

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

© 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://www.sudokupuzzle.org> )