

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。



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

© 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>)