

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