

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

© 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>)