

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

© 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> )