

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。



			↓	↓		↑				
←	8	5	4	2	1	6	9	3	7	
←	9	6	1	3	7	8	5	2	4	
→	2	3	7	4	9	5	1	6	8	→
→	1	8	9	7	5	3	6	4	2	←
	5	2	3	6	4	9	8	7	1	←
	4	7	6	1	8	2	3	5	9	→
→	3	4	8	9	6	7	2	1	5	
	7	9	2	5	3	1	4	8	6	
	6	1	5	8	2	4	7	9	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://www.sudokupuzzle.org>)