

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)

$3/4$					$1/3 \cdot 1/2 - 2/3$			
	7							8
		$3/5$						
$3/4$						$\sqrt{1/3}$		
	$1/2$		$5/6$					
				$1/8$				$1/3$
				$1/4$				
9								
		$7/8$	$1/3$		$2/3 \cdot 3/4$		$4/5$	
						$\sqrt{1/3}$		
				$5/8$	$2/5$			

© 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>)