

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

© 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>)