

## 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)

					$2/3$			
	$5/9$						$2/3 \cdot 1/3 - 1/6$	
$1/2$				$4/5$				
			$1/3$					$8/9$
			<b>8</b>					
$\backslash 1/4$						$1/3$		
		<b>5</b>						
			$/2/7 - 6/7$					
				<b>4</b>		$1/3$		
			$1/6$					
			$/1/3$			$/2/3$		$/1/4$
	$6/7$							
							$\backslash 3/4$	

© 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> )