

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。



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

© 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>)