

Sujiken

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。

Sujiken (来自日语sujikai, 字面意思是“对角线”) 是数独的变体。这个拼图由一个三角形网格组成，其中包含从1到9的数字。目标是用数字填充网格，这样每个单元格都包含一个数字，并且在任何列、行和任何方向的对角线中都不会重复数字。另外，三个较大的3x3正方形区域和由厚边界包围的三个较大三角形区域中的任何一个区域都不会出现两次数字。



| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | | | | | | |
| 7 | 3 | 6 | | | | | | |
| 5 | 9 | 2 | 8 | | | | | |
| 8 | 4 | 1 | 5 | 7 | | | | |
| 3 | 6 | 7 | 4 | 9 | 1 | | | |
| 2 | 8 | 3 | 6 | 5 | 4 | 9 | | |
| 9 | 1 | 5 | 7 | 2 | 8 | 6 | 3 | |
| 6 | 7 | 4 | 9 | 1 | 3 | 2 | 8 | 5 |

© sudoku.today

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

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)