

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

© 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>)