

## 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).



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