

## 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。



(答案)

|   |  |   |   |  |   |   |  |   |
|---|--|---|---|--|---|---|--|---|
|   |  |   | 6 |  | 3 |   |  |   |
| 5 |  |   |   |  |   |   |  | 3 |
|   |  | 6 |   |  |   | 1 |  |   |
|   |  |   |   |  |   |   |  |   |
|   |  | 3 |   |  |   | 2 |  |   |
|   |  |   |   |  |   |   |  |   |
|   |  | 1 |   |  |   | 3 |  |   |
| 3 |  |   |   |  |   |   |  | 9 |
|   |  |   | 2 |  | 6 |   |  |   |

© 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> )