

## 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。



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

© 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> )