

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

© 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> )