

クォーシエント Sudoku

1 から 9 の数字を各セルに割り当て、各 3x3 のサブグリッド、各行、各列に数字が 1 から 9 まで 3x3 のサブグリッドに 1 回ずつ現れるようにする。

各セルには数字の代わりに分数が与えられ、その分子と分母の両方が 1 から 9 の数字であるようにする。各セルの数字は、その分子と分母の両方が 1 から 9 の数字であるようにする。また、各セルの数字は、その分子と分母の両方が 1 から 9 の数字であるようにする。



(クォーシエント)

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

© sudoku.today

クォーシエント Sudoku ( <https://sudoku.today/hi/> )

クォーシエント Sudoku ( <https://samuraisudoku.com/hi/> )

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

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