

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

© sudoku.today

今日数独 ( <https://cn.sudoku.today> )  
 武士数独 ( <https://cn.samuraisudoku.com> )

聪明格 ( <https://cn.newdoku.com> )  
 数独 ( <https://cn.sudokupuzzle.org> )