

## 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。



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

© 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> )