

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。



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

© 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>)