

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

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)