

## 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。



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

© 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> )