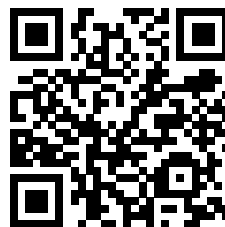


# Sudoku Quotient

Placez les chiffres de 1 à 9 dans chaque case vide de manière à ce que chaque chiffre apparaisse une seule fois dans chaque ligne, chaque colonne et chaque zone de 9x9.



Le chiffre entre deux cases indique le quotient des chiffres dans ces cases. Le chiffre entre quatre cases indique le quotient des chiffres de deux cases adjacentes en diagonale (haut-gauche + bas-droit (\) ou haut-droit + bas-gauche (/)).

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

© sudoku.today

[Sudoku du Jour](https://sudoku.today/fr/) ( <https://sudoku.today/fr/> )

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

[Sudoku Samourai](https://samuraisudoku.com/fr/) ( <https://samuraisudoku.com/fr/> ) [Sudoku Puzzle](https://www.sudokupuzzle.org) ( <https://www.sudokupuzzle.org> )