

## 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	2	1	7	5	6	9	→
→	1	2	6	3	9	5	7	8	4	
	5	9	7	4	8	6	3	1	2	
	2	6	1	9	7	3	4	5	8	→
→	3	7	8	5	4	2	6	9	1	
←	9	5	4	8	6	1	2	7	3	
	6	8	2	1	5	4	9	3	7	
	7	3	9	6	2	8	1	4	5	→
	4	1	5	7	3	9	8	2	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> )