

# 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。



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

© 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> )