

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。



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

© 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>)