

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