

## 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。



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

© 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> )