

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

© 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>)