

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

© 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>)