

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

© 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>)