

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

© 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>)