

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。



(答案)

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

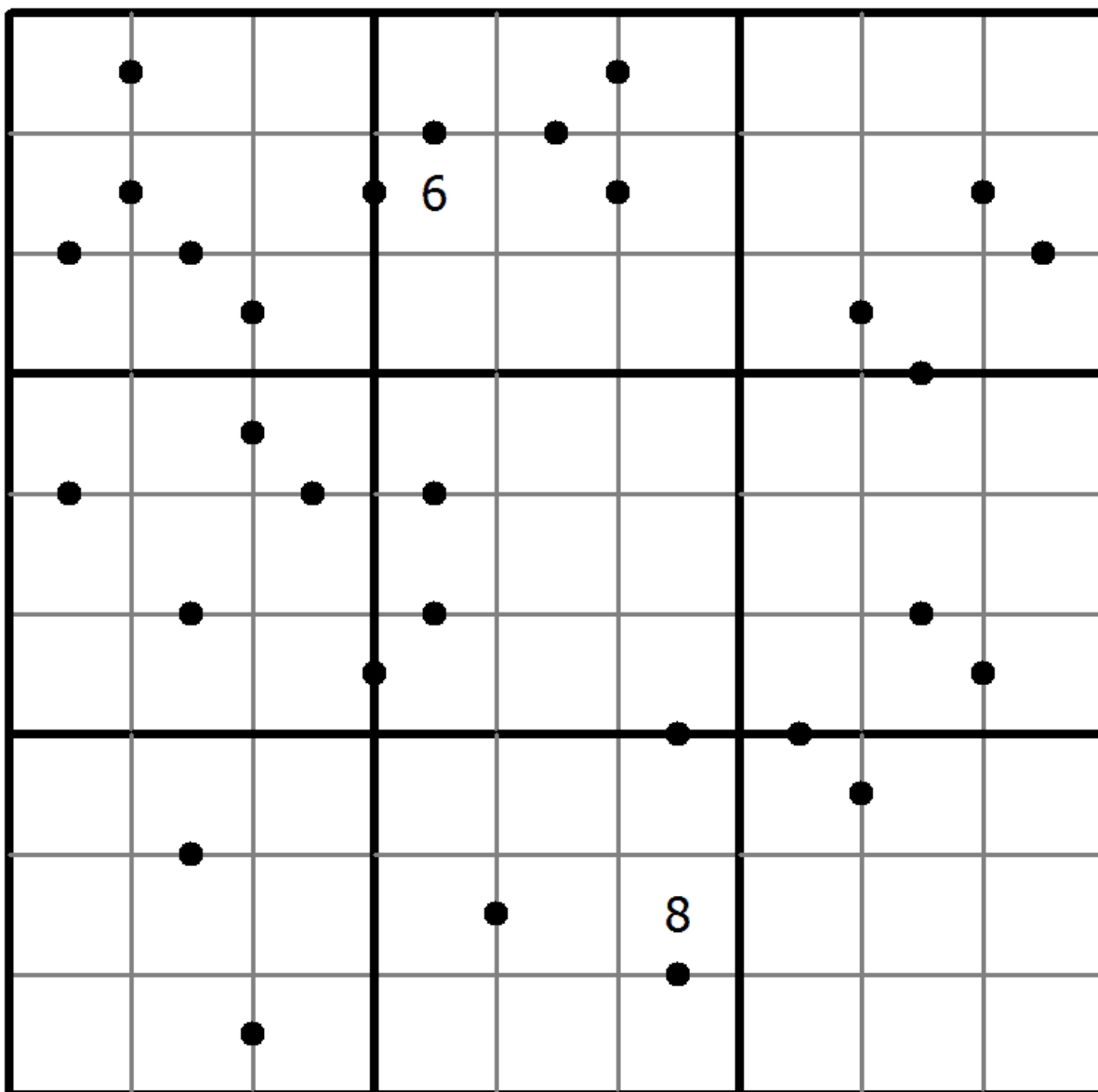
10~11数独

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些单元格中的数字之和为10或11。如果两个单元格之间没有点，则这些单元格中的数字之和不得为10或11。



(答案)



© sudoku.today

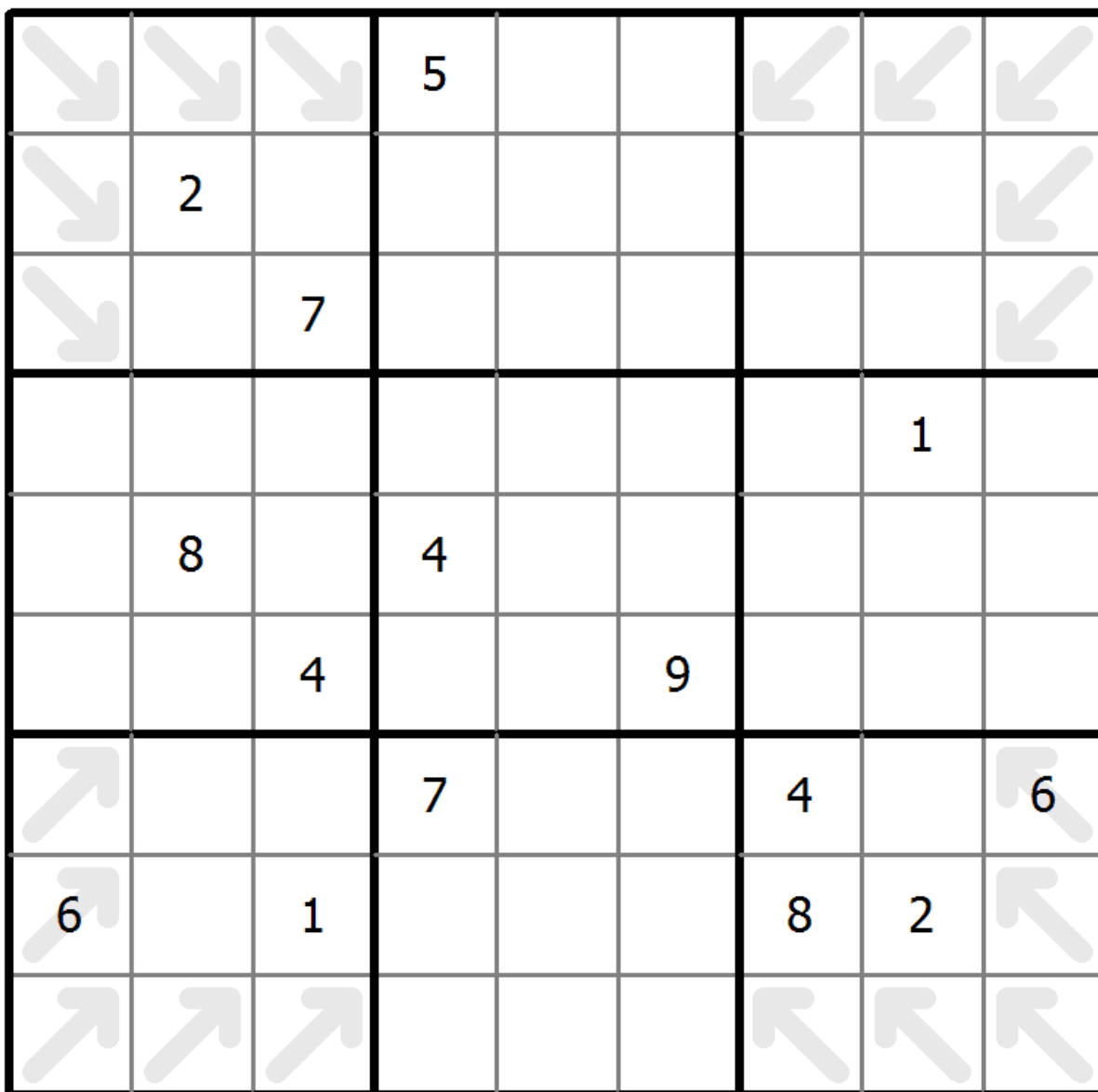
消除数独

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.sudokupuzzle.org>)

四和数独

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。

点周围四个单元格中的一个数字是其他三个数字的数字。



(答案)

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

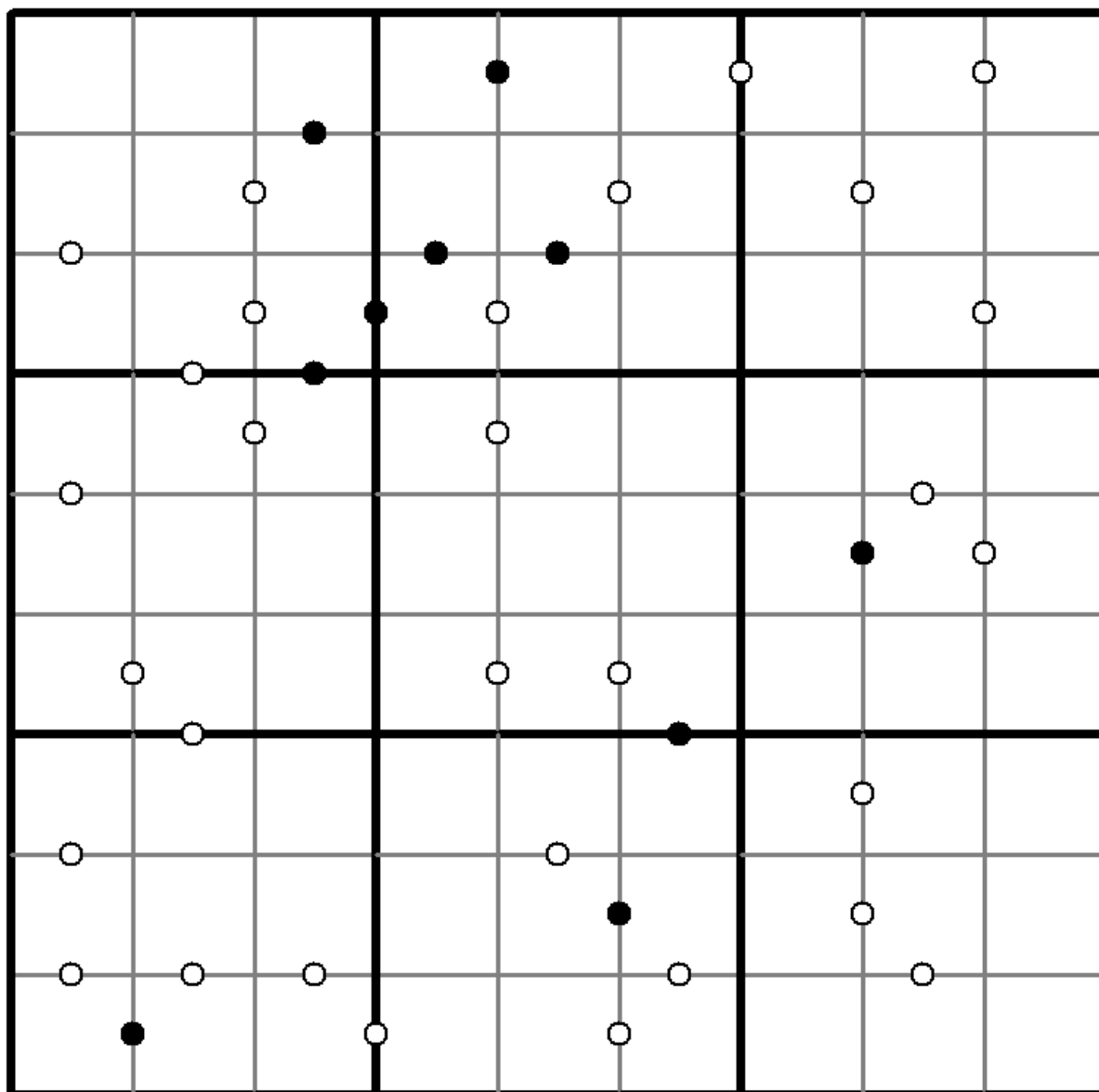
围棋点数独

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。

如果相邻单元格中两个数字之间的数值差等于1，则它们由白点分隔。如果数字是相邻单元格中的数字的一半，则用黑点分隔。介于1和2之间的点可以是白色或黑色。



(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>)

四和数独

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。

点周围四个单元格中的一个数字是其他三个数字的数字。



(答案)

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

颜色数独

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。

在每个彩色区域内，每个数字必须出现一次。



(答案)

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

| | | | | | | | | |
|----|-----|----|---|-----|----|----|----|---|
| | 6 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | |
| | | 20 | | | | | | |
| | \16 | | | | 63 | | /6 | |
| | | | 5 | | 28 | | | |
| | | 6 | | | | | | |
| | /63 | | | /10 | | | | |
| | 40 | 18 | | | | | | |
| | | | | | | 48 | | 1 |
| | | | | 21 | | | | |
| | | | | | | 15 | | |
| | | | | | | /6 | | |
| 9 | | | | | | | | |

© sudoku.today

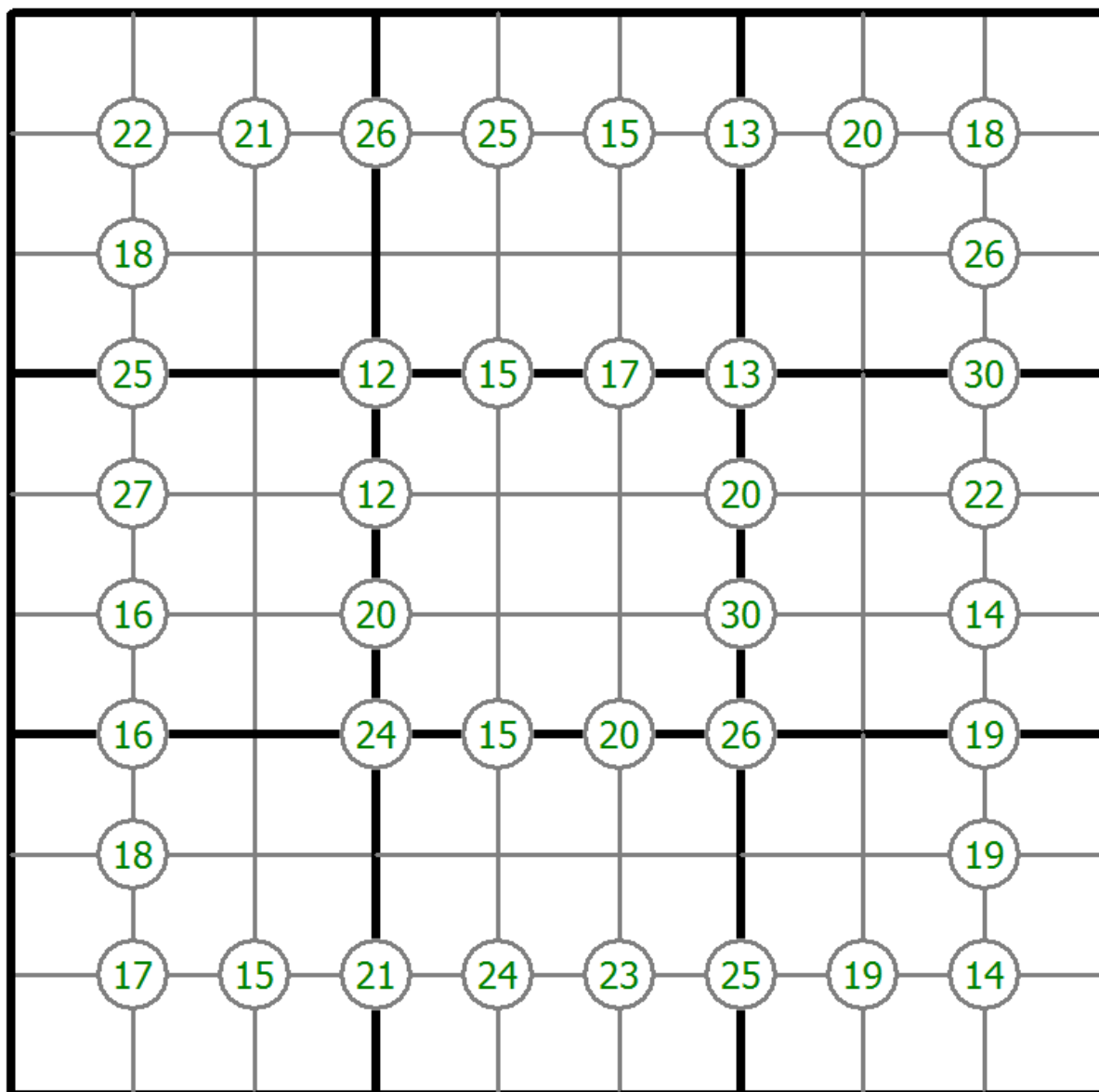
四数和数独

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>)

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)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | ↘ | 7 | 5 | | ↙ | | |
| 5 | ↘ | ↘ | | | | ↙ | ↙ | |
| ↘ | ↘ | 6 | | | 4 | ↙ | ↙ | ↙ |
| | | 2 | | 7 | | 4 | | |
| | 8 | | | | | | | |
| 9 | | 3 | 8 | | | | | |
| 6 | ↗ | ↗ | | | | ↖ | 9 | ↖ |
| | ↗ | ↗ | | | | ↖ | ↖ | |
| 4 | 5 | ↗ | | | 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>)

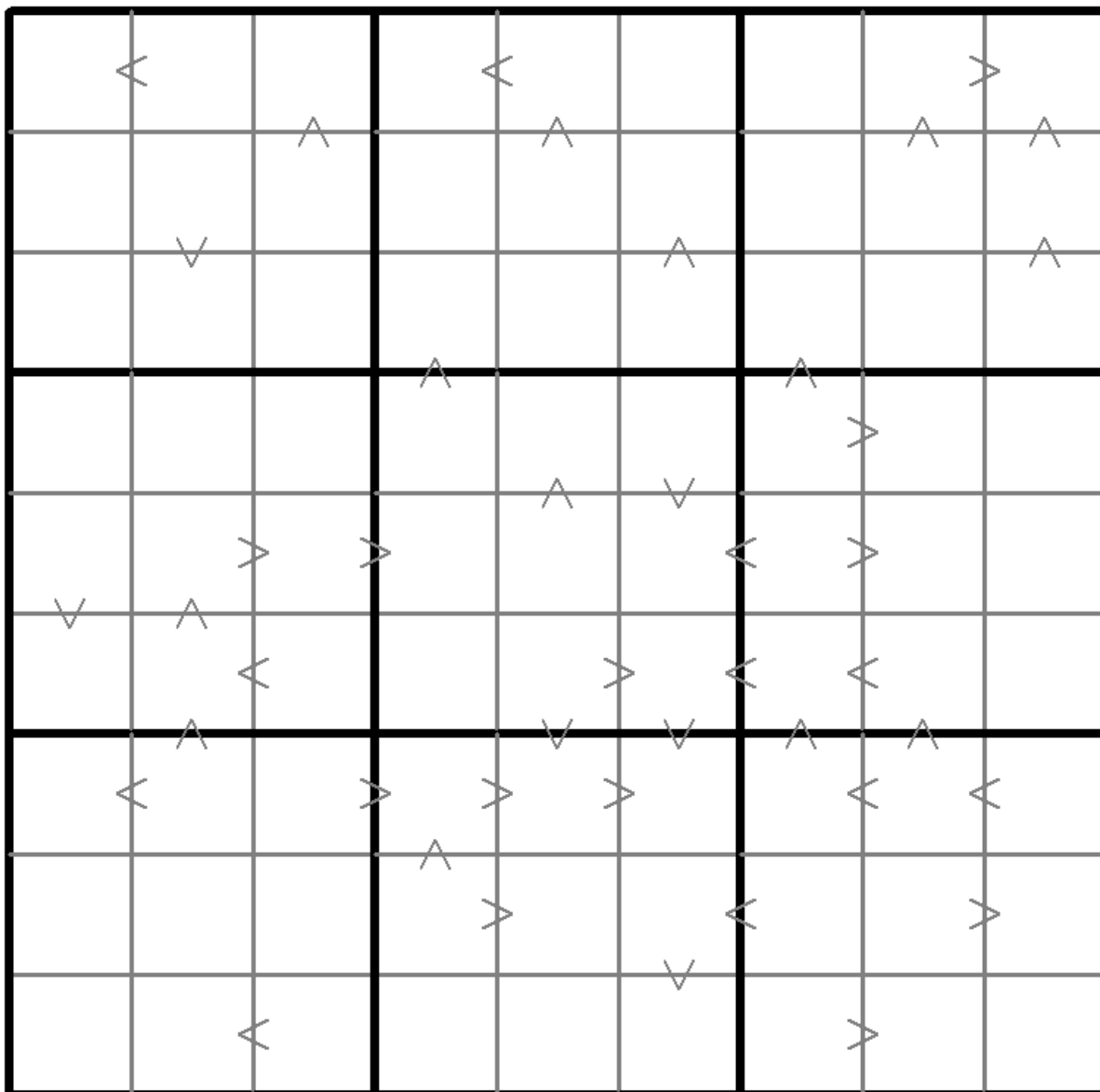
围棋点数比数独

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>)

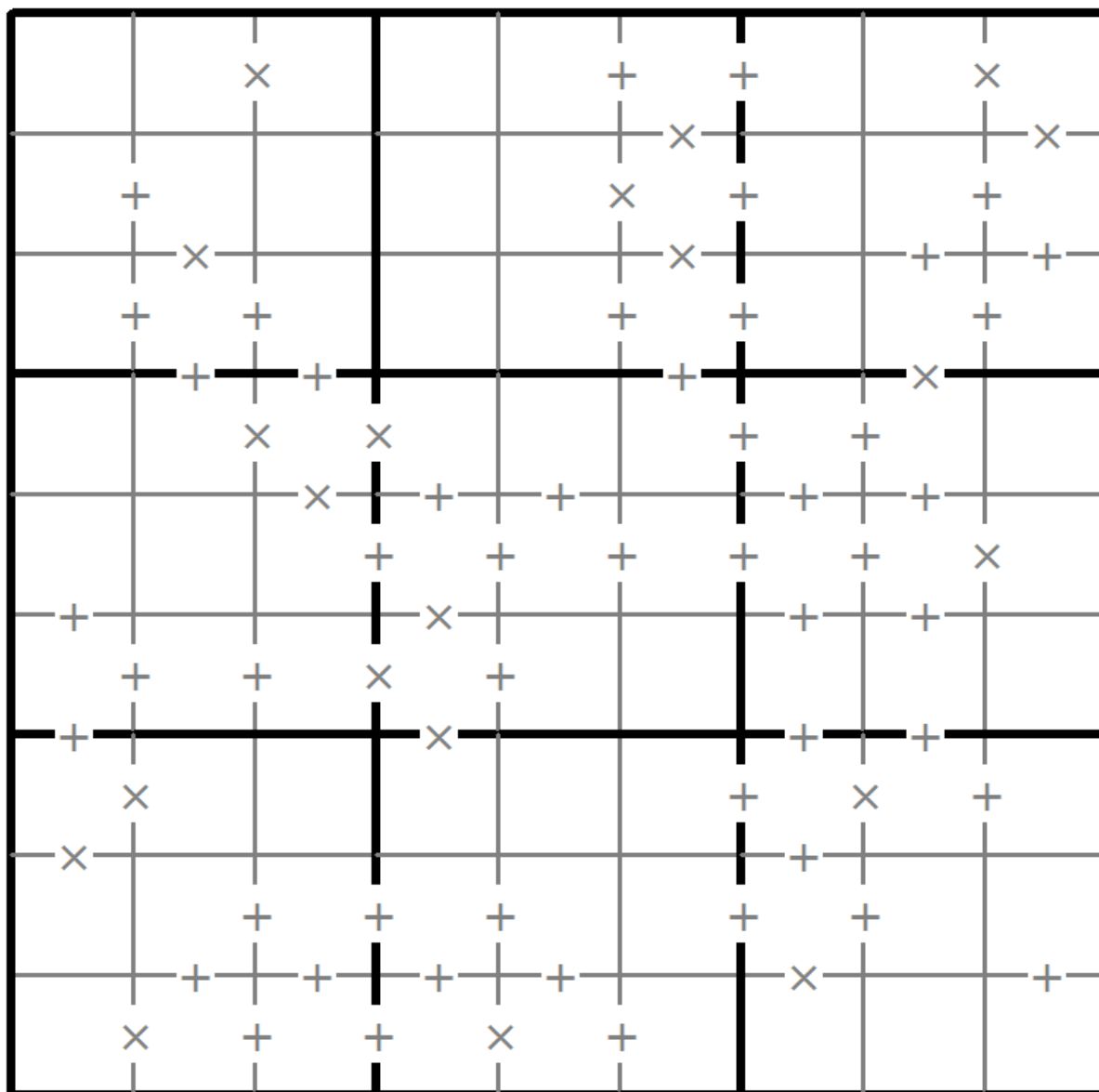
小10数独

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。

两个单元格之间的交叉表示这些单元格中数字的乘积小于10。两个单元格之间的加号表示这些单元格中的数字之和小于10。如果和与积小于10，则这些单元格之间存在交叉。如果两个单元格之间没有符号，则和和和的乘积都至少为10。



(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>)

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)

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

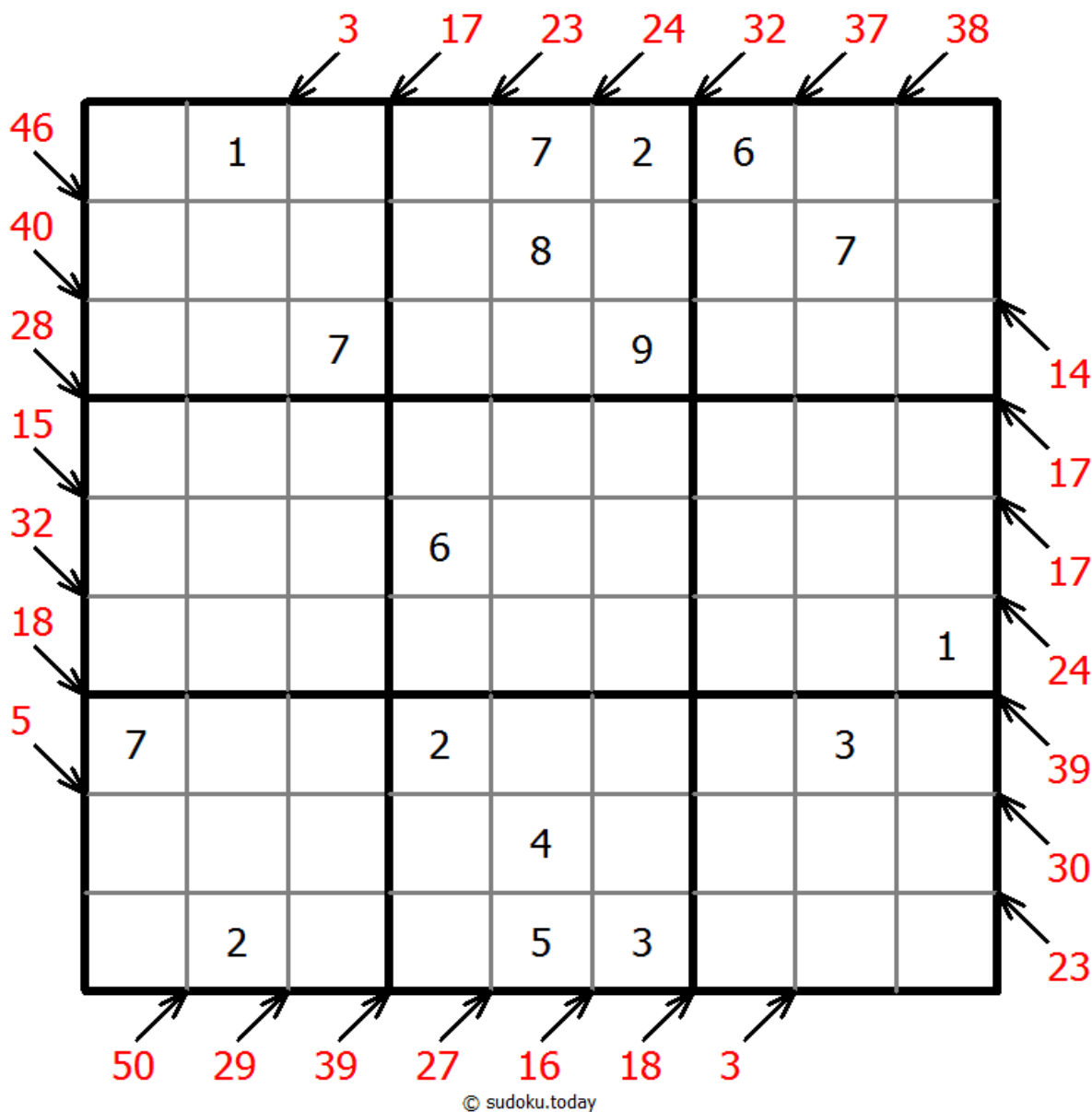
小杀手数独

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)



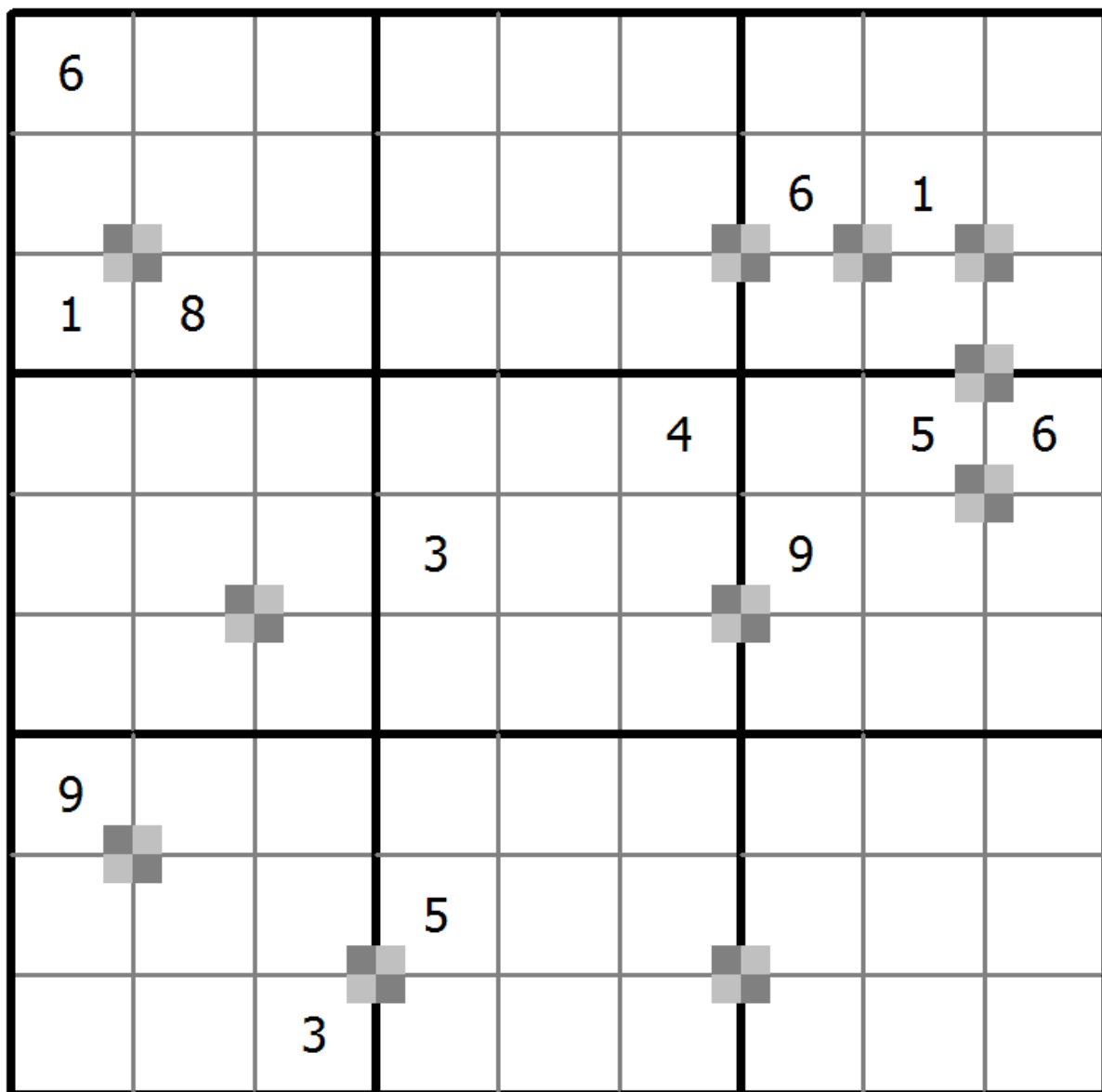
双色蛋糕数独

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

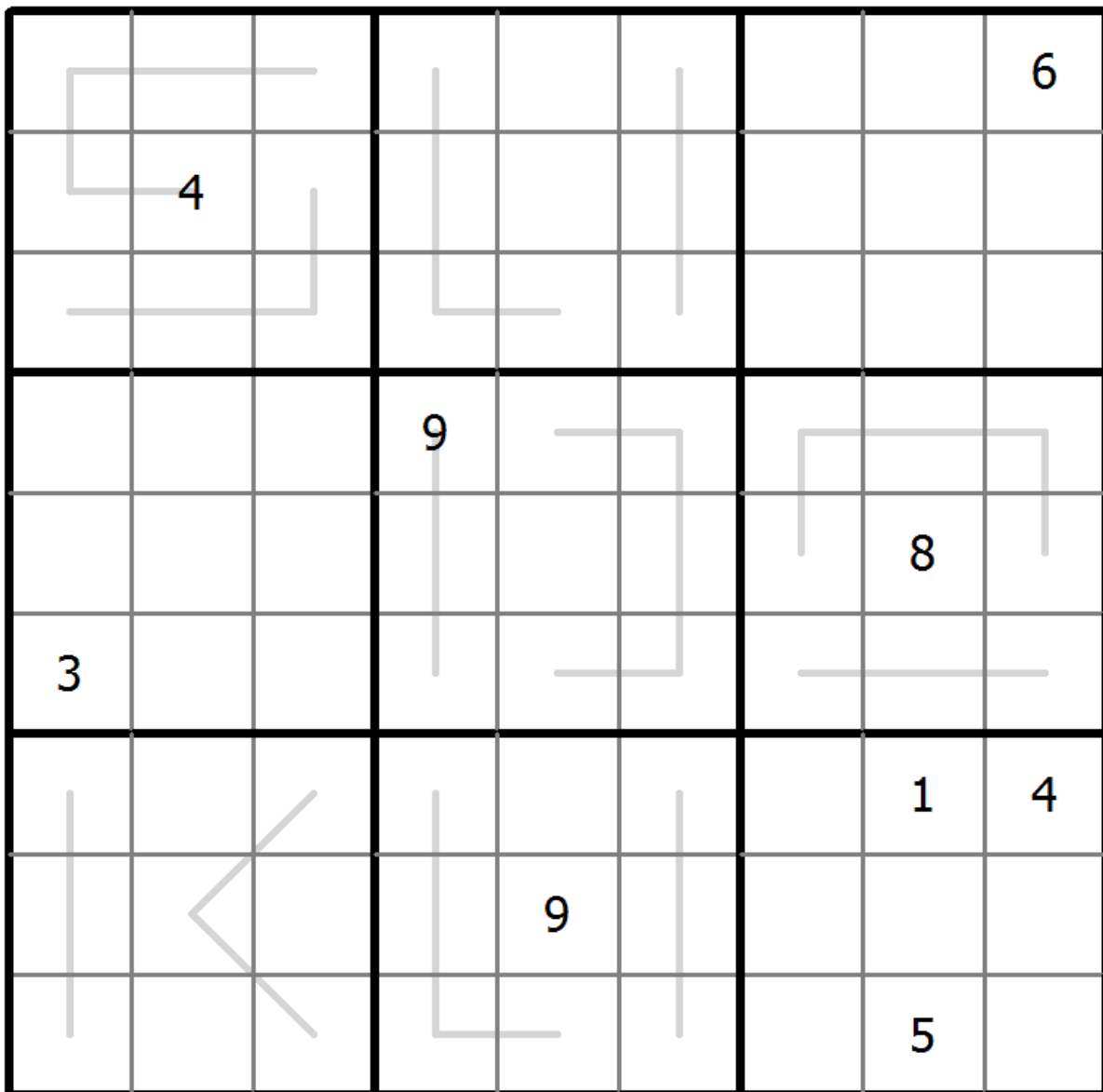
递增数独

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。

每一行的数字都是单调递增或递减的。



(答案)



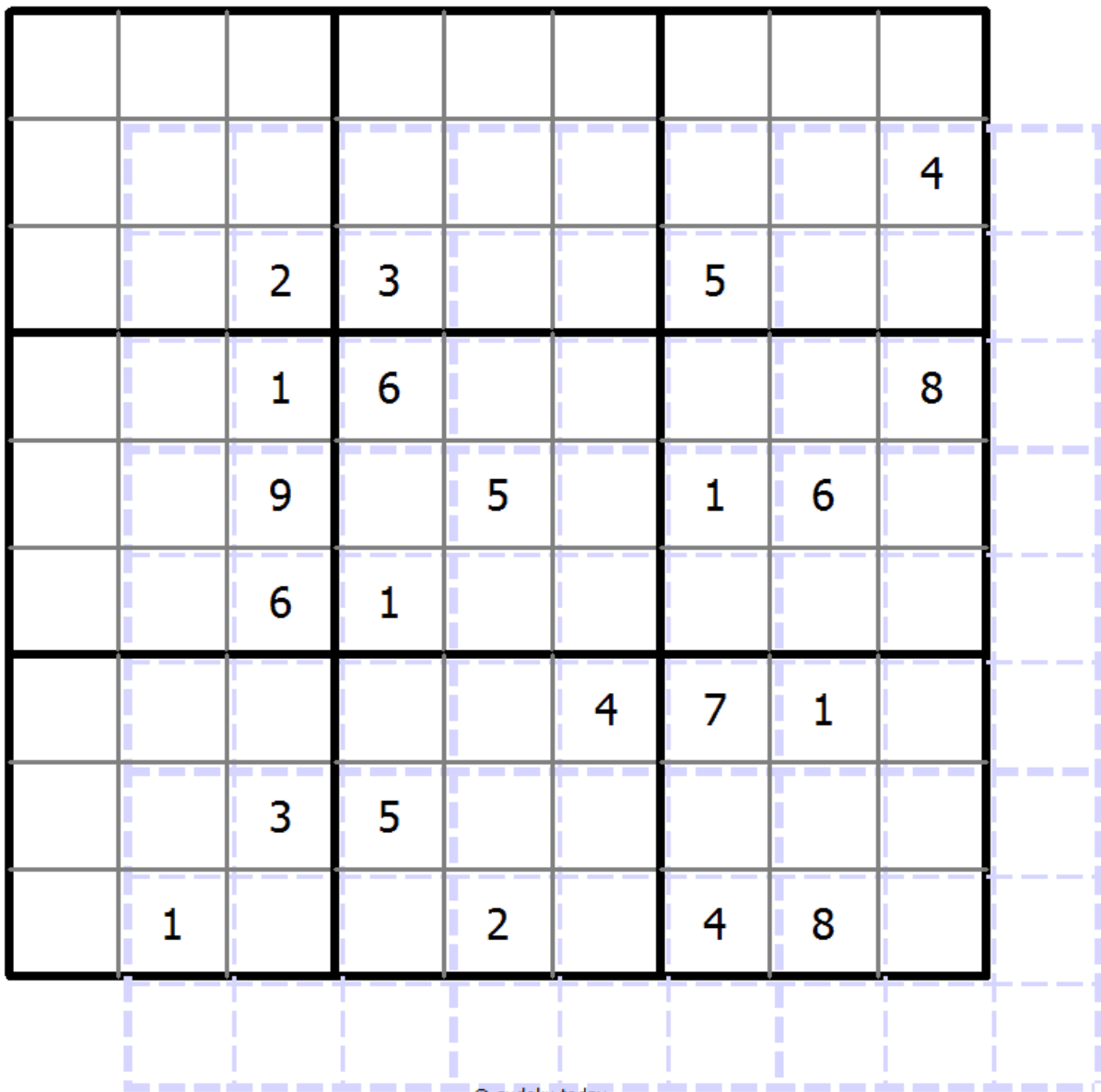
© sudoku.today

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>)

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)

| | | | | | | | | |
|--|---|-----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | | 7 | 9 |
| | | 9+ | | | | | | |
| | | | 4 | 9 | | | E | |
| | | 2- | | | | | | 3 |
| | | | | | | | | 6 |
| | | | | 2/ | | | | |
| | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | 3 | |
| | | 24x | | | | O | | |
| | | | | 1 | 9 | | | |
| | | | | | | | 4 | |

© sudoku.today

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。

数字的大小关系必须与“大于”标志一致。



(答案)

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

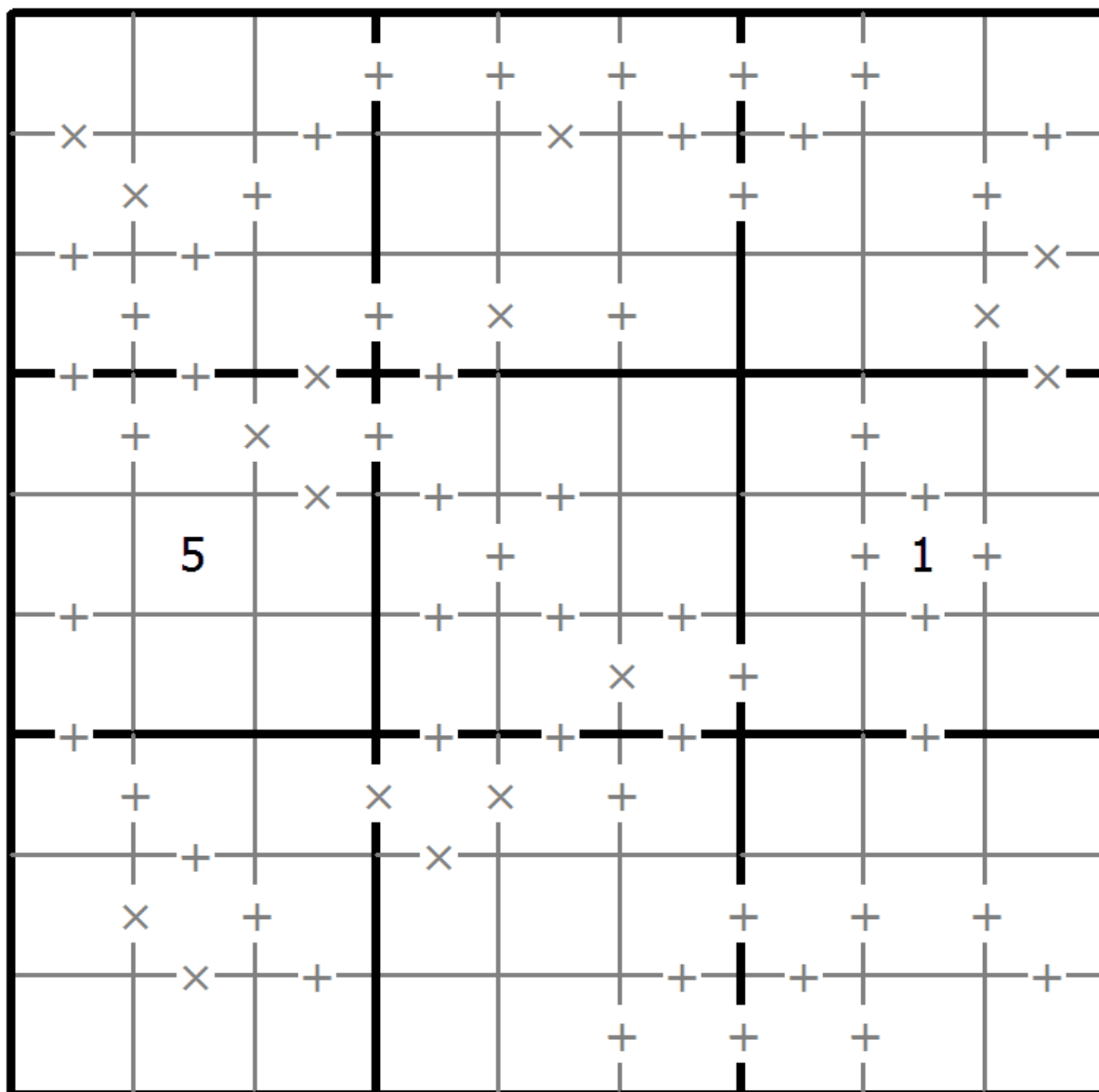
小10数独

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。

两个单元格之间的交叉表示这些单元格中数字的乘积小于10。两个单元格之间的加号表示这些单元格中的数字之和小于10。如果和与积小于10，则这些单元格之间存在交叉。如果两个单元格之间没有符号，则和和和的乘积都至少为10。



(答案)



© 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)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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