

箭头数独

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。

沿每个箭头路径的数字之和等于带圆圈单元格中的数字。数字可以在箭头形状内重复。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | | |
| ○ | 9 | | | | | 3 | | ○ |
| | | | | 9 | ○ | | | |
| | | | ○ | | | | | |
| | 7 | 6 | | 1 | | 8 | | |
| | 5 | ○ | | | ○ | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 7 | ○ |
| | | | | 3 | | | | |
| | | | | | | | | |

© 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.sudoku puzzle.org>)