

## 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。



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