

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。



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