

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。



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

© 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>)