

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