

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。



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

© 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>)