

# 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。



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

© sudoku.today

今日数独 ( <https://cn.sudoku.today> )  
 武士数独 ( <https://cn.samuraisudoku.com> )

聪明格 ( <https://cn.newdoku.com> )  
 数独 ( <https://cn.sudoku-puzzle.org> )