

升序降序数独

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。

网格外的箭头表示对应方向上最近的三位数字是升序还是降序（最高的数字总是在箭头的方向）。所有可能的箭头都给出了，因此如果没有箭头，则前三位数字在任何一个方向上都不会形成一个递增的序列。



Grid content (row by row):

- Row 1: 3, 9, 8, 7, 4, 1, 6, 5, 2
- Row 2: 4, 1, 2, 8, 6, 5, 9, 7, 3
- Row 3: 7, 5, 6, 2, 3, 9, 8, 4, 1
- Row 4: 8, 2, 5, 6, 1, 7, 3, 9, 4
- Row 5: 1, 7, 9, 3, 2, 4, 5, 6, 8
- Row 6: 6, 4, 3, 5, 9, 8, 2, 1, 7
- Row 7: 9, 8, 7, 1, 5, 3, 4, 2, 6
- Row 8: 5, 6, 1, 4, 8, 2, 7, 3, 9
- Row 9: 2, 3, 4, 9, 7, 6, 1, 8, 5

Arrows indicating sequence direction:

- Top: Down arrows above columns 1 and 4.
- Right: Left arrows to the right of rows 1, 2, and 3.
- Left: Right arrows to the left of rows 5 and 9.
- Bottom: Up arrows below columns 1 and 2; Down arrows below columns 4 and 7.

© 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>)