

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。



				↑		↓		↑		
	4	3	5	9	7	6	2	1	8	
	8	9	1	3	2	5	6	4	7	
←	7	6	2	4	1	8	9	3	5	
	9	1	6	5	4	7	8	2	3	
	3	2	7	1	8	9	4	5	6	→
	5	8	4	6	3	2	1	7	9	→
→	1	5	9	7	6	4	3	8	2	
	2	7	3	8	9	1	5	6	4	
	6	4	8	2	5	3	7	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://sudoku puzzle.org>)