

## Sudoku z ilorazami

Umieść cyfry od 1 do 9 w każdej pustej kratce tak, aby każda cyfra pojawiła się dokładnie raz w każdym wierszu, kolumnie i w każdym z dziewięciu obszarów 3x3.

Liczba między dwoma komórkami to iloraz cyfr w tych komórkach. Dla czterech komórek jest to iloraz przekątnych par (lewy górny + prawy dolny lub prawy górny + lewy dolny).



(Rozwiązanie)

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

© sudoku.today

[Dzisiejsze Sudoku](https://sudoku.today/pl/) ( <https://sudoku.today/pl/> )

[Samuraj Sudoku](https://samuraisudoku.com/pl/) ( <https://samuraisudoku.com/pl/> )

[Newdoku](https://newdoku.com) ( <https://newdoku.com> )

[Sudoku Puzzle](https://sudoku-puzzle.org) ( <https://sudoku-puzzle.org> )