

## 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。



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

© 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> )