

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

© 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>)