

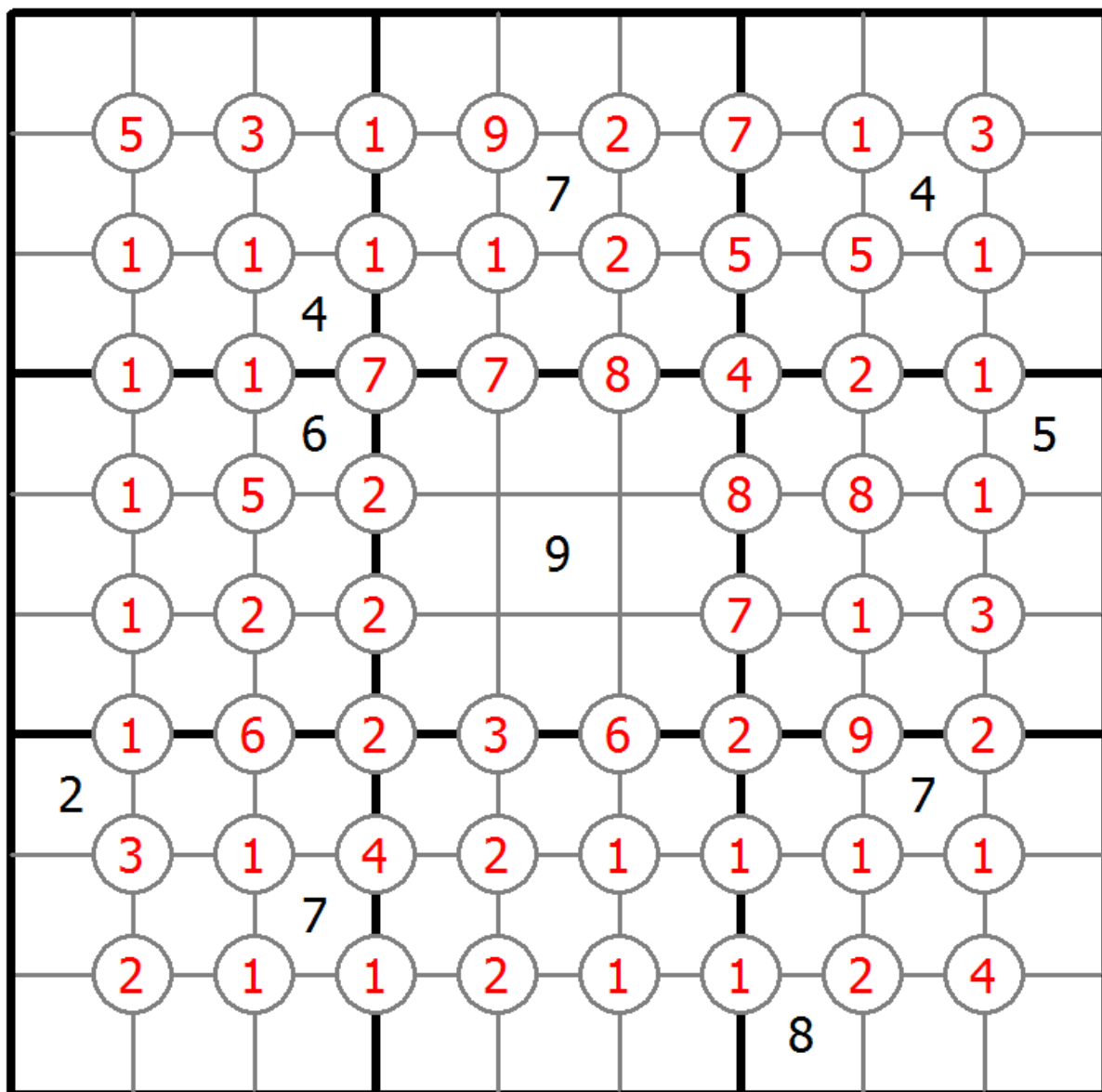
排除数独

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.sudoku-puzzle.org>)

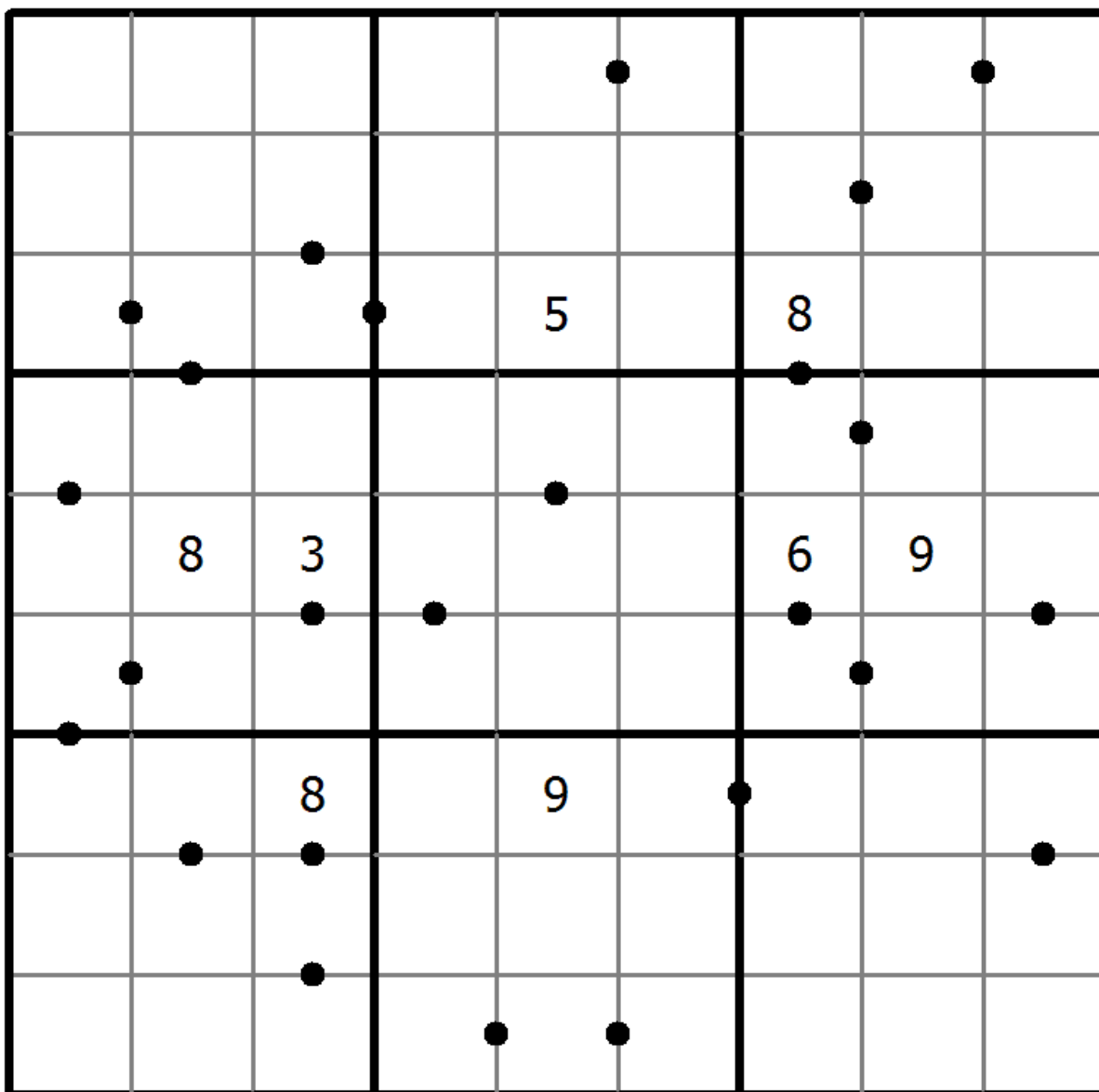
回答8数独

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这两个单元格中的数字的至少一个基本运算（加、减、乘、除）的结果是8。如果两个格子间没有点，则没有一个基本运算结果是8。



(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>)

非十五数独

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。

两个正交相邻单元格中的数字的总和不能为5或10。



(答案)

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

楼梯数独

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。

行和列跨越图表中的间隙。



(答案)

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

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)

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

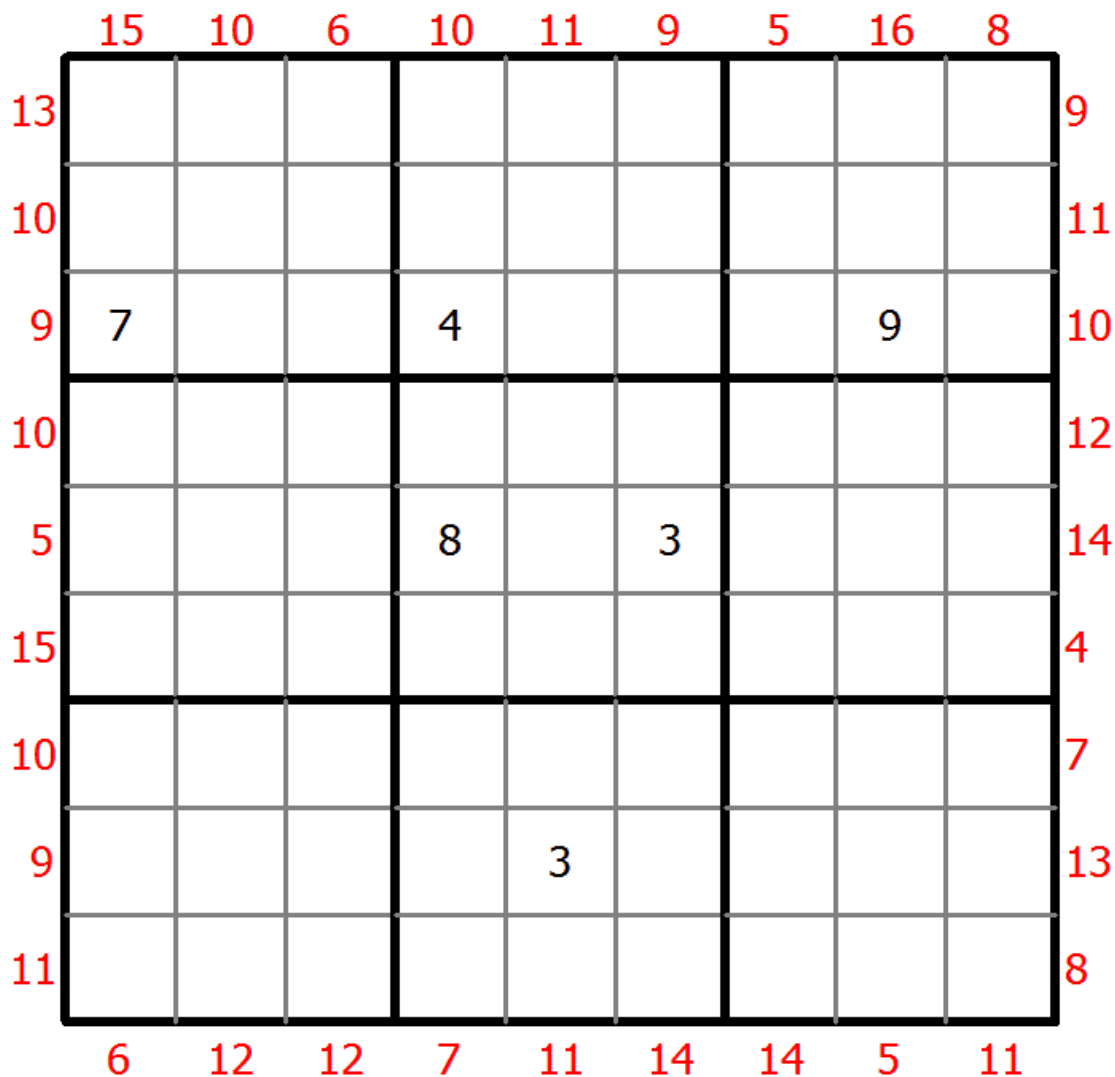
最大最小和数独

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。

图表边缘的数字表示相应行或列的前三个单元格中最高和最低数字的总和。



(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>)

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)

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

© 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>)

温度计数独

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。

一些温度计形状被放置在网格中。从温度计的圆灯泡到每一个平头，数字都在严格地增加。



(答案)

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

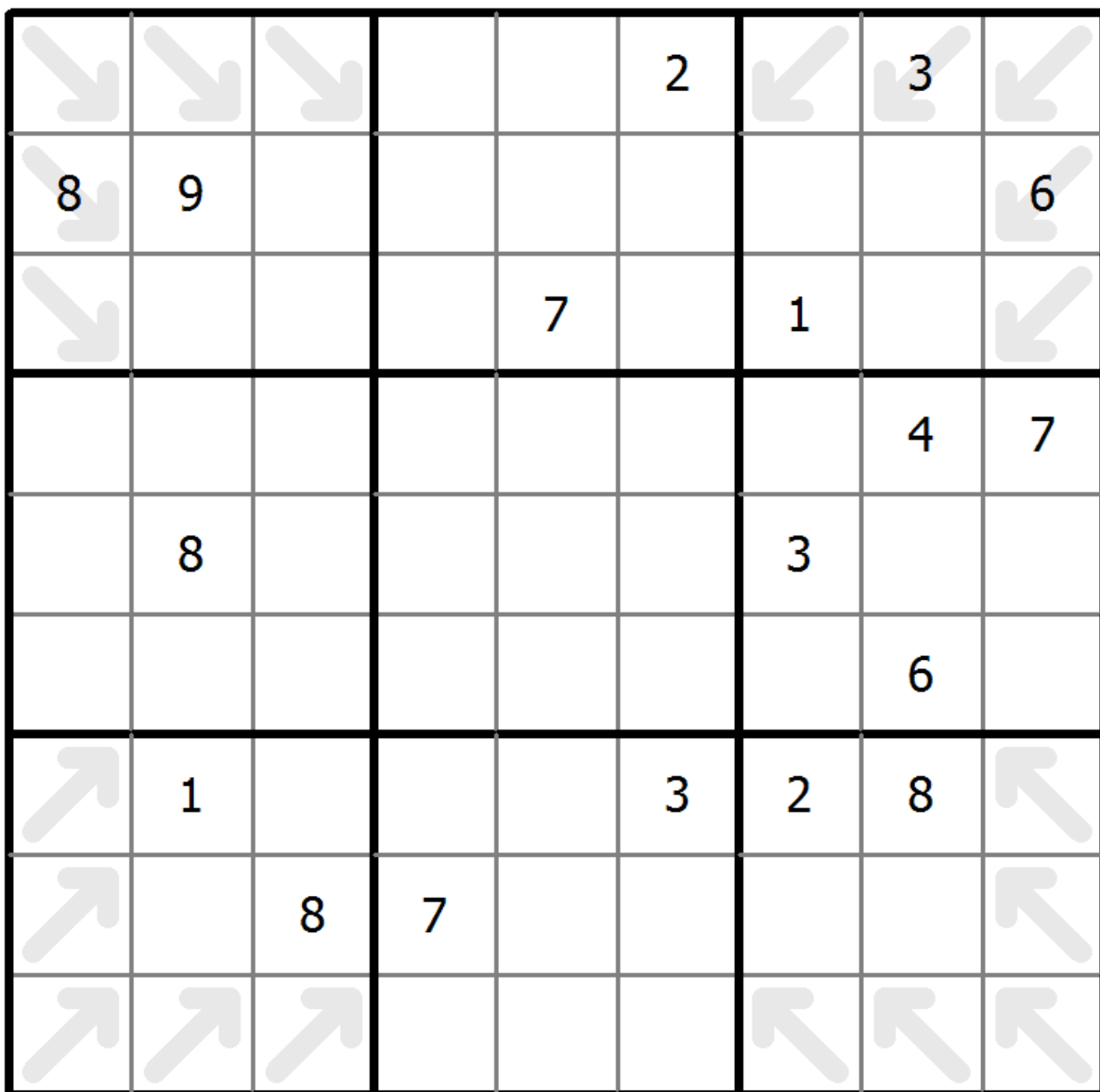
消除数独

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)



© 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>)

乘积数独

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。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的乘积。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格（左上+右下（\）或右上+左下（/））之间的乘积。



(答案)

| | | | | | | | | |
|----|---|---|-----|----|----|-----|-----|----|
| | | | | | 4 | | | |
| | | | /8 | | | | | 24 |
| | | | | | | \18 | | |
| 35 | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | 1 | | |
| | 5 | | 42 | | 18 | | | |
| 2 | | | | | | /48 | | |
| | | | \18 | | | | \24 | |
| | | | | | 1 | 8 | | |
| | | | 28 | 36 | | | 3 | |
| | | 7 | | | | | | 10 |
| | | | | | 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>)

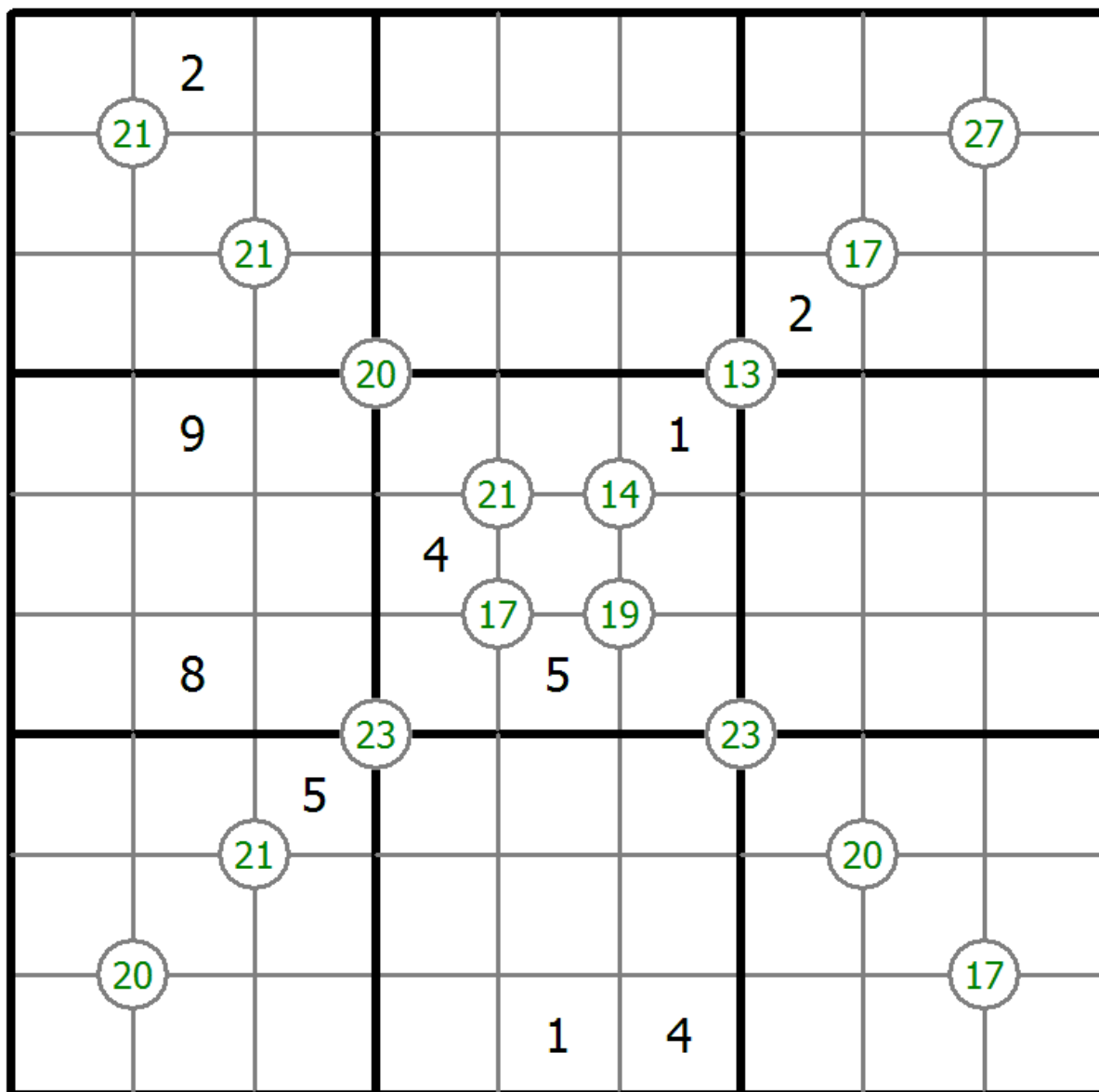
四数和数独

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。

四个单元格交叉处的每个数字都是这四个单元格中的数字之和。



(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.sudoku-puzzle.org>)

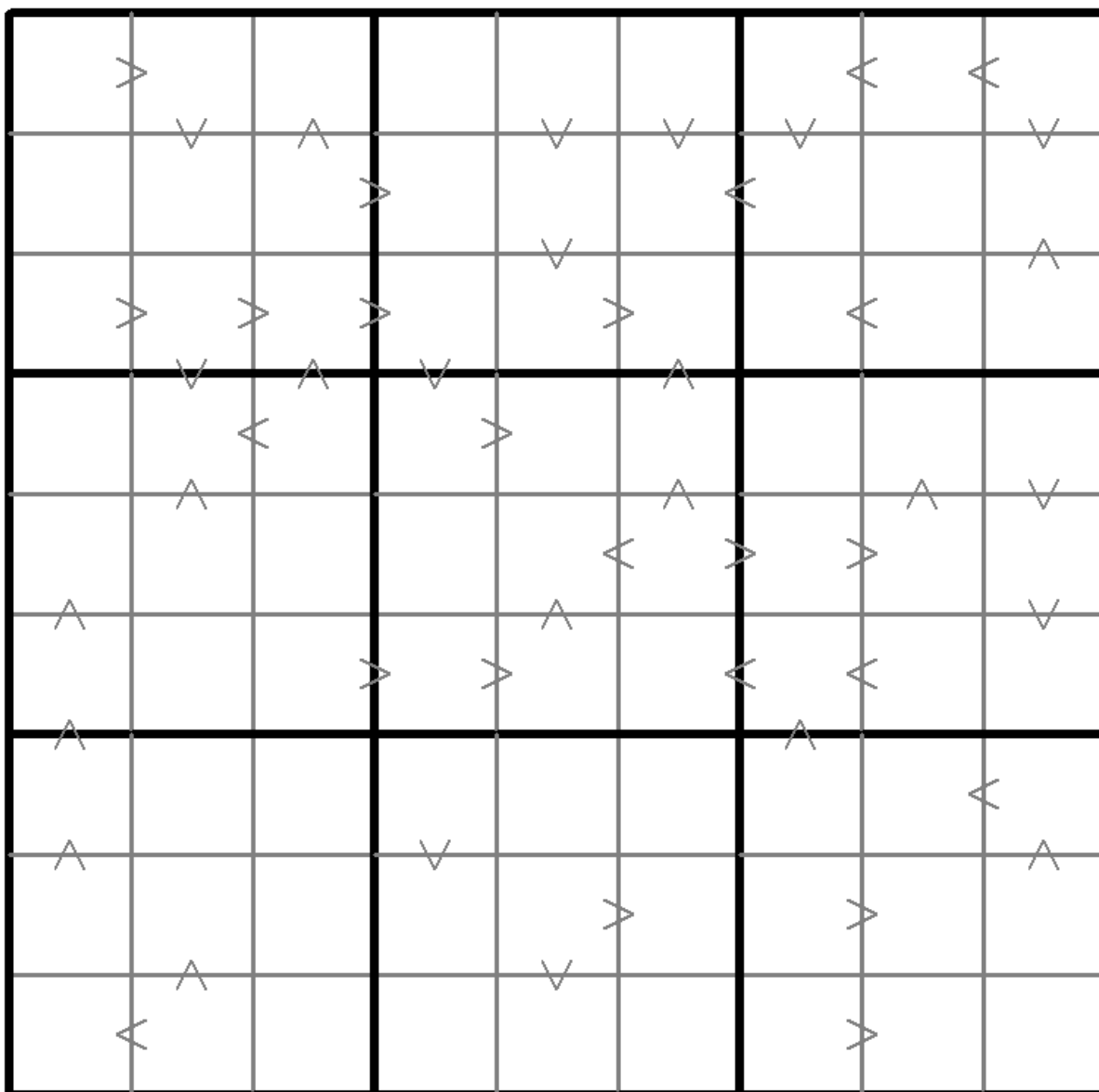
围棋点数比数独

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>)

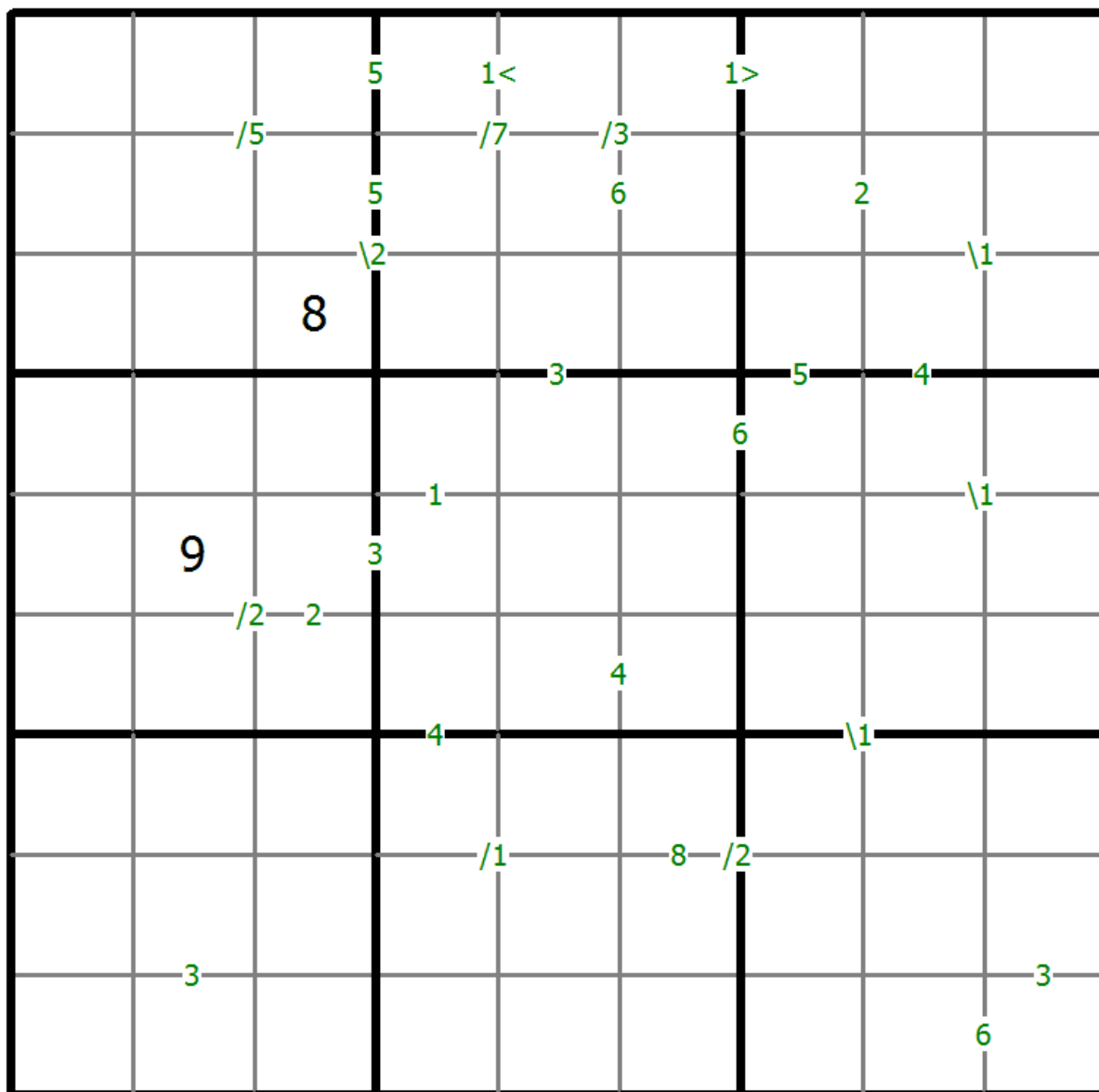
差异数独

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。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的差异。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格之间的差异，左上+右下 (\) 或右上+左下 (/)。如果指定了一个字符，则角度的顶点指向这些数字中较小的一个。



(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>)

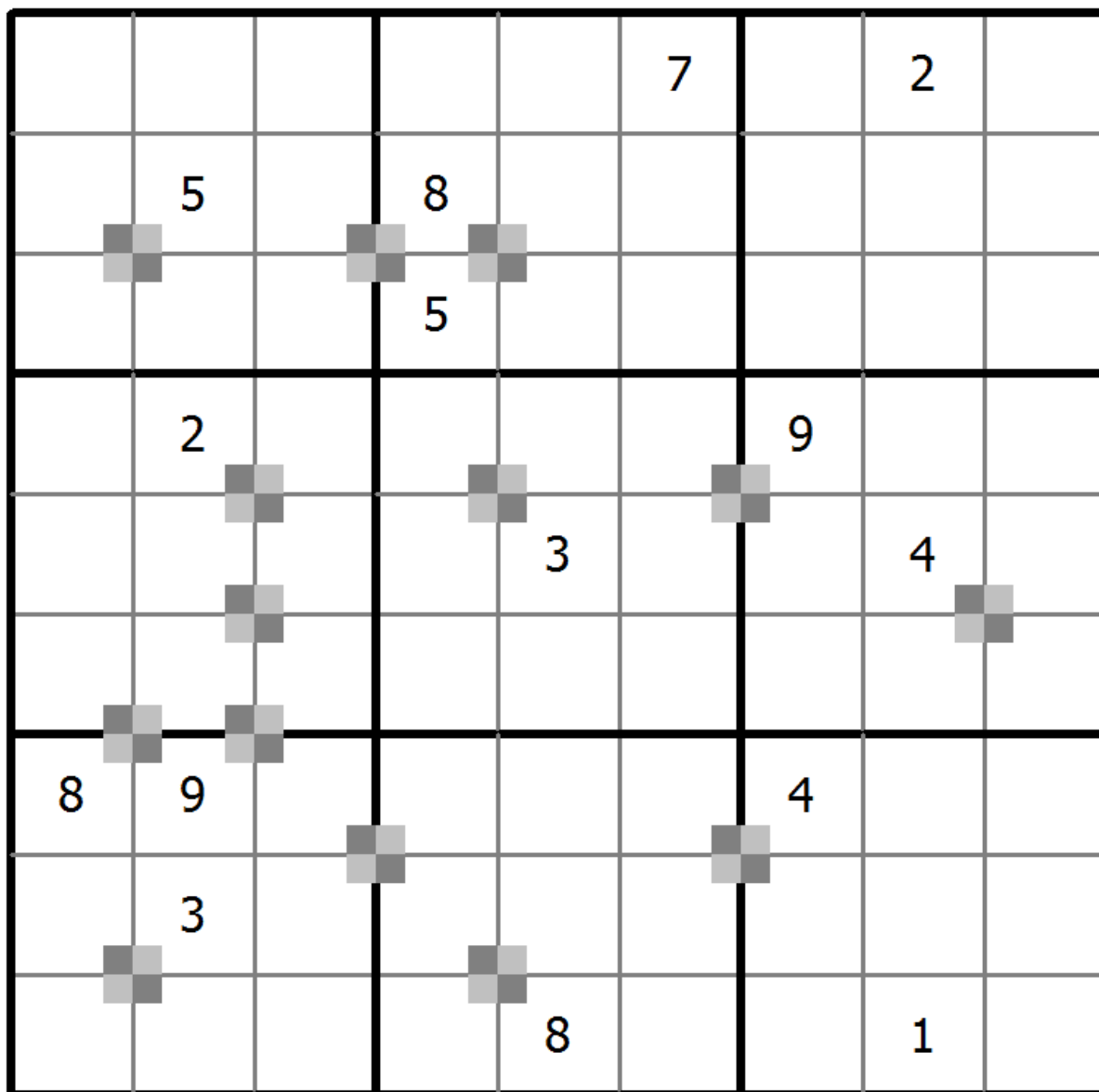
双色蛋糕数独

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

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>)

乘积数独

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。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的乘积。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格（左上+右下（\）或右上+左下（/））之间的乘积。



(答案)

| | | | | | | | | |
|----|---|---|----|----|-----|----|---|-----|
| | | | | | 9 | 6 | | |
| 4 | | | 2 | | | | | 28 |
| | 5 | | | | | | 9 | 72 |
| | | 5 | | | | 30 | | |
| | | | | | 5 | | | 1 |
| | | | | | | | | /18 |
| | | | 5 | | | 72 | | |
| | | | | | /32 | | | |
| | 7 | | 27 | | | | 8 | |
| 48 | | | | 18 | | | | 10 |
| | | | | | | | | 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>)

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)

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

不连续数独

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。

相邻单元格中的数字不能连续。



(答案)

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

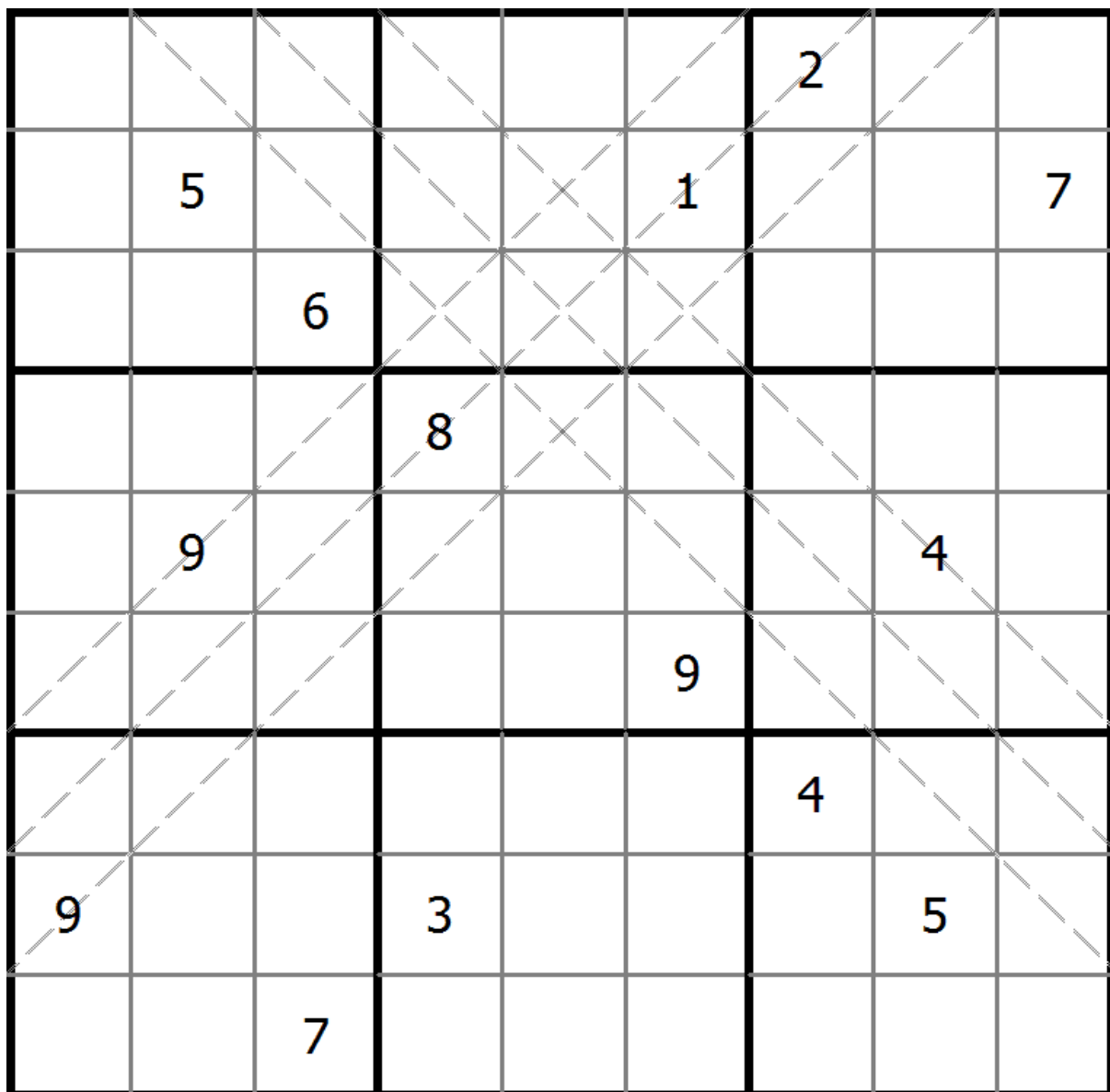
多对角线数独

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。

数字不会沿着标记的对角线重复。



(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.sudoku puzzle.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)

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

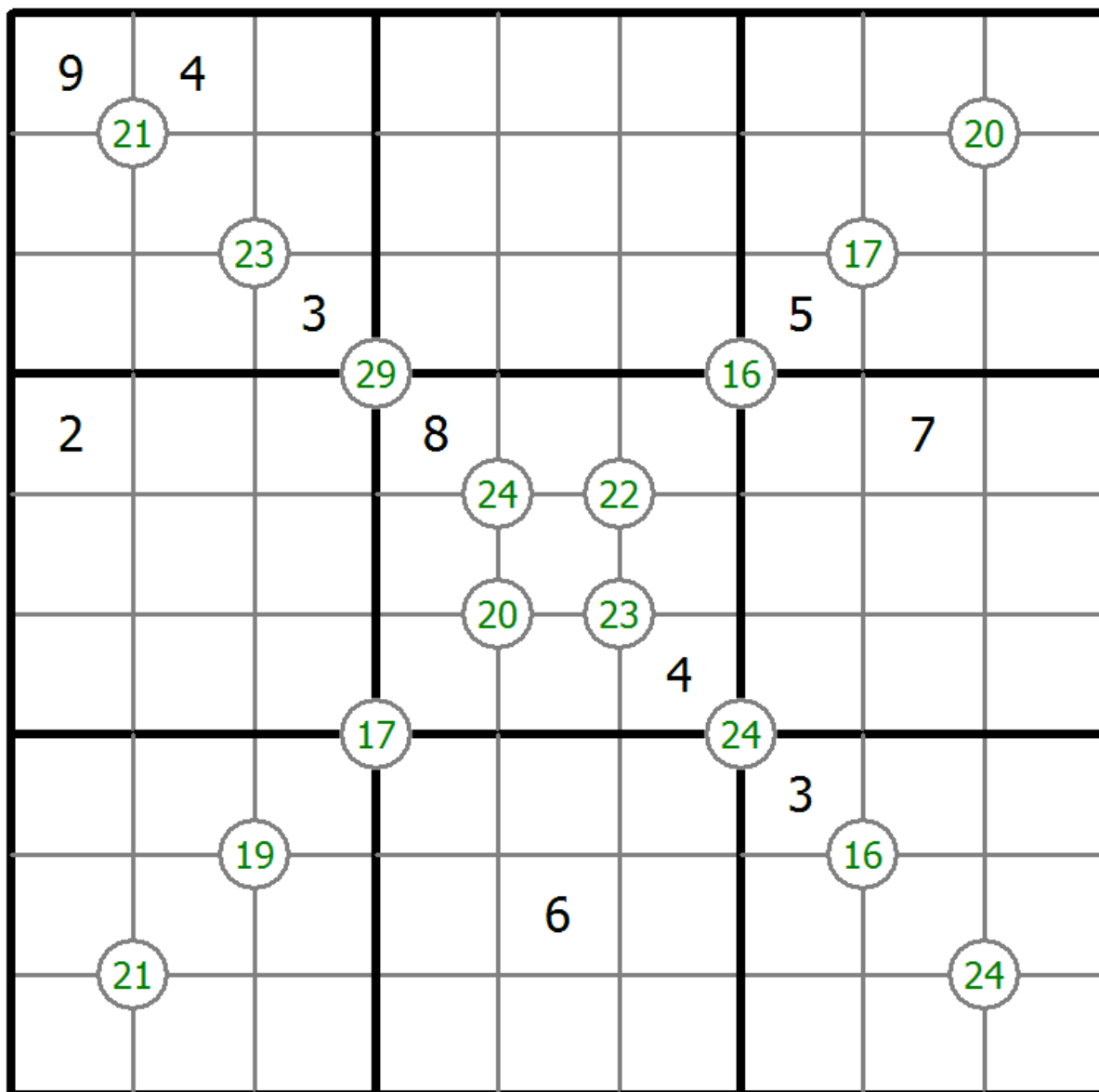
四数和数独

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。

四个单元格交叉处的每个数字都是这四个单元格中的数字之和。



(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>)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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