

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