

商数独

将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的商。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格之间的商，左上+右下 (\) 或右上+左下 (/)。



| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|---|
| 1 | 7 | 3 | 2 | 4 $\frac{4}{5}$ | 5 | 6 | 9 | 8 |
| | $\frac{6}{7}$ | | | $\frac{4}{7}$ | | $\frac{1}{2}$ | | |
| 2 | 6 | 9 | 1 | 7 | 8 | 3 | 4 | 5 |
| $\backslash \frac{1}{4}$ | | | | | | | | |
| 4 | 8 | 5 | 3 | 6 | 9 | 7 $\frac{1}{7}$ | 1 | 2 |
| | | | $\frac{3}{7}$ | | $\frac{8}{9}$ | | | |
| 6 $\frac{1}{2}$ | 3 $\frac{1}{3}$ | 1 | 7 | 8 | 2 | 9 | 5 | 4 |
| $\frac{5}{6}$ | | | | | | | | |
| 5 $\frac{4}{5}$ | 4 | 2 | 6 | 9 | 3 | 1 $\frac{1}{8}$ | 8 | 7 |
| | | | | | | | $\frac{3}{7}$ | |
| 8 | 9 | 7 | 5 $\frac{1}{5}$ | 1 | 4 | 2 | 3 $\frac{1}{2}$ | 6 |
| | | | | | | | | |
| 3 | 5 | 6 | 4 | 2 | 1 | 8 | 7 | 9 |
| $\frac{5}{9}$ | | $\frac{1}{3}$ | | | | | | |
| 9 | 2 | 4 | 8 | 3 | 7 | 5 | 6 | 1 |
| | | | $\frac{4}{9}$ | $\frac{3}{5}$ | | | | |
| 7 | 1 | 8 | 9 | 5 | 6 | 4 | 2 | 3 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today/>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com/>)

Newdoku (<https://newdoku.com>)
 Sudoku Puzzle (<https://sudoku puzzle.org>)