

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

© 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> )