

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。



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

© 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>)