2/4$	
4	7	1	9	5	6	2	8	3

© 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://www.sudokupuzzle.org) (<https://www.sudokupuzzle.org>)