

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。



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