

克隆数独

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。

灰色标示出多块克隆（复制）区域。数字在这些克隆区域的相应位置上必须是相同的。这里说的克隆必须是平移的，不能是旋转或镜像的。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | 6 | | |
| | | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | 5 | | | | |
| 2 | 7 | | | | 3 | | | |
| | | 6 | | | | 4 | | |
| | | | 4 | | | | 7 | 2 |
| | | | | 8 | | | 5 | |
| | | | | | | 1 | | |
| | | 5 | | | | | | |

© 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>)

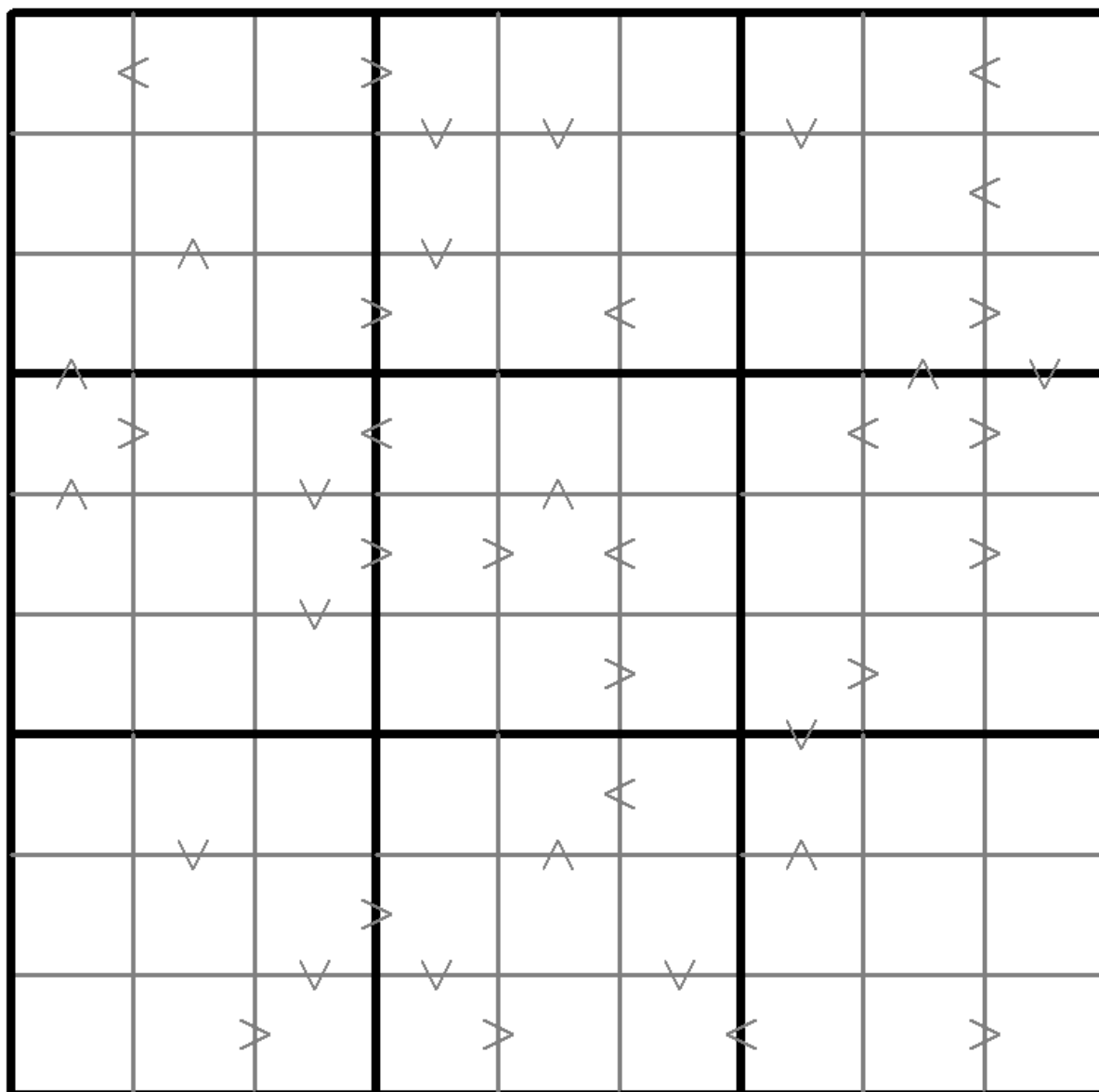
围棋点数比数独

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。

在所有情况下，如果两个数字有一个连续的值，或者一个数字是另一个数字的两倍（或者两者都是），则放置一个大于号。数字的大小关系必须与标志一致。



(答案)



© 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>)

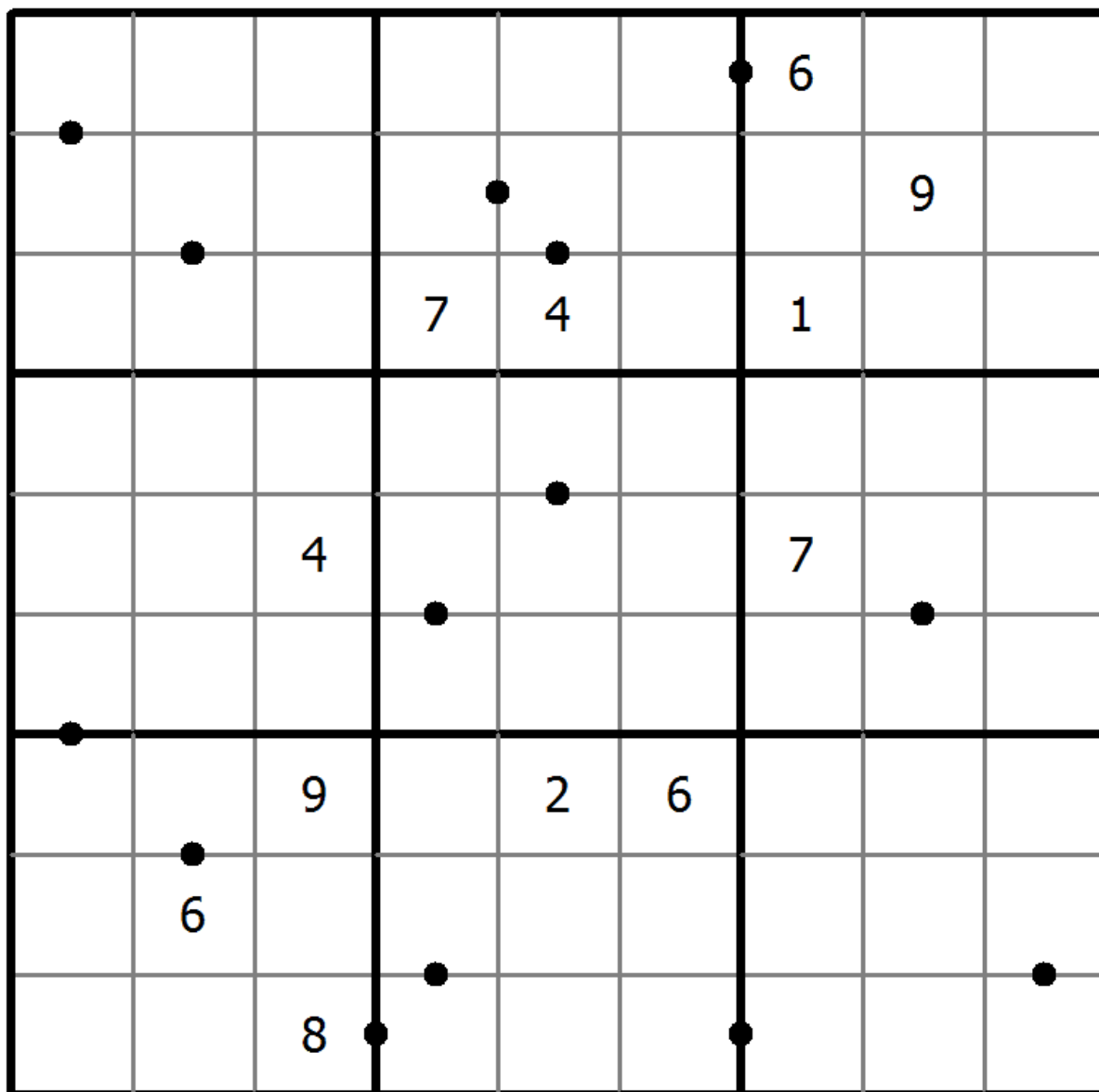
完美立方数数独

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。

两个单元格之间的点表示两个单元格中的数字在读取方向上形成一个两位数的立方数。所有的立方数都有标记。



(答案)



© 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>)

无马数独

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。

马步（国际象棋）可以到达的两个单元格不能包含相同的数字。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | 9 | | | |
| | | | | 4 | 5 | | | |
| 8 | | | | 3 | | | | |
| | | | 3 | | | | 7 | |
| | 7 | 1 | | | | 2 | 9 | |
| | 3 | | | | 6 | | | |
| | | | | 1 | | | | 7 |
| | | | 4 | 5 | | | | |
| | | | 6 | | | | | |

© 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>)

混合数独 (XSum+连续)

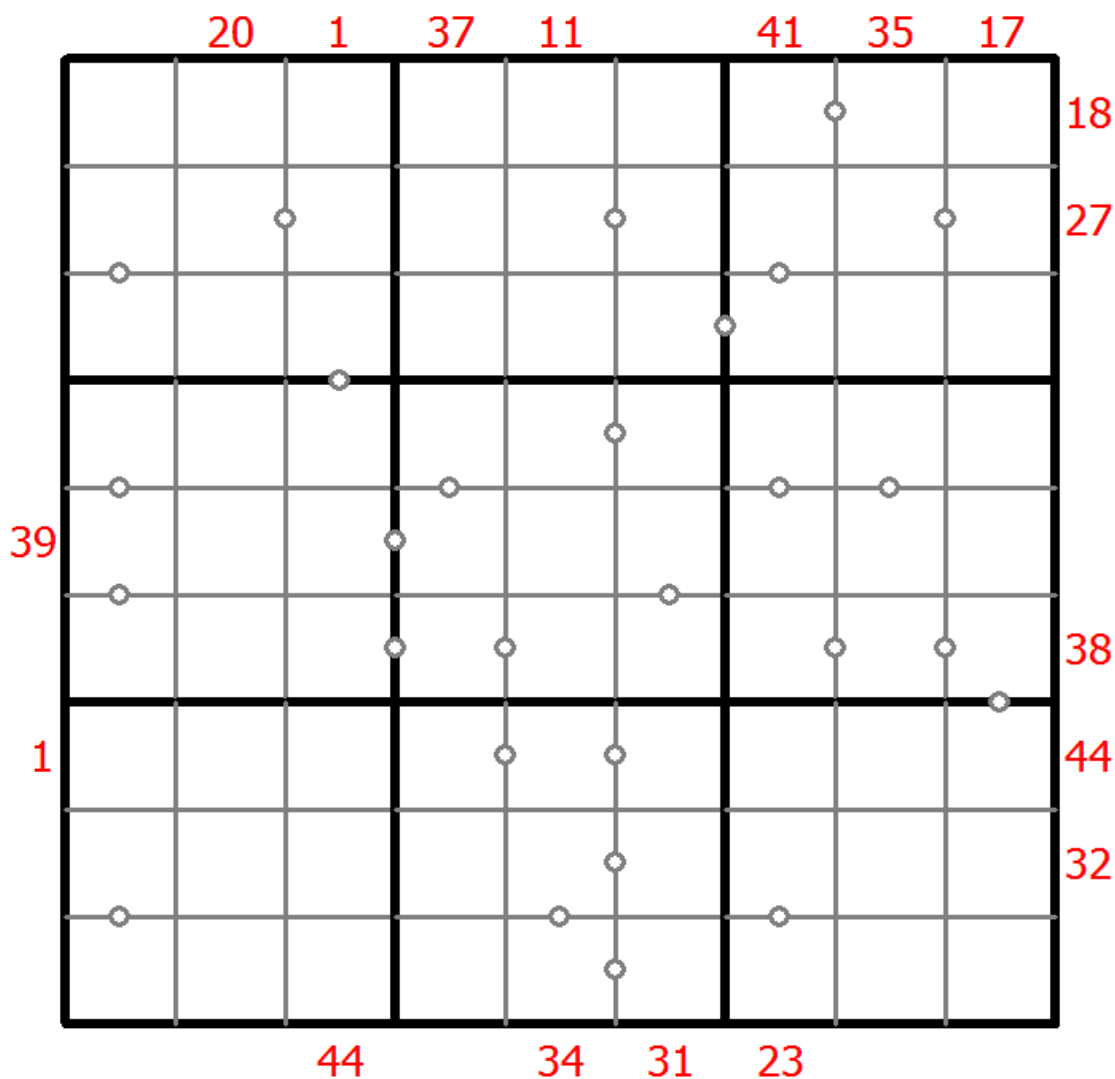
将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

框格外的提示数代表其所在行(列)该方向上前X个数字之和，X等于该行(列)该位置方向上的第一个数字。

方框间有一些小点。点两边的数字必须是连续的。所有可能的点都有标记。



(答案)



© sudoku.today

数学数独

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。

网格线的某些交点用一个数字和一个运算符 (+, -, x, /) 标记在一个圆中。这个数字是运算的结果，适用于对角相对的两对单元格。圆圈中的“E”表示所有四个相邻数字均为偶数，而“O”表示所有四个相邻数字均为奇数。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|---|--|---|----|---|
| | | | 6 | | | | | |
| 6 | | | | | | | | 9 |
| | | 9+ | | | | | 2/ | |
| | | | O | | | | | |
| | 9 | | | 2 | | | | 4 |
| | | | | 3 | | | | |
| | | | 8 | | | | | |
| | | | | | | E | | |
| | | 12x | | | | | 2- | |
| 7 | | 5 | | 9 | | | | |

© 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>)

混合数独 (连续+边框和)

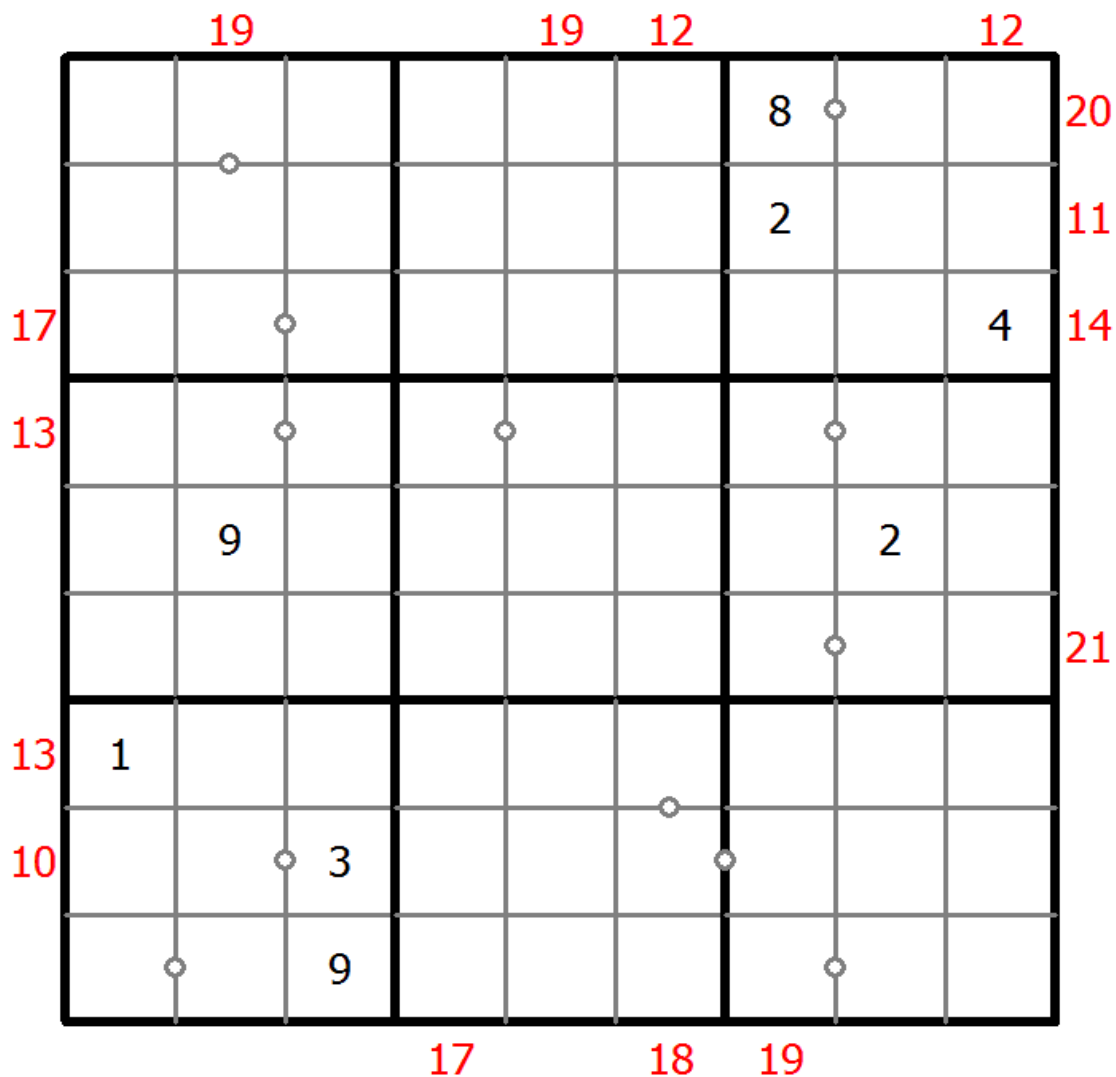
将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

方框间有一些小点。点两边的数字必须是连续的。并非所有可能的点都有标记。

网格外的数字表示对应方向上前3位数字的总和。



(答案)



© 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>)

额外区域数独

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。

连接的阴影单元格包含从1到9的每个数字。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| | | | | | 6 | 7 | 9 | 4 |
| | | | | | | | | |
| | | 7 | 8 | | 1 | 5 | | |
| | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | 2 | | |
| | | 8 | 7 | | 2 | 4 | | |
| | | | | | | | | |
| 3 | 6 | 5 | 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.sudoku-puzzle.org>)

找9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。

带箭头的单元格中的数字表示在箭头指向的方向上与数字为9的单元格之间的距离。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ↓ | ↓ | ↓ | 9 | ↓ | | ↓ | ↓ | ↓ |
| | | | | | 3 | | | 1 |
| | | | 7 | | | | | |
| → | 8 | | | | | | | |
| → | | 4 | | | | | | ← |
| → | | | | | | | | ← |
| | | | | | 4 | | | ← |
| | | | | 2 | | | | |
| → | → | → | | | | ↑ | ↑ | ↑ |

© 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>)

偶数数独

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。

带阴影方框的单元格包含偶数数字。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 7 | | | | | | | 8 |
| | 1 | | | | | | | 2 |
| | 3 | 2 | | | | 6 | | |
| | | | 6 | 9 | | | | |
| | | | | | | | | |
| 5 | | | 8 | | | 3 | | |
| 9 | | | 5 | | | 2 | | |
| | | | | | | | 4 | |
| | | | 9 | | 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>)

丘比特数独

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。

单元格中的箭头表示该单元格中的数字按箭头所指的方向至少重复一次。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|----|---|---|---|---|----|---|---|
| 8 | | ↘ | | 4 | | ↙ | 1 | |
| | ↘3 | ↘ | | | | ↙4 | ↙ | 7 |
| ↘ | ↘5 | ↘ | | | 8 | ↙ | ↙ | ↙ |
| | | | | | | | 5 | |
| | | | | | 4 | 9 | | |
| | | | | | | | 4 | |
| ↗ | ↗ | ↗ | | | | ↖ | ↖ | ↖ |
| | ↗ | ↗ | 9 | 3 | | ↖2 | ↖ | |
| | | ↗ | | | | ↖7 | | |

© 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>)

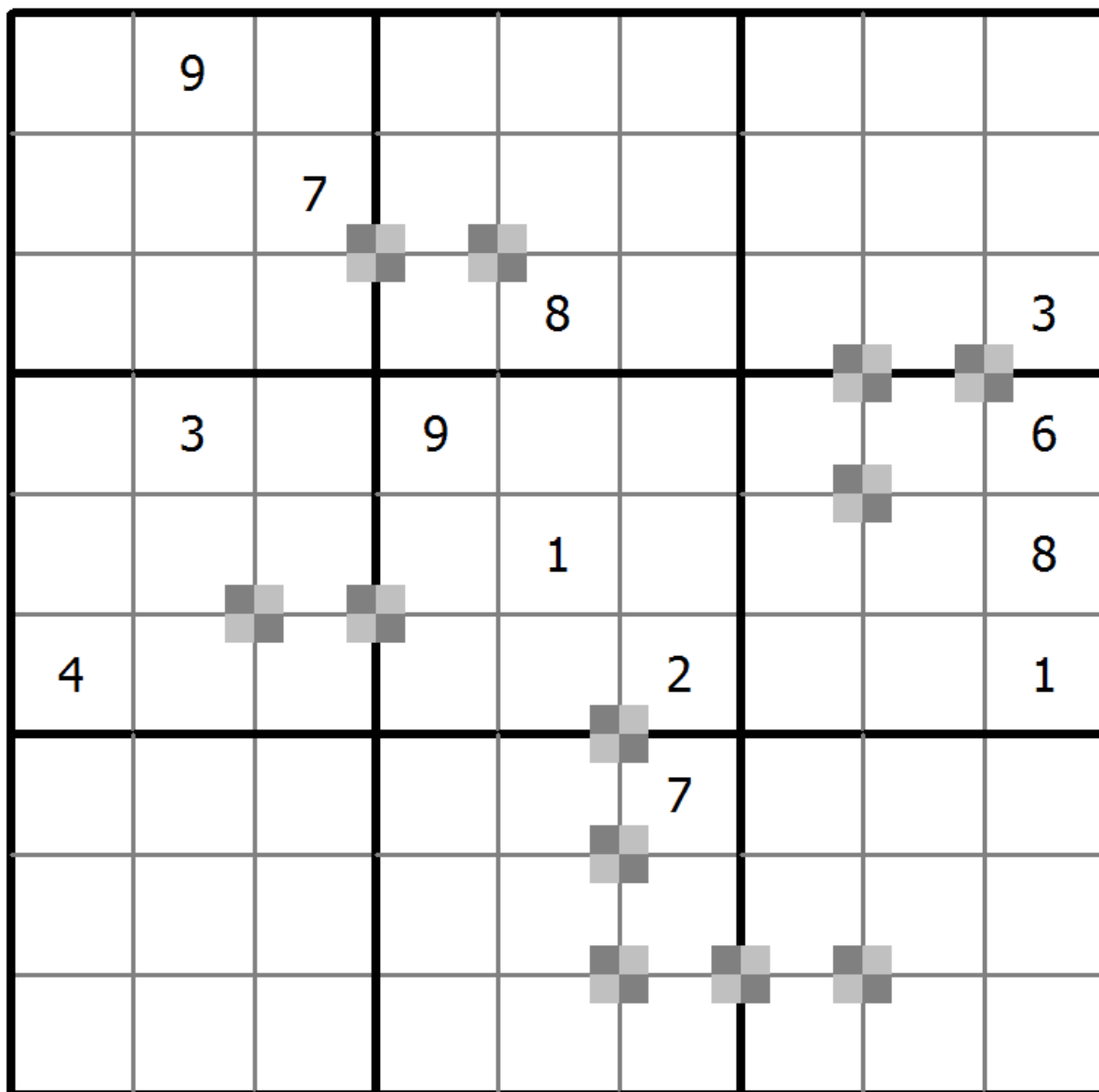
双色蛋糕数独

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。

每2个奇数和2个偶数组成一个2x2棋盘图案，双色蛋糕标记已经给出。双色蛋糕标记是2x2的单元格区域，其中左上角和右下角的单元格是一种类型，右上角和左下角的单元格是另一种类型。所有可能的点都有标记。



(答案)



© sudoku.today

指向数独

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。

网格外箭头和数字表示对应方向上格子内有多少个不同的数字。



(答案)

The grid contains the following numbers:

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 3 | 9 | | 1 | | | 7 | |
| | | 5 | | | | | | |
| 4 | 7 | | 3 | 8 | | | | 9 |
| | 2 | | | | 6 | | | |
| | 9 | | | | | | 6 | |
| | | | 7 | | | | 2 | |
| 1 | | | | 6 | 3 | | 9 | 2 |
| | | | | | | 3 | | |
| | 8 | | | 2 | | 7 | 4 | |

Arrows and numbers indicate the count of unique numbers in each direction:

- Top: 3 (row 1, col 4), 4 (row 1, col 5), 6 (row 1, col 7)
- Left: 5 (row 3, col 1), 4 (row 4, col 1), 3 (row 5, col 1)
- Right: 4 (row 5, col 9), 4 (row 6, col 9), 6 (row 7, col 9)
- Bottom: 5 (row 9, col 3), 4 (row 9, col 4), 3 (row 9, col 5)

© sudoku.today

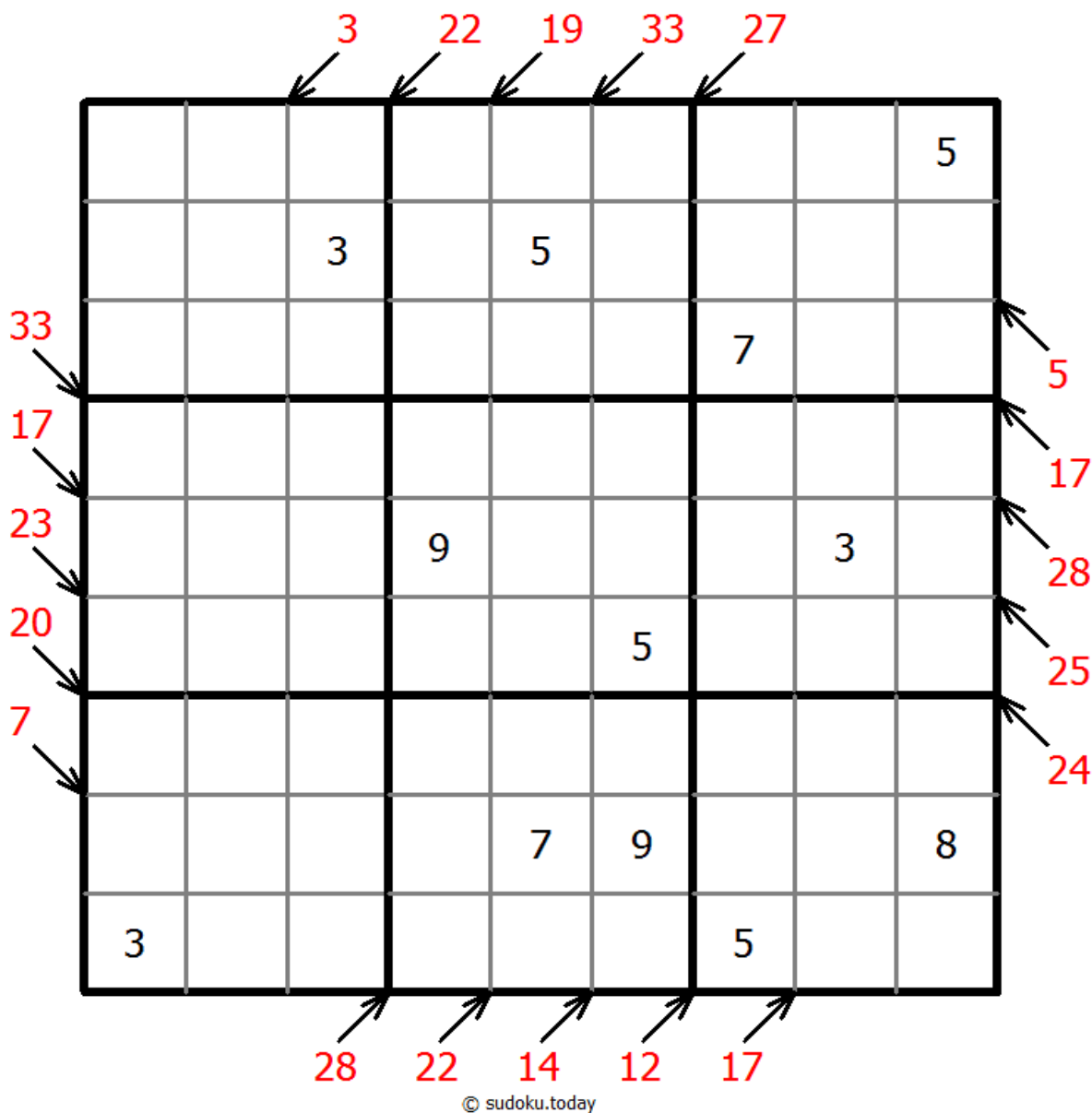
小杀手数独

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。

带箭头的数字表示每个方向上的数字之和。



(答案)



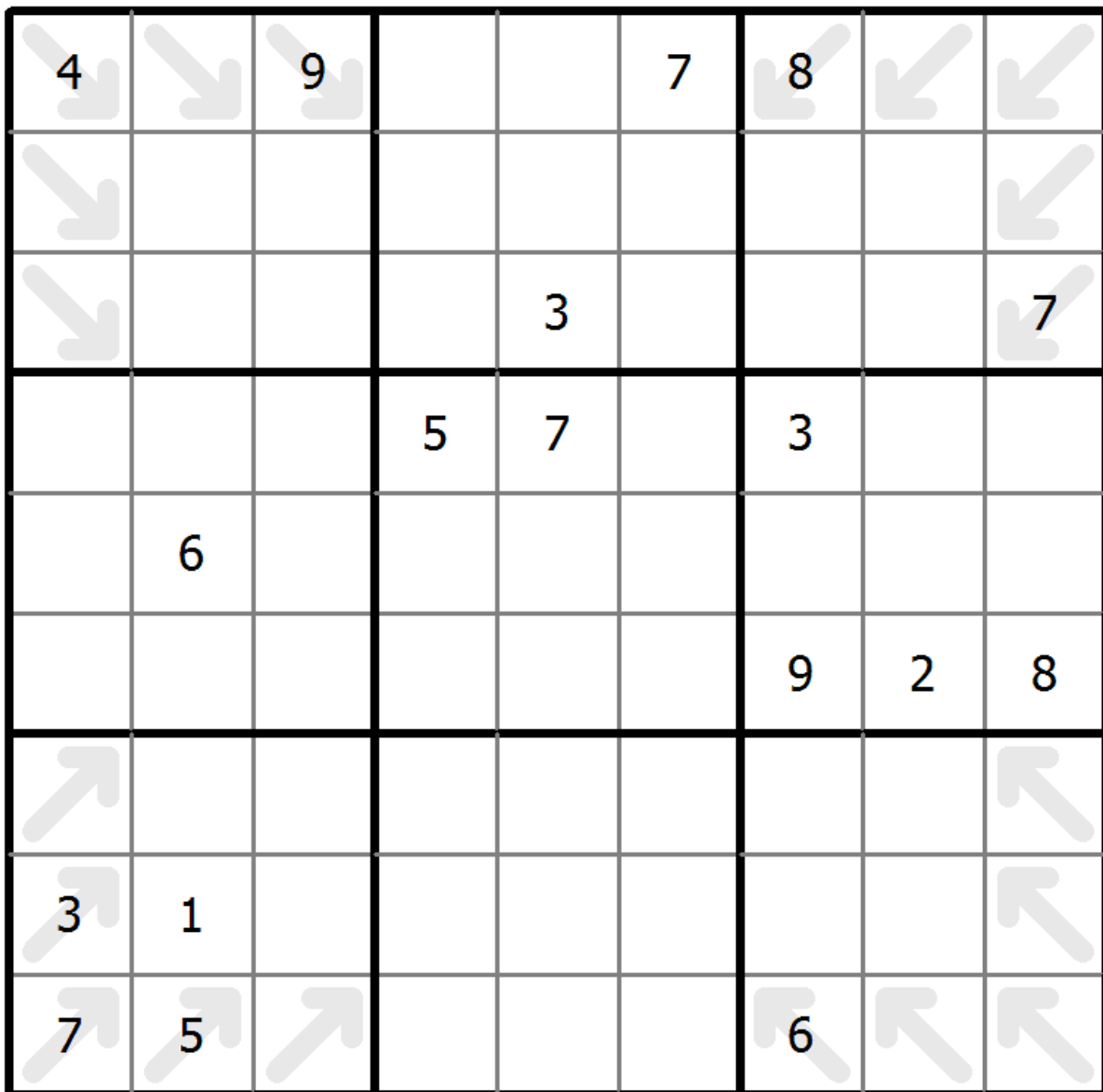
消除数独

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。

带有箭头的单元格中的数字不得在箭头所指的单元格中重复。



(答案)

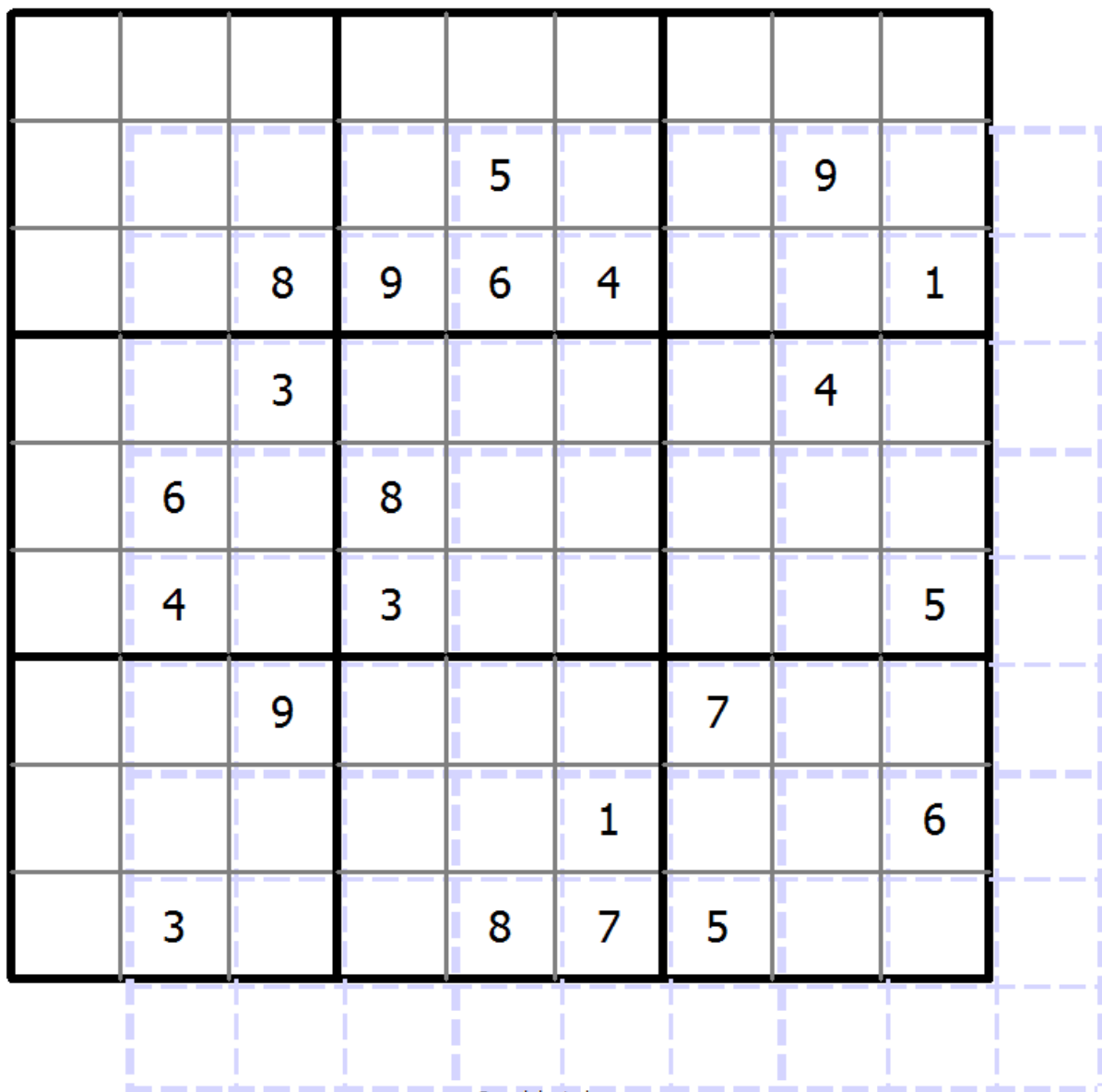


重影数独

跟随经典数独规则。这个拼图由两个重叠的数独组成。



(答案)



© sudoku.today

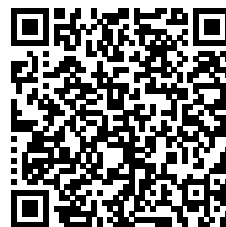
今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

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

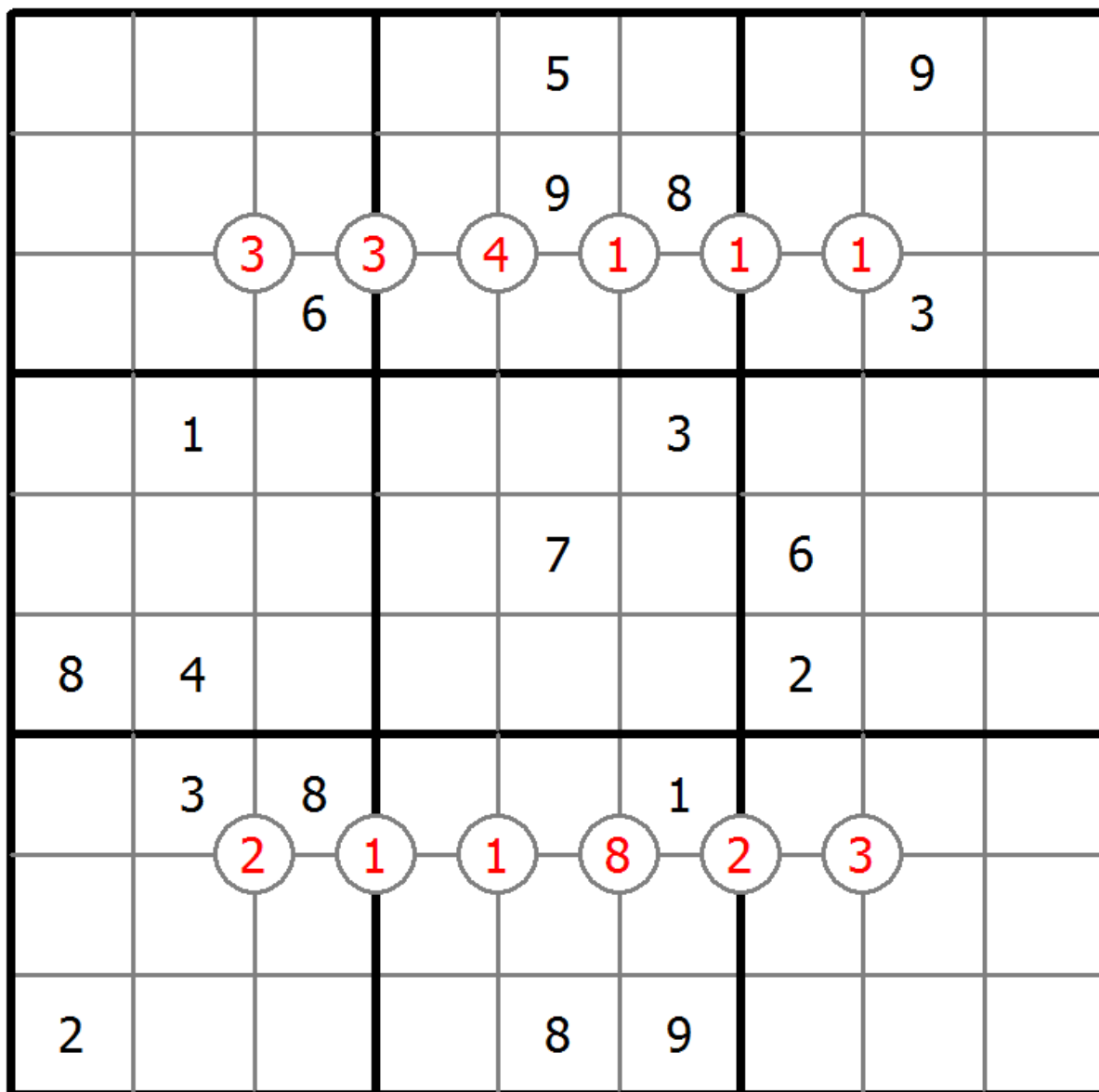
排除数独

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。

行列交叉点上圆圈内的数字表示圆圈周围的4格不能出现圆圈内的数字。



(答案)



© 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>)

XV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。

数字和为5的相邻单元格用V标记，和为10的相邻单元格用X标记。并非所有的V和X都会被标记。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | V | | | 3 | | |
| | | | 8 | 6 | 5 | 1 | | X |
| 8 | | | | X | | | | |
| | X | | | | | 6 | X | |
| 6 | | | 4 | | 3 | | X | 8 |
| | V | 8 | | | | | X | |
| V | | | | | | | | 7 |
| | | 1 | 7 | 8 | 9 | | X | X |
| | | 7 | | | | | X | |

© 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>)

十盒数独

该图是一个圆环体；一些3×3区域不在图的右（下）边结束，而是在图的左（上）边继续。



(答案)

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | 1 | | |
| 4 | 8 | | | | | | 9 | | |
| | 9 | 8 | | 1 | | | 3 | | 2 |
| 5 | | | | | 1 | 4 | 2 | 3 | |
| | | 1 | | | | | 6 | 4 | 7 |
| | | | 8 | | | | | | 9 |
| | | 9 | | | 4 | | 5 | | |
| 3 | 7 | | | 9 | 6 | | | | 4 |
| 8 | | 4 | 5 | | | | | | |
| 9 | 2 | | | | | | | 5 | |

© 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>)

完美立方数数独

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。

两个单元格之间的点表示两个单元格中的数字在读取方向上形成一个两位数的立方数。所有的立方数都有标记。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| | | | | | | 4 | | ● |
| ● | | | | | | 1 | | |
| | | ● | | | | | | |
| | | ● | ● | | | | | |
| ● | | | | | | | | |
| 1 | | | | | ● | 9 | 7 | |
| | | | ● | | | | ● | |
| | | | 5 | | | | | |
| | | | ● | | | | | ● |
| | | 5 | 6 | | | | | 1 |
| | ● | | | | | | ● | |
| | | | | | ● | | | |
| | | 8 | | | | | | |
| | | | | | ● | | | |
| | | 2 | | | | ● | | |
| | | | | | ● | | ● | |

© sudoku.today

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 4 | | | | | | 7 | |
| 9 | | 2 | | 1 | | | | |
| | | | 5 | 6 | | 4 | | |
| 7 | | | | | | 3 | 4 | |
| | | | 8 | | 6 | | | |
| | 3 | 9 | | | | | | 6 |
| | | 6 | | 5 | 3 | | | |
| | | | | 4 | | 2 | | 9 |
| | 1 | | | | | | 8 | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 9 | | | | | |
| | | 9 | 2 | | | | 4 | |
| 1 | | | | 6 | 8 | | | |
| 2 | | 8 | | | | | | 9 |
| | 7 | 1 | | 9 | | 4 | 5 | |
| 6 | | | | | | 3 | | 1 |
| | | | 3 | 7 | | | | 5 |
| | 3 | | | | 5 | 6 | | |
| | | | | | 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | | | 2 | | | | 5 | |
| | | | | 7 | | 1 | 4 | |
| | | 7 | | | | | | |
| | | 6 | | 2 | | | 1 | |
| 3 | 1 | | | 9 | | | 2 | 8 |
| | 2 | | | 8 | | 5 | | |
| | | | | | | 7 | | |
| | 8 | 9 | | 1 | | | | |
| | 4 | | | | 3 | | | 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 1 | | 4 | | | 8 | |
| | 7 | 6 | 1 | | | | | |
| 4 | | 3 | 6 | | | | | |
| | | | | | | | | 6 |
| | 2 | 5 | | | | 8 | 4 | |
| 1 | | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 7 | | 2 |
| | | | | | 3 | 9 | 1 | |
| | 8 | | | 2 | | 5 | | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 1 | | | 6 | | | 9 | |
| | 2 | 8 | | | | 5 | | |
| | | | | | 9 | | | 8 |
| | | | | | 8 | 6 | | |
| | 7 | | | 9 | | | 1 | |
| | | 2 | 7 | | | | | |
| 1 | | | 4 | | | | | |
| | | 7 | | | | 2 | 4 | |
| | 6 | | | 8 | | | 5 | 9 |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 7 | | 9 | | | | 3 |
| | | | | | 4 | | | |
| 4 | 5 | | | | 6 | | | 7 |
| | | | | | | 1 | 6 | |
| | 9 | | 6 | 8 | 5 | | 4 | |
| | 8 | 2 | | | | | | |
| 8 | | | 3 | | | | 7 | 5 |
| | | | 5 | | | | | |
| 1 | | | | 6 | | 2 | | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | 8 | | 3 | 5 |
| | 9 | | 2 | 6 | 5 | 8 | | |
| 4 | | | | | 7 | | | |
| | 3 | | | | 1 | | | 9 |
| 5 | | | | | | | | 3 |
| 2 | | | 7 | | | | 5 | |
| | | | 8 | | | | | 1 |
| | | 3 | 4 | 2 | 6 | | 9 | |
| 6 | 7 | | 5 | | | | | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 4 | | 9 | | | | 5 | |
| | | 2 | 6 | | | | | |
| | 5 | 3 | | | | 1 | | |
| | | | | 2 | | | | 4 |
| 1 | | 8 | | | | 7 | | 3 |
| 7 | | | | 6 | | | | |
| | | 1 | | | | 2 | 7 | |
| | | | | | 4 | 5 | | |
| | 3 | | | | 8 | | 4 | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 7 | | | | | | 5 | 9 |
| | | 9 | | 4 | | | | |
| 3 | | | | | | | 7 | 6 |
| | | | | | 7 | | | |
| 2 | | 4 | 8 | | 6 | 7 | | 3 |
| | | | 4 | | | | | |
| 7 | 9 | | | | | | | 1 |
| | | | | 2 | | 8 | | |
| 5 | 3 | | | | | | 2 | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | 9 | 8 | |
| | | 7 | 5 | 9 | | | | |
| | 8 | 3 | | | 7 | | | |
| 1 | | | | | 3 | 6 | | |
| | | | 6 | | 4 | | | |
| | | 4 | 1 | | | | | 5 |
| | | | 4 | | | 5 | 7 | |
| | | | | 6 | 5 | 2 | | |
| | 7 | 9 | | | | | | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | | | | | | | 4 | |
| 5 | | | 7 | 1 | | | | |
| | 1 | 8 | | | 9 | | | |
| | | | | | 2 | 8 | | |
| 9 | 5 | | | 4 | | | 6 | 1 |
| | | 6 | 5 | | | | | |
| | | | 8 | | | 4 | 2 | |
| | | | | 5 | 7 | | | 3 |
| | 8 | | | | | | | 5 |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 1 | | | | | 8 | 7 |
| | | | 6 | | | | | 9 |
| | | 7 | | 5 | | 4 | | |
| 4 | | | | | 8 | | | |
| 5 | | | 3 | | 1 | | | 8 |
| | | | 5 | | | | | 4 |
| | | 2 | | 9 | | 5 | | |
| 7 | | | | | 4 | | | |
| 6 | 3 | | | | | 8 | | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 2 | | 8 | | 3 | | | |
| | | | 2 | 5 | | 8 | | |
| | 7 | | | 1 | | | | 3 |
| 1 | 3 | | | | 5 | | | |
| | | | | 8 | | | | |
| | | | 9 | | | | 5 | 4 |
| 8 | | | | 2 | | | 4 | |
| | | 3 | | 4 | 8 | | | |
| | | | 6 | | 9 | | 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.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | | | 1 | 2 | | | | |
| | | | | 5 | 3 | | | 8 |
| | 2 | | | | | 7 | | |
| 8 | | 7 | | | 4 | | | |
| | 3 | | | | | | 4 | |
| | | | 9 | | | 1 | | 5 |
| | | 5 | | | | | 7 | |
| 1 | | | 5 | 7 | | | | |
| | | | | 3 | 2 | | | 6 |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | 5 | | 3 | | |
| | 9 | | | 6 | | 7 | | |
| 5 | 4 | | | | | | | |
| 1 | 3 | | | | | | | |
| | 2 | | 9 | | 4 | | 8 | |
| | | | | | | | 9 | 7 |
| | | | | | | | 5 | 2 |
| | | 3 | | 9 | | | 7 | |
| | | 8 | | 2 | 7 | | | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | | | 3 | | | | | |
| 9 | | | | 7 | | | 4 | |
| 5 | | 8 | | | | 1 | | |
| | | | 5 | | 4 | 6 | 8 | |
| | | | | 2 | | | | |
| | 5 | 2 | 6 | | 1 | | | |
| | | 1 | | | | 5 | | 4 |
| | 6 | | | 5 | | | | 7 |
| | | | | | 2 | | | 6 |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 1 | | | 8 | | | |
| | | 2 | | | | 8 | | 6 |
| | | | 7 | | | | | 5 |
| 8 | 2 | | 1 | | | | | |
| 5 | 9 | | | 6 | | | 1 | 2 |
| | | | | | 9 | | 4 | 8 |
| 2 | | | | | 5 | | | |
| 1 | | 9 | | | | 4 | | |
| | | | 3 | | | 7 | | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 9 | | | | | 8 |
| 1 | 4 | | | | | 3 | | |
| | | | 5 | 3 | | 2 | | |
| 9 | 5 | | | | | 4 | | 2 |
| | | | | 8 | | | | |
| 2 | | 4 | | | | | 7 | 1 |
| | | 1 | | 2 | 6 | | | |
| | | 2 | | | | | 1 | 9 |
| 6 | | | | | 9 | | | |

© 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>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | | | | | | | 9 | 7 |
| | 2 | | 1 | 4 | | 5 | | |
| | | | 3 | | | | | |
| | | | | 5 | | 6 | | |
| 3 | | | 4 | | 6 | | | 8 |
| | | 2 | | 8 | | | | |
| | | | | | 8 | | | |
| | | 9 | | 2 | 4 | | 6 | |
| 7 | 4 | | | | | | | 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.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 9 | | | | 5 | 8 | |
| | 4 | 1 | | | | 2 | | 3 |
| | | | | | 2 | | | 6 |
| | | | 7 | 3 | | | 1 | |
| | | | | 8 | | | | |
| | 3 | | | 4 | 1 | | | |
| 9 | | | 1 | | | | | |
| 8 | | 5 | | | | 4 | 3 | |
| | 6 | 4 | | | | 7 | | |

© 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>)