

## 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。



	↓		↑	↑	↓				
→	1	6	8	9	2	5	4	3	7
	2	9	5	3	4	7	1	6	8
	3	7	4	1	8	6	9	5	2
	7	1	3	8	5	2	6	9	4
←	5	4	2	6	1	9	8	7	3
←	9	8	6	7	3	4	5	2	1
←	6	5	1	2	7	8	3	4	9
	8	2	9	4	6	3	7	1	5
	4	3	7	5	9	1	2	8	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> )