

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

© 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> )