

筋交い

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

筋交いは特殊な数独の一種で、1～9の数字を並べることができる1つの三角形のパズルから構成されています。目標はパズルに数字を当てはめることですが、1つの枠に当てはめることができる数字は1つの身であり、且つすべての列、行、そして対角線上で数字が重なってはいけません。更に、比較的大きい3つの3×3の正方形と太線で区切られた比較的大きな三角形の枠の中では、それぞれ同じ数字を二度使ってはいけません。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

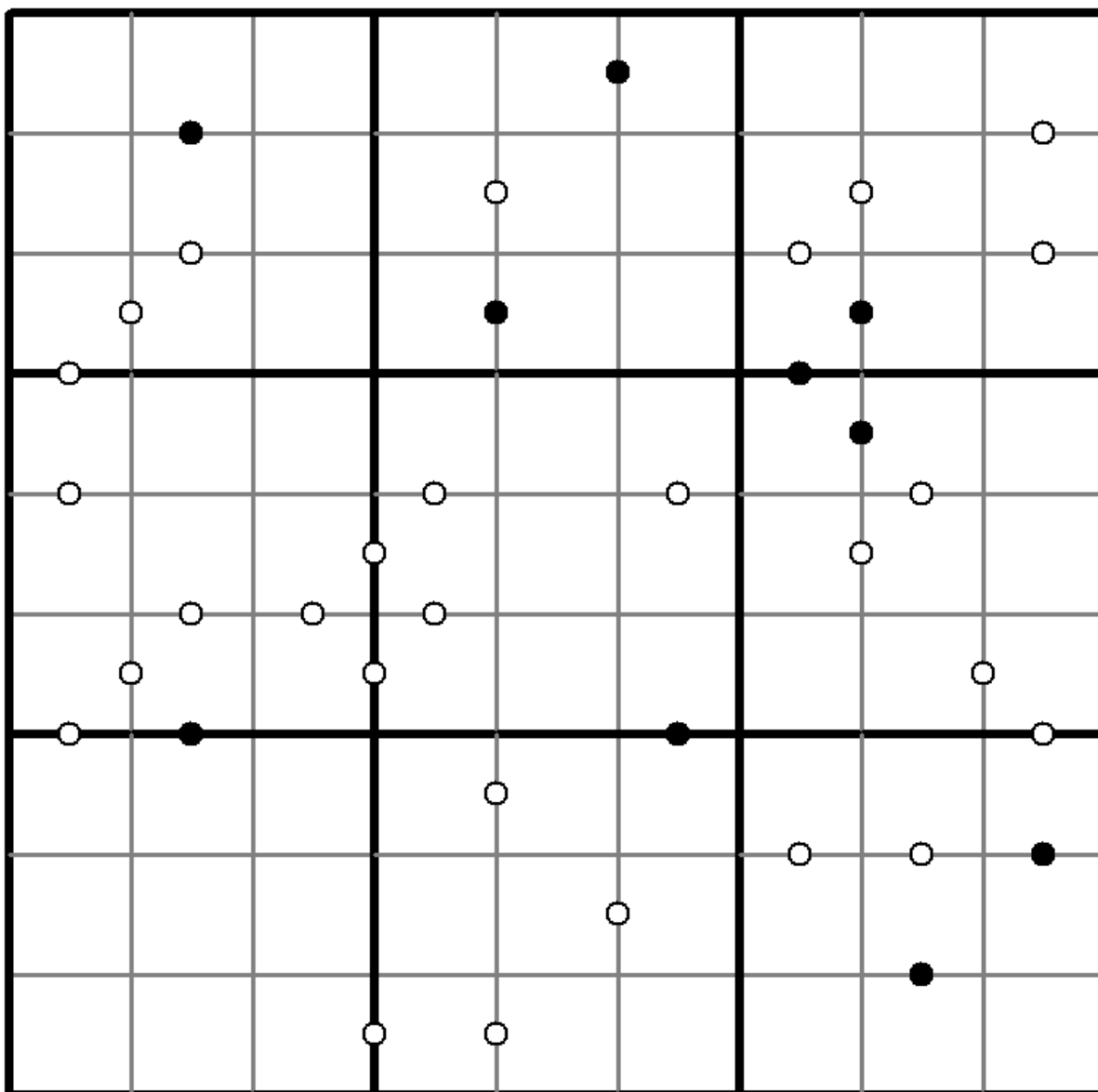
チェス数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

隣り合う数字の差が1の場合、白い丸が二つのマスを跨ぐように描かれています。隣り合う数字の一方がもう一方の数字の半分であった場合、黒い点が描かれています。1と2の間には、白か黒の丸が描かれます。



(解答)



© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

指示方向数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

大枠の外の矢印と数字は、矢印の指す方向の線上のマスには大枠外の数字が当てはまることはないことを示しています。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

最大最小数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

太線の外側の数字はその行もしくは列の、外側の数字に最も近い3つの数字の最大数と最小数の総和を表しています。



(解答)

	8	6	16	10	12	6	6	12	10	
12			7							6
10			9							13
10										10
11	9									11
7			1				8			10
12										10
12										6
9										11
9	1									13
	8	11	9	11	9	12	9	9	14	

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

筋交い

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

筋交いは特殊な数独の一種で、1～9の数字を並べることができる1つの三角形のパズルから構成されています。目標はパズルに数字を当てはめることですが、1つの枠に当てはめることができる数字は1つの身であり、且つすべての列、行、そして対角線上で数字が重なってはいけません。更に、比較的大きい3つの3×3の正方形と太線で区切られた比較的大きな三角形の枠の中では、それぞれ同じ数字を二度使ってはいけません。



(解答)

© sudoku.today

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

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

乗積数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの枠の間の数字はそれらの枠の数字の積を表しています。4つの枠が接する点の数字は斜めに隣り合った枠（左上+右下（\）もしくは右上+左下（/））の積を表します。



(解答)

5	7		2				
				6		40	
			3			\10	
	/36		9				
				2			
		48			42		
7		32					6
				8			
				48			
			18				
\24		\45	3				8

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

混合数独（連続+フレームと）

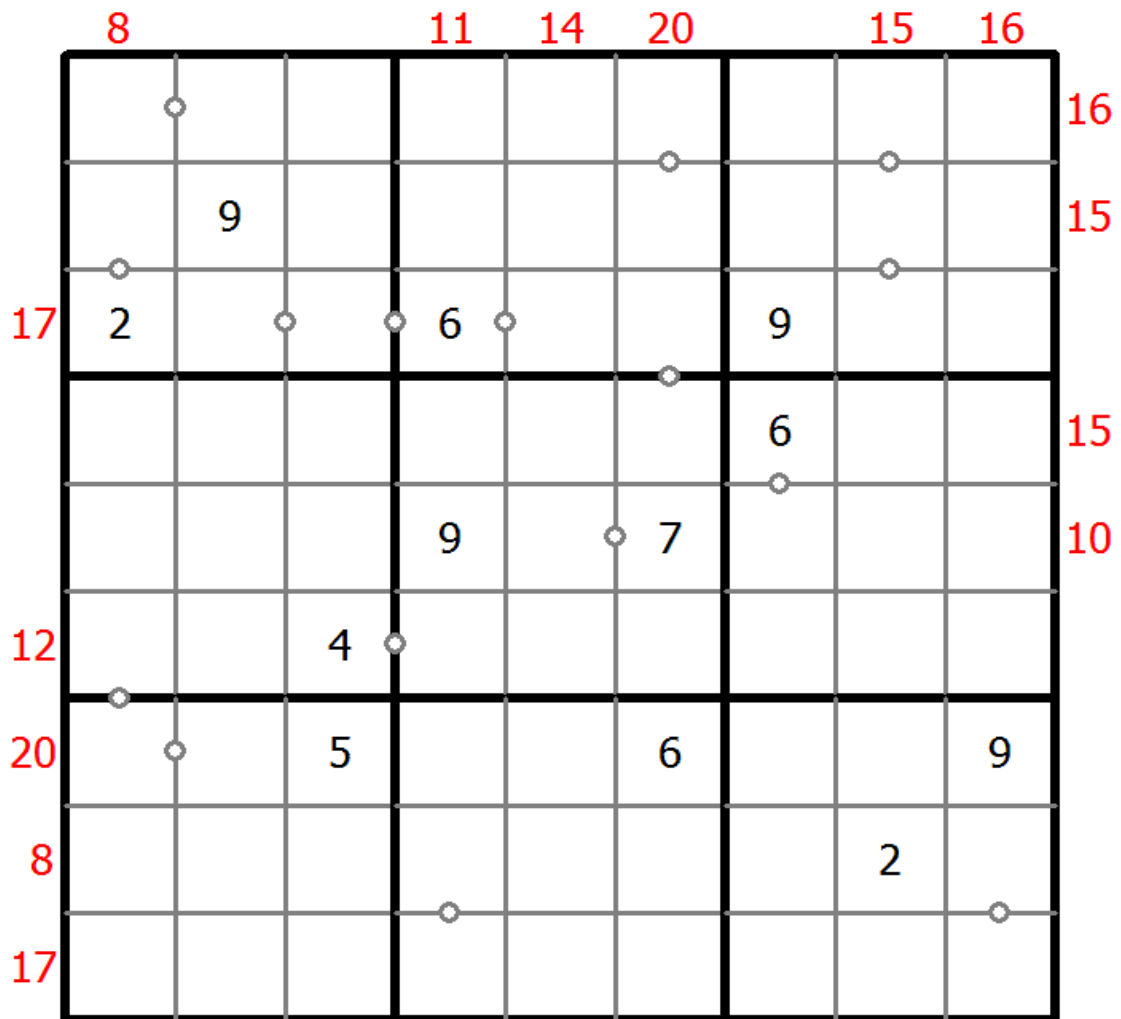
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

マスの中に小さな点がある箇所がいくつかあります。その点で繋がる2つのマスには連続した数字を入れなくてはなりません。全ての連続する数字のマスを示す点が表示されているわけではありません。

大枠の外の数字と、そこから対面へ向かう数字のうち最も近い三つの数字の合計が等しくなります。



(解答)



© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudoku.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

商数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの枠の間の数字はそれらの枠の数字の商を表しています。4つの枠が接する点の数字は斜めに隣り合った枠の商を表しており、左上+右下 (\) もしくは右上+左下 (/) の表記があります。



(解答)

			$1/9$	$2/9$				$5/6$
					$/7/8$	$/4/7$		
					$3/4$			$8/9$
		$2/5$					$1/2$	
			$1/4$					
				4			$8/9$	
					$1/9$			
			$3/7$					
			$1/3$	$1/2$			7	
$1/5$						$5/8$		3
$1/6$				$\backslash 3/4-8/9$				

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

大なり数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

数字の大小関係は、必ず“大なり”の表示と一致します。



(解答)

		< 3						> 6
∨		>			>	< 3		
	< 8		∨		3 <		4	
∨	> 2	∨	1	∧			7 >	∧
∨	∧	4		>		9		>
∧	> 6				< 7		2 <	
	3		∧	1	∨		9	
	∧	1					>	
2 <		>	>			>	4	∨

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

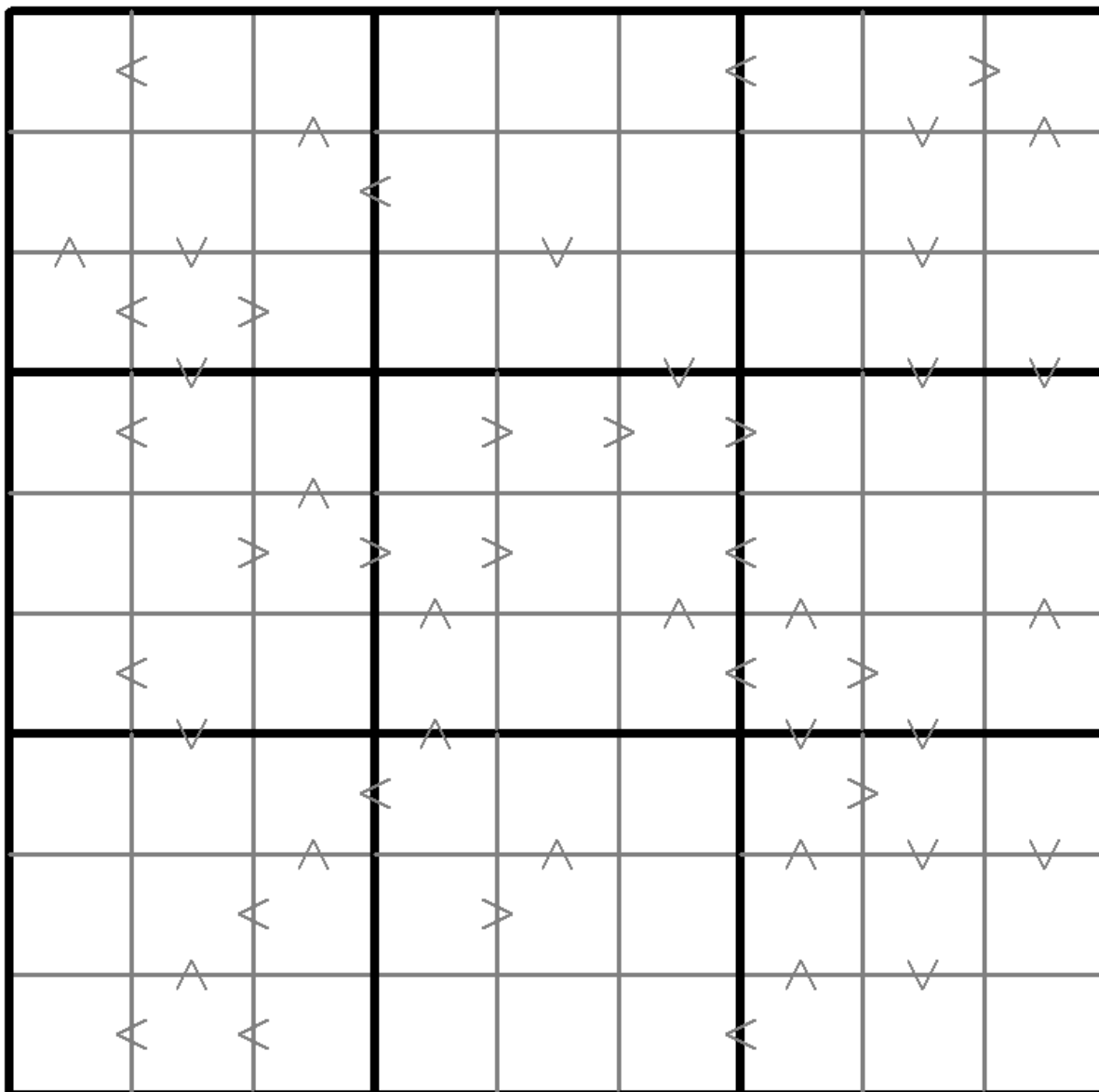
大なりチェス数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

二つの連続した数字が隣り合っていたり、ある数字が隣の数字の倍であったり（もしくは両方を満たす場合）すれば、どちらの場合でも大小を示す記号で繋がれます。数字の大小関係は記号の向きと一致します。



(解答)



© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

最大最小数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

太線の外側の数字はその行もしくは列の、外側の数字に最も近い3つの数字の最大数と最小数の総和を表しています。



(解答)

	11	8	9	5	12	12	5	12	14	
12										9
9	8									9
9										10
8									4	11
12				8		4				9
12										10
10			4	9						7
10										11
10										13
	12	12	5	15	11	6	13	8	11	

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

10以下数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの枠の間の×記号はその2つの枠の数字の積が10より小さくなることを表しています。2つの枠の間に+記号がある場合は、数字の和が10より小さくなります。和と積が10より小さければ、枠の間に×記号が記されています。2つの枠の間に記号がなければ、和間の積も10以上であることを意味します。



(解答)

	+	+					×	+
×				×				×
	+		×	×			+	×
+			×			+		+
	+			+	+		+	
×		×		+		+		
	×	+	6	+			+	+
		×			+			+
	+	+		7			9	
		+			×			+
	+				×	×	+	4
				+	+	×	+	
		×			+	×		+
		+					+	+
		+			+		+	
		+	+			+		+

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

クローン数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

二つもしくは三つの灰色のマスは、クローン（複製）のマスです。クローンマスの数字の位置は必ず固定されています。このクローンは平行に動くことはできますが、転回したり反転したりすることはできません。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

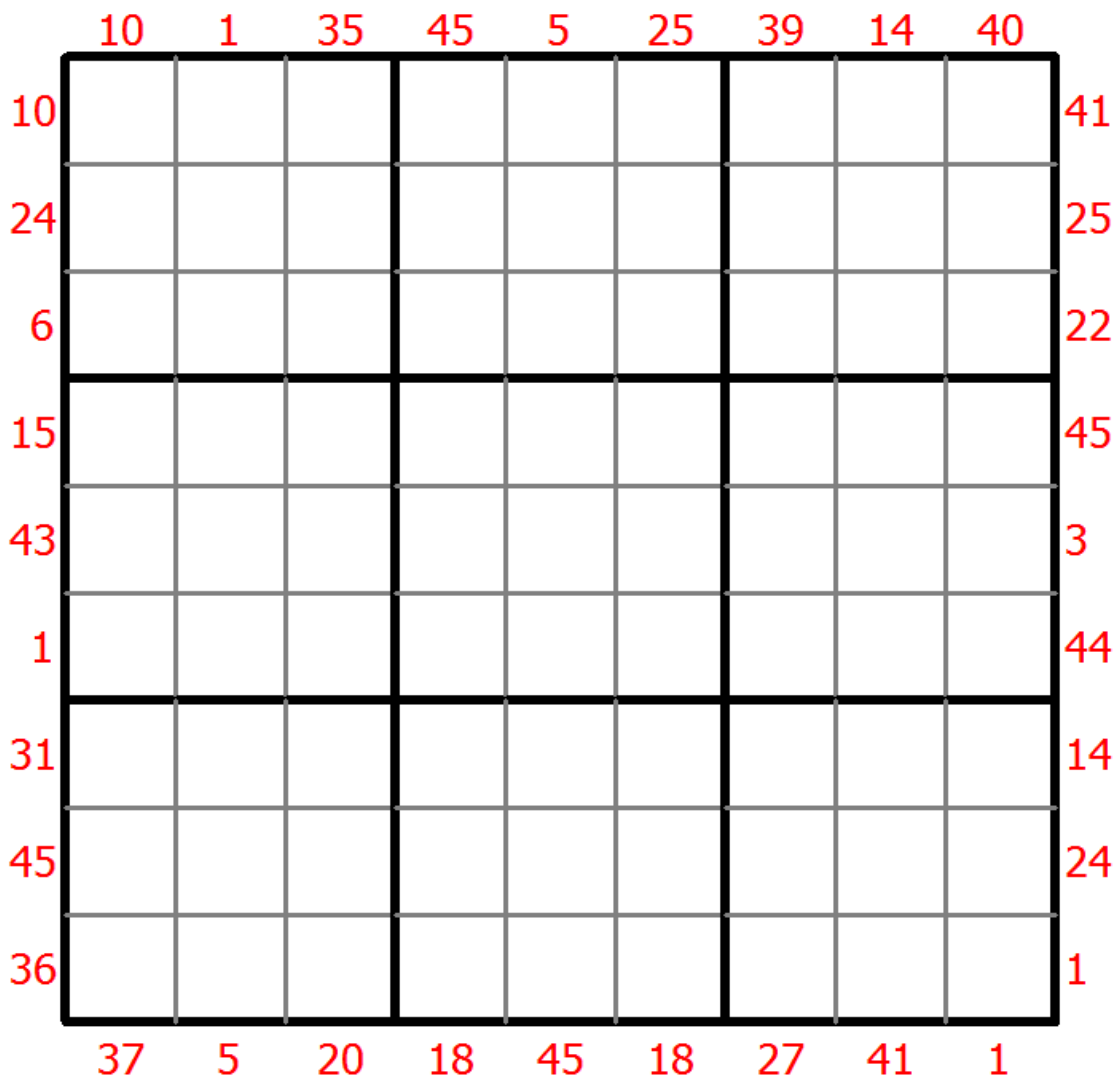
X総計数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

枠の外に示された数字は、その行もしくは列の数字を近い順にX個足した合計であり、Xは枠外の数字の最も手前にある枠内の数字です。



(解答)



© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

ミラー数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

四つの角のマスに当てはまる3×3の数字の並びは、対角の3×3の数字の並びと、点対象になります。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

色数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

基本的な数独のルールを基礎として、すべての数字が色の付けられたマスの中に一つずつあるように当てはめます。



(解答)

6			7					
4				8	1		2	7
	7		1				3	
1			6		8			4
	2				3		8	
7	1		9	6				3
					7			8

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

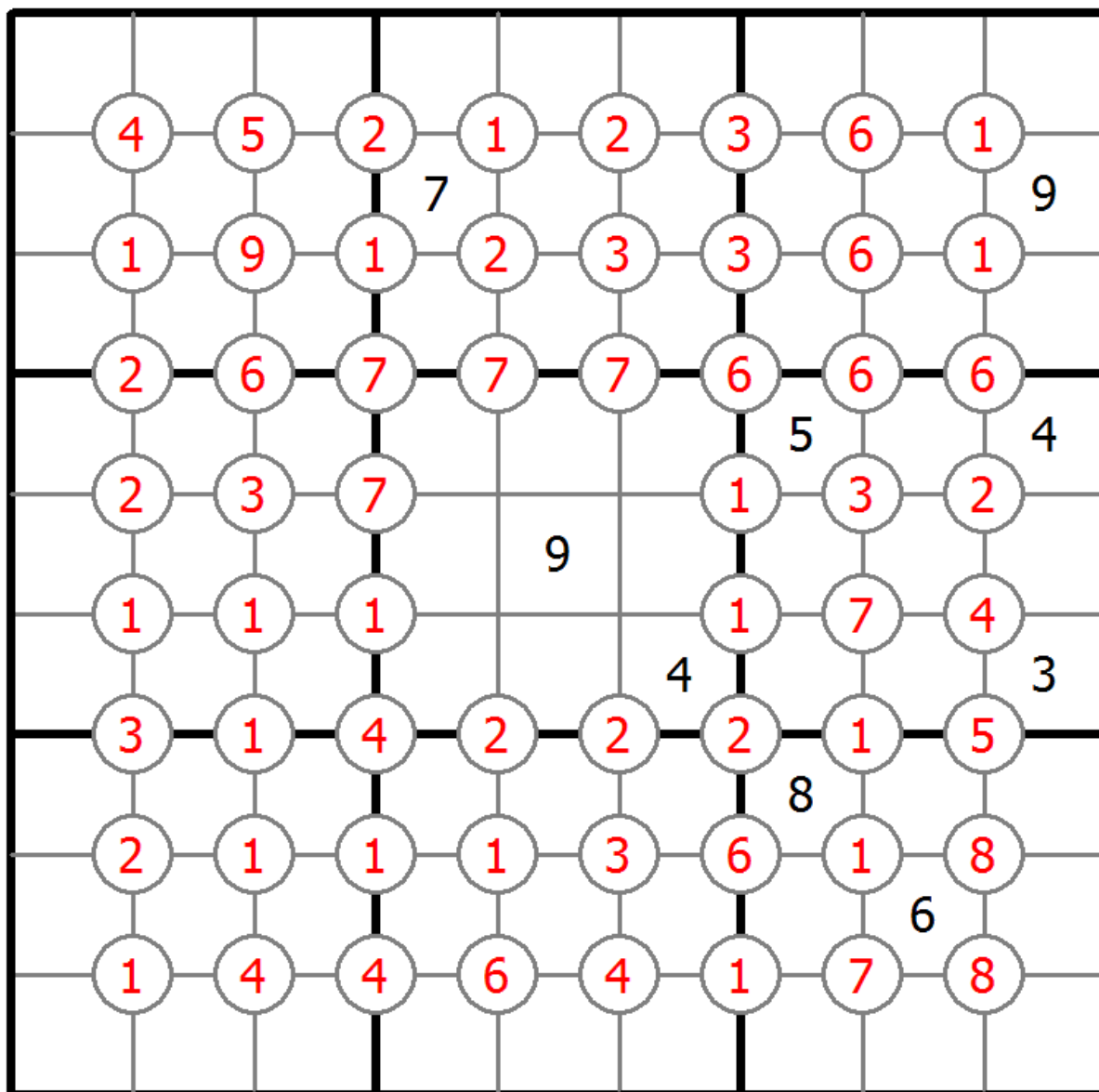
除外数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

行や列が交差する点に記された丸で囲まれた数字は、その丸の周囲の四つのマスには当てはまらない数字です。



(解答)



© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

複数対角線数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

表示された対角線上に、同じ数字が表れないように数字を並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)

大なり数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

数字の大小関係は、必ず“大なり”の表示と一致します。



(解答)

			3					
				7				
		9						
						1		
					4			
							7	

© sudoku.today

今日の数独 (<https://jp.sudoku.today>)
 侍数独 (<https://jp.samuraisudoku.com>)

数独 (<http://www.sudokugame.org>)
 賢くなるパズル (<https://jp.newdoku.com>)