次数指示数独

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。

例えば "n" という数字が矢印上に当てはまるとき、矢印の方向に向かって隣のマスには "n+1" の数字は当てはまります。



(解答)

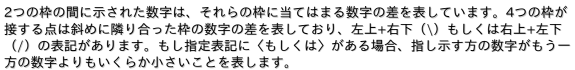
1								
					4		1	3
7		7	1		7	1		
8	1			3		9	1	2
	1				8		1	
		+	7	6		b		8
5			4		1		2	
3				+				
			2	sudoku todav				

© sudoku.today

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

差数独

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。





(解答)

	3—1— 2 —5—				1		
 2	5	\	4		—4—	1	8
	6	5 2		-\() — 1—		
1	1 	2	2	6—8—		4	2

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

5なし数独

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つの隣り合った数字の和と差は5以外でなくてはなりません。



(解答)

2			9		1		
			2				6
		7			6		
3	4					5	
6	2						8
				1		6	
	7						
5						2	
				sudoku.today	5		

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

混合数独(連続+フレームと)

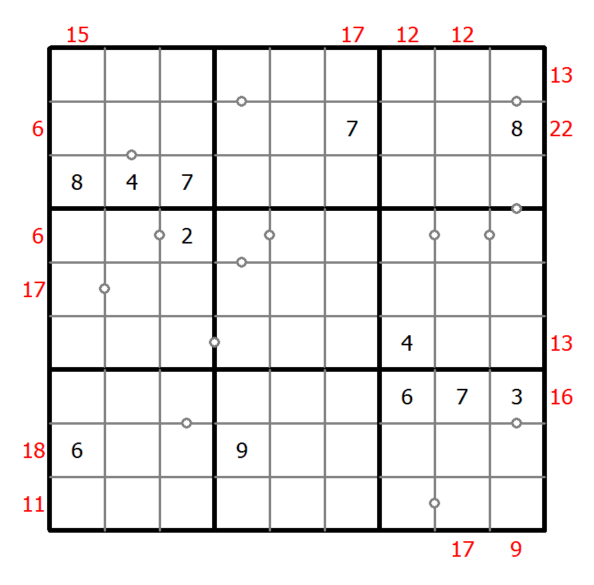
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

マスの間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いけません。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。



(解答)

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。

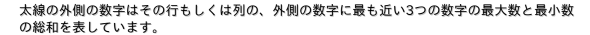


© sudoku.today

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





(解答)

	5	15	10	10	9	13	10	6	13	_
11										11
10										10
9										9
8	7									8
12		3		5						12
10										10
6										16
14		7								6
10	5			_			_		2	8
•	9	8	13	10	13	8	12	11	9	•

© sudoku.today

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

フレームと数独

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)

	16	14	15	15	16	14	13	16	16	•
11										14
12			3							16
22					2	1				15
22										9
17			4				7			14
6										22
12				6	1					21
16							2			10
17										14
•	12	14	19	23	8	14	16	16	13	

© sudoku.today

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

奇偶数線

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。

V字の線上の乗る数字は、すべて奇数、もしくはすべて偶数になります。



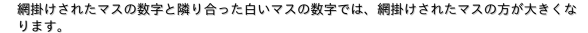
(解答)

	2		5				6	
						7		
		4						
1	9			5				
						4		
				3			9	
						5		1
					2		4	
	1			sudoku.today				6

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

堡塁数独

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。





(解答)

		3		5		2	
				2			
				4			
4		5					
	3						6
5					7	8	
	7		sudoku.today	6	4		

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

ロシアン数独

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。

枠外の矢印はその矢印の指す線上の最も近い3つの数字の大きさの変化を表しています(最も大きい数字が矢印の指す方向にあります)。表示できる矢印は全て表示されており、矢印がないところは3つの数字が片方向に向かって増えたり減ったりという法則がありません。



(解答)

	1	1					†			
			7		2					 →
										-
						7				 →
+		5						4		→
						2	9			 ←
\rightarrow					1					
		6					7	8		
		7								
\rightarrow	5	8								
·	1	1					†		†	-
				© :	sudoku.toda	y				

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

二重数独

古典的な数独のルールに則っており、2つの重なった数独から構成されています。



(解答)

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

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

辺差数独

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。

太線の外に表示された数字は、その行または列の端と端の数字の差を示しています。



(解答)

	1	6	5	1	3	3	4	4	1
5									
6	9	5				1			
2									
6					6				
2					5			3	
6								1	
4				5					
4		9							
5									9
•				© sudoku	i.today				

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

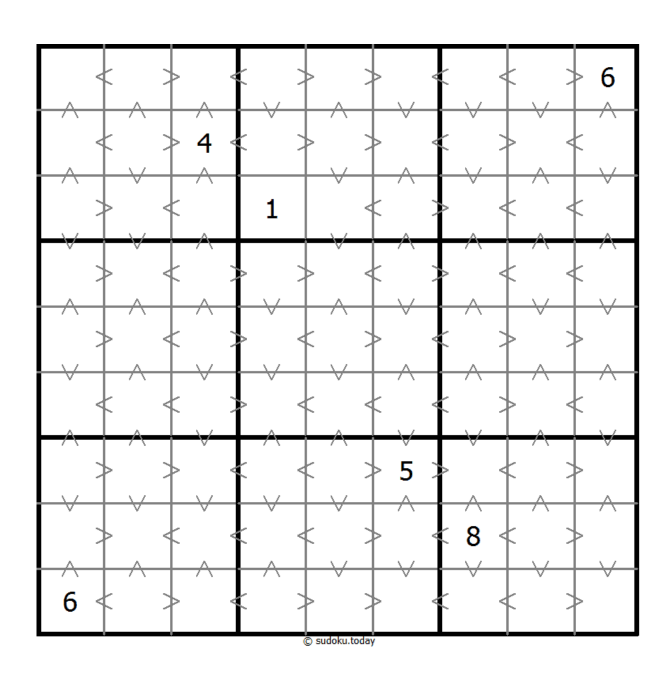
大なり数独

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)



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

四数総計

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。

四つのマスが交差するところに記されている数字は、周辺の四つのマスに当てはまる数字の和 を表しています。



(解答)

	8)	6	9				(2	5
7	(1	3)		5			8)—	
	(4	(2				3	9	
) (2	2	8)—	9		
				$(\)$	9) [4)——		5	
	8		9)——) (E	(2	3		
	(2				(2		9	
(1	8)	<i>y</i>			2		_	8)
				sudoku.today				

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

奇偶数線

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。

V字の線上の乗る数字は、すべて奇数、もしくはすべて偶数になります。



(解答)

8	7	\wedge		\wedge	4	2
		8		2		
	9			\wedge	5	
		7		1		
		9		3		
		6	\wedge	4		
	2				3	
		1	\wedge	7		
9	6		sudoku.today		1	5

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

奇数数独

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。

丸い網掛けのあるマスの中には奇数を当てはめます。



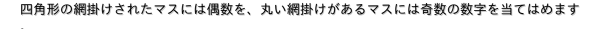
(解答)

			9			8	1	
			9			0		
			A	6		5		2
			2					
6			3					
					6			A
2		1				6		
	8						9	
		6						
7	2		8	sudoku.today		1		5

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

奇偶数独

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。





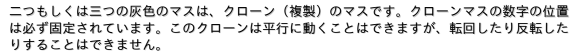
(解答)

					2			
9	2	5		3				
			1					A
1			2		9		8	
		3				5		
							1	
	8		9					
	7	1						5
				4 sudoku.today				

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





(解答)

							2	
		5			4			
3								
		2				5		
								8
			6			7		
	9							
				© sudoku.today				

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

二重数独

古典的な数独のルールに則っており、2つの重なった数独から構成されています。



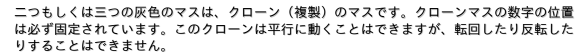
(解答)

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

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





(解答)

3					5			8
							4	
							3	2
						9		
	9						5	
		8						
6	7							
	1							
8			6	© sudoku.today				5

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

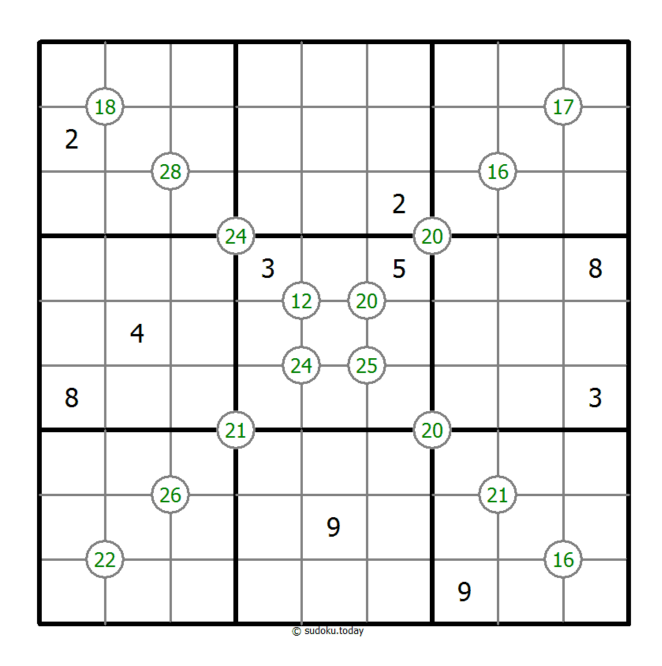
四数総計

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。

四つのマスが交差するところに記されている数字は、周辺の四つのマスに当てはまる数字の和 を表しています。



(解答)



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

基本的な数独

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。



(解答)

7		6	5					9
		0	٥					9
			8				6	
		1			7		3	
9	4							
		2				4		
							5	6
	8		3			7		
	1				4			
3				sudoku todav	2	9		1

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

3		6						
					4		8	9
		1			2	4		
8				4			6	
	6						4	
	5			9				3
		4	5			6		
5	2		1					
				sudoku todav		3		8

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

	7		6		3			
1					4	2		6
				5			1	
5		7	8					4
			3		2			
2					7	6		8
	2			3				
9		5	4					2
			9	© sudoku.today	8		6	

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

基本的な数独

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。



(解答)

5			8					
								2
		1	6	5		7		3
	8	5	1				6	
1								5
	6				4	1	3	
7		4		1	6	8		
2								
				∂ sudoku toda	2			1

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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

基本的な数独

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。



(解答)

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

© sudoku.today

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