

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。



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