

## 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。



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