

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。



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

© 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>)