

## 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。



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

© 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> )