

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	2	1	3	9	5	4	8	7	
	3	9	4	7	8	1	5	6	2	
	5	8	7	6	2	4	1	9	3	
	9	1	2	4	7	8	3	5	6	→
	4	6	3	1	5	2	9	7	8	
←	8	7	5	9	6	3	2	1	4	
→	1	5	6	2	3	7	8	4	9	
→	2	4	9	8	1	6	7	3	5	
	7	3	8	5	4	9	6	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>)