

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

© 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> )