

## 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 |   |   |  |  |
|  |  | 5 |   |   |   | 8 |  |  |
|  |  |   | 9 | 2 | 6 |   |  |  |
|  |  |   |   |   |   |   |  |  |
|  |  |   | 3 | 5 | 7 |   |  |  |
|  |  | 6 |   |   |   | 4 |  |  |
|  |  |   |   | 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> )