

## 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。



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

© 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://www.sudokupuzzle.org> )