

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。



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