

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。



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