

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。



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

© 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>)