

# 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)

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

## 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の数字が当てはまることを示しています。



(解答)

	3	8						
		4	7		5			
				3		7	4	
1		3			9	5		
		9	5			4		7
	6	7		8				
			4		6	3		
						9	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> )

# 十箱数独

レイアウトは環状体となっており、右下の方で途切れた3×3の枠組みは、左上に続いています。



(解答)

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

# 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)

	42	14	29	1	45	10	42	24	19	
41										18
42										1
21										45
45							8			19
1										8
8			8							37
28										39
19										12
13										32
	13	42	7	28	16	35	1	45	31	

© 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> )

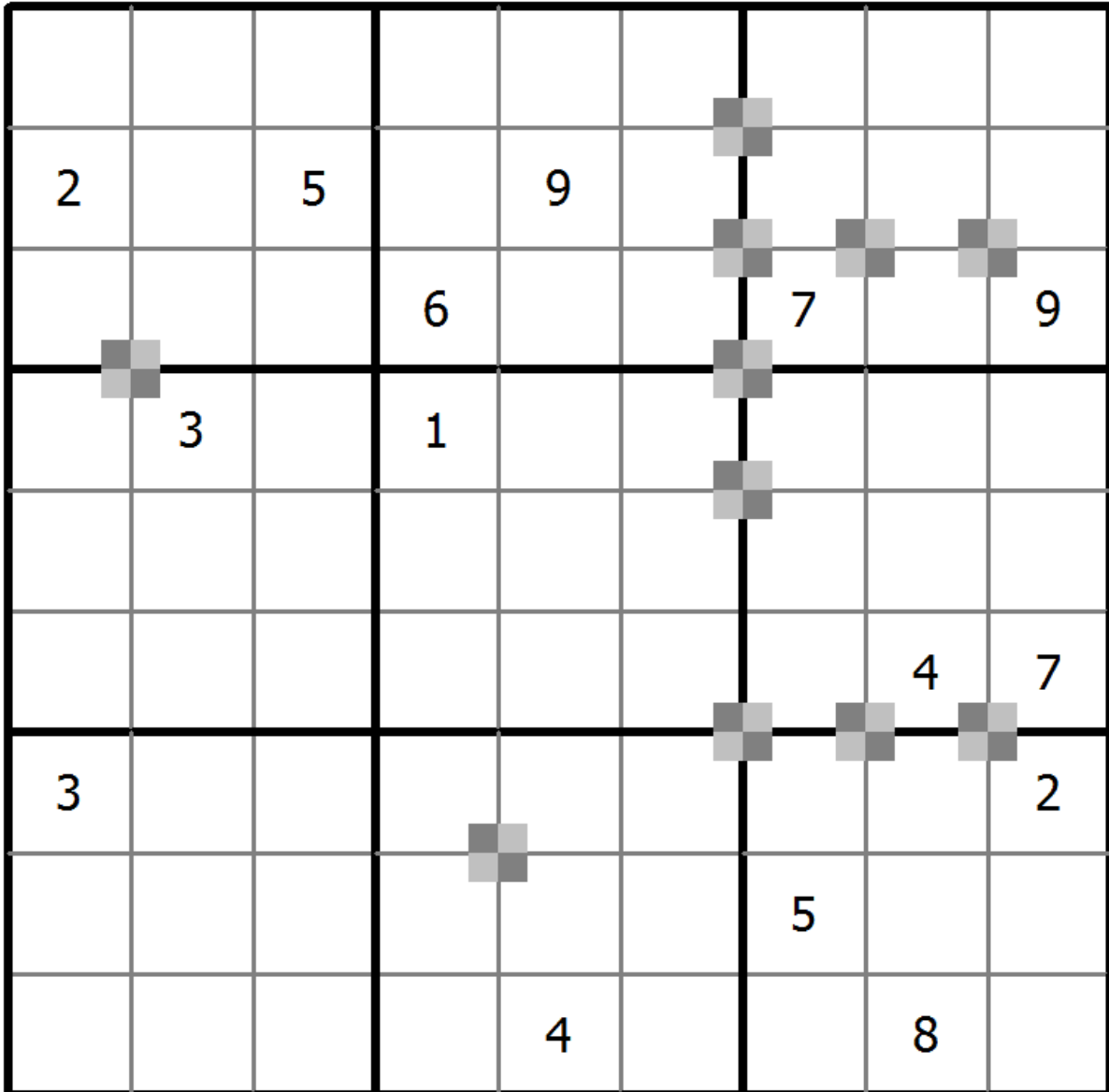
## バッテンバーグ数独

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つの奇数と2つの偶数で2×2の将棋盤のレイアウトが構成されており、バッテンバーグ表記は既に成されています。バッテンバーグ表記は2×2の枠組みのことで、その左上の角と右下の角の枠を、また右上の角と左下の角の枠をセットとして、それぞれに同じ法則が見られます。全ての点が表示されています。



(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> )

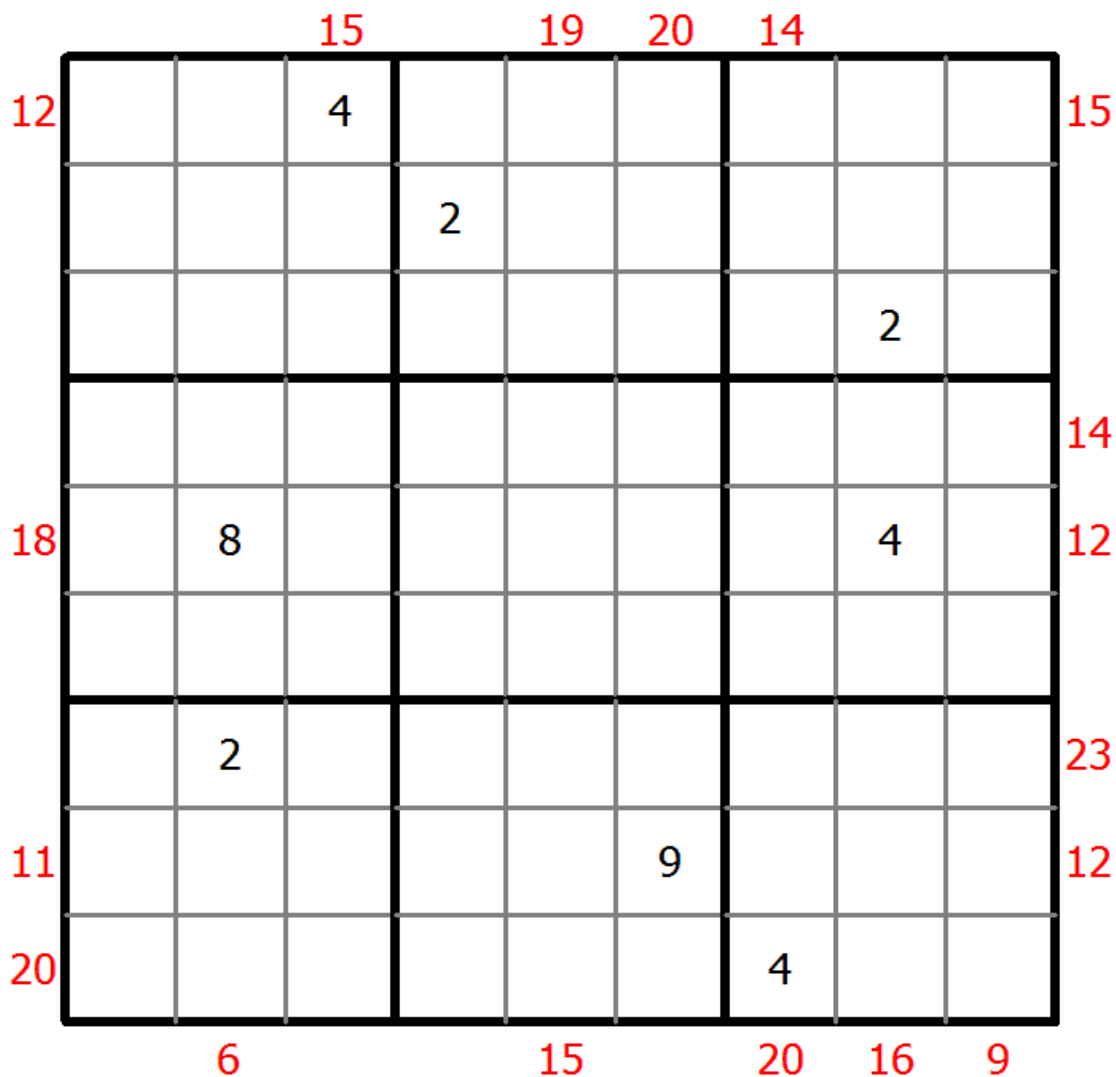
## フレームと数独

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)



© 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)

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

© 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> )

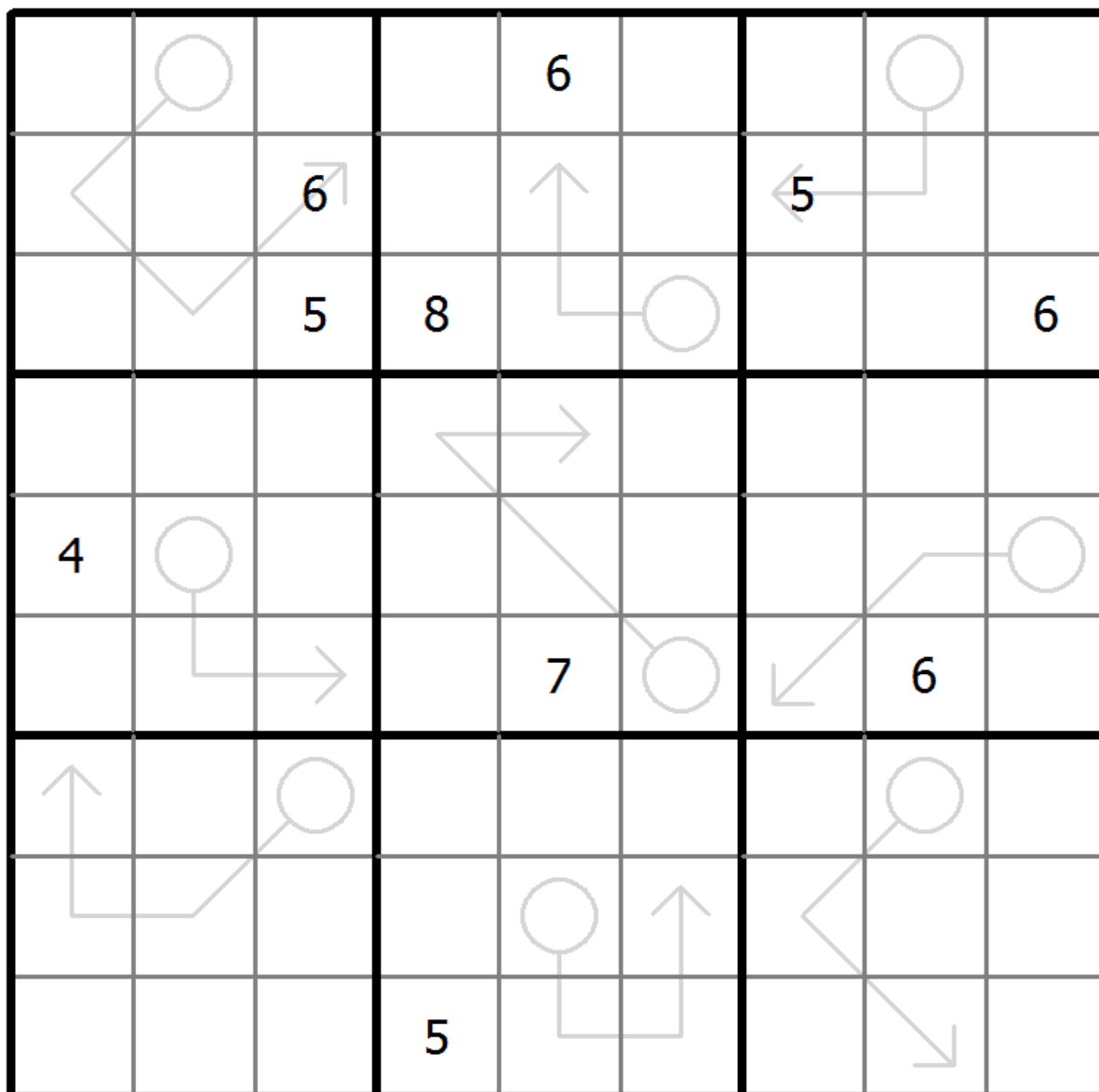
# 矢印数独

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。

矢印で貫かれたマスの数字の和が、矢印と繋がった丸の中に当てはまる数字と等しくなります。矢印で貫かれたマスの数字は重複しても構いません。



(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> )



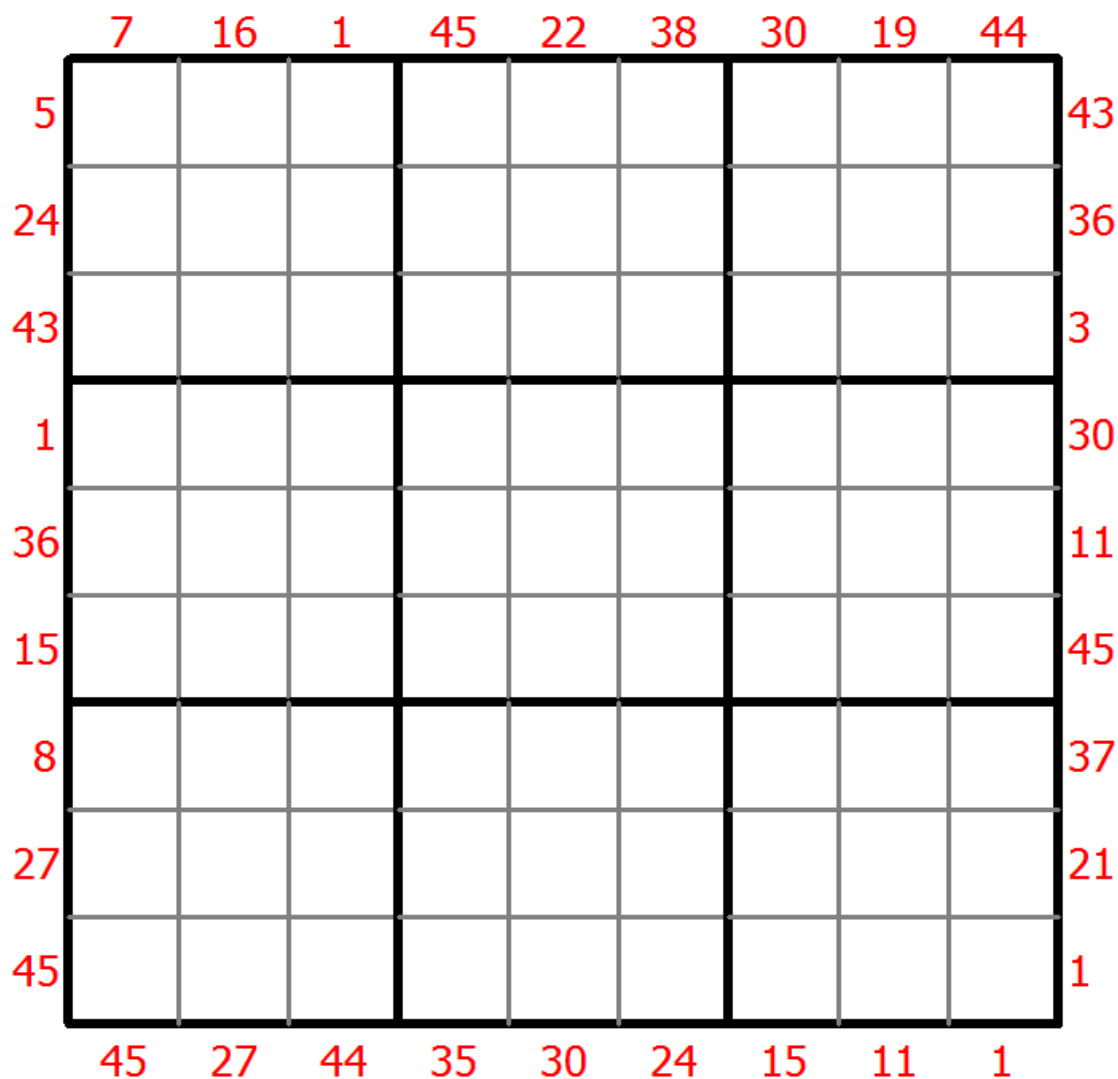
# X総計数独

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> )

# 削除数独

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。

矢印を含む枠の中の数字は、矢印が指し示す先に重複して当てはめてはいけません。



(解答)

		6		9	3			
9	8	5						3
4								
	5		6					
					2			
↗	↗	↗	↗ 4					
↗ 8	↗	↗	↗	2				
↗	↗	↗ 4	↗ 3	1				2
↗	↗	↗ 1	↗				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> )

## 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)

		3						
17								21
	5	8				7		
	28						20	
			29			21		
				18	18			
				21	18			
			25			15		
		7						8
	1	17				10		
18		5						26
			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> )

# プチ暗殺数独

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。

矢印の近くにある枠外の数字と、矢印で指した先にある数字の合計が等しくなるように数字を並べます。



(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> )

## 対ナイト数独

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。

ナイト（国際中国将棋）のルールでは、二つ以上離れていないマスに同じ数字を当てはめることはできません。



(解答)

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

© 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)

© 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> )

# XV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。

隣り合った数字の合計が5になるマスの間にはV表記、合計が10になるマスの間にはX表記がされています。全てのVとXが表記されているわけではありません。



(解答)

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

© 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> )

## 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)

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

© 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> )



# 四和数独

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。

点の周りの4つの枠の数字のうち、1つがその他の数字の総計を表しています。



(解答)

3		8		5				
4		7		9				
5					4		3	
2			5				8	
				1		4		
							9	
						1		
7								5
			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> )

## 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)

	18							30
		22						9
					1		17	
			25			21		
					6			1
			20	23				
	1					8	5	
			21	27				
							3	
			12			25		
		17					17	
	20							24
						2		

© 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)

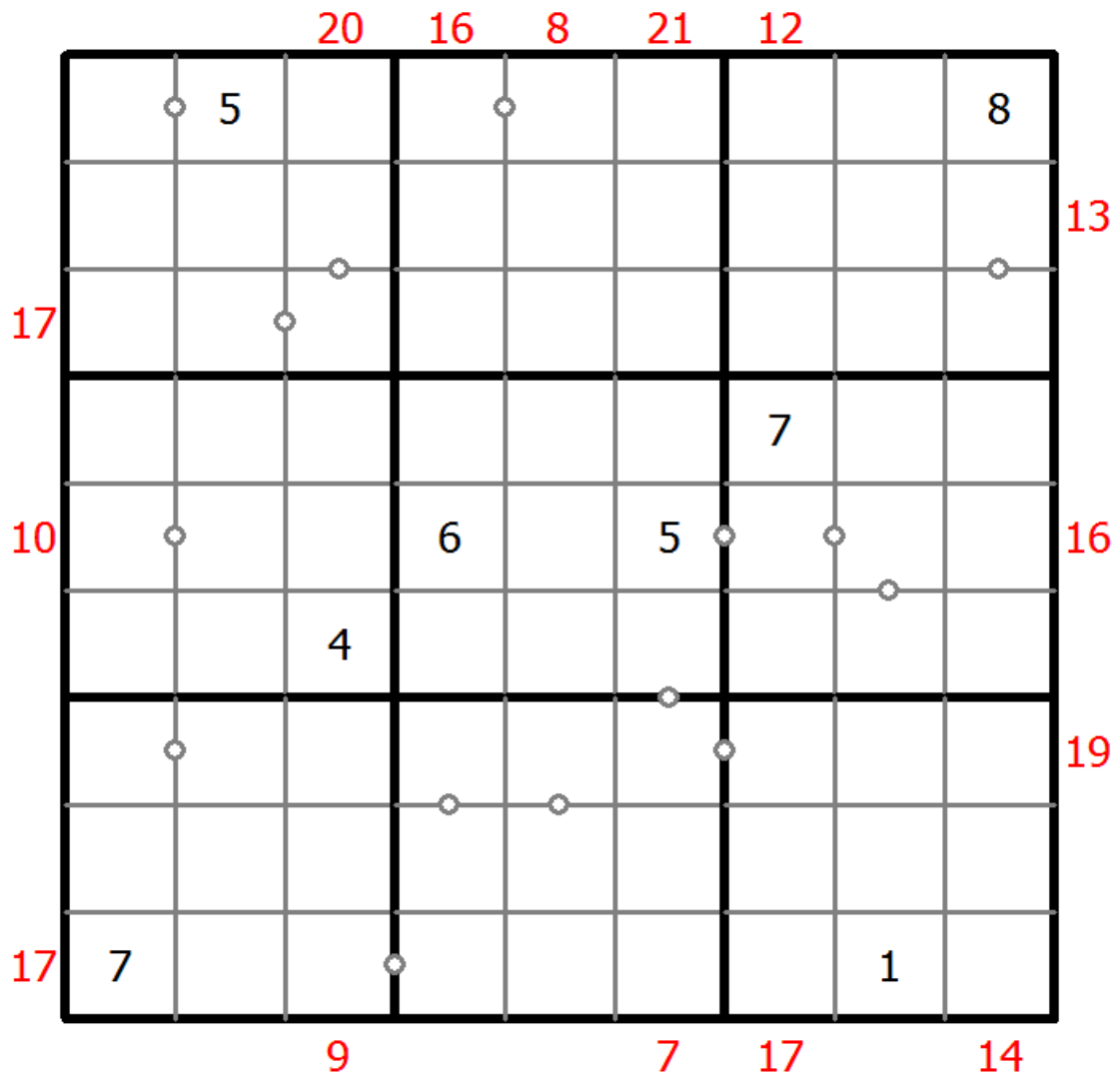
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

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

# 混合数独 (X総計+連続)

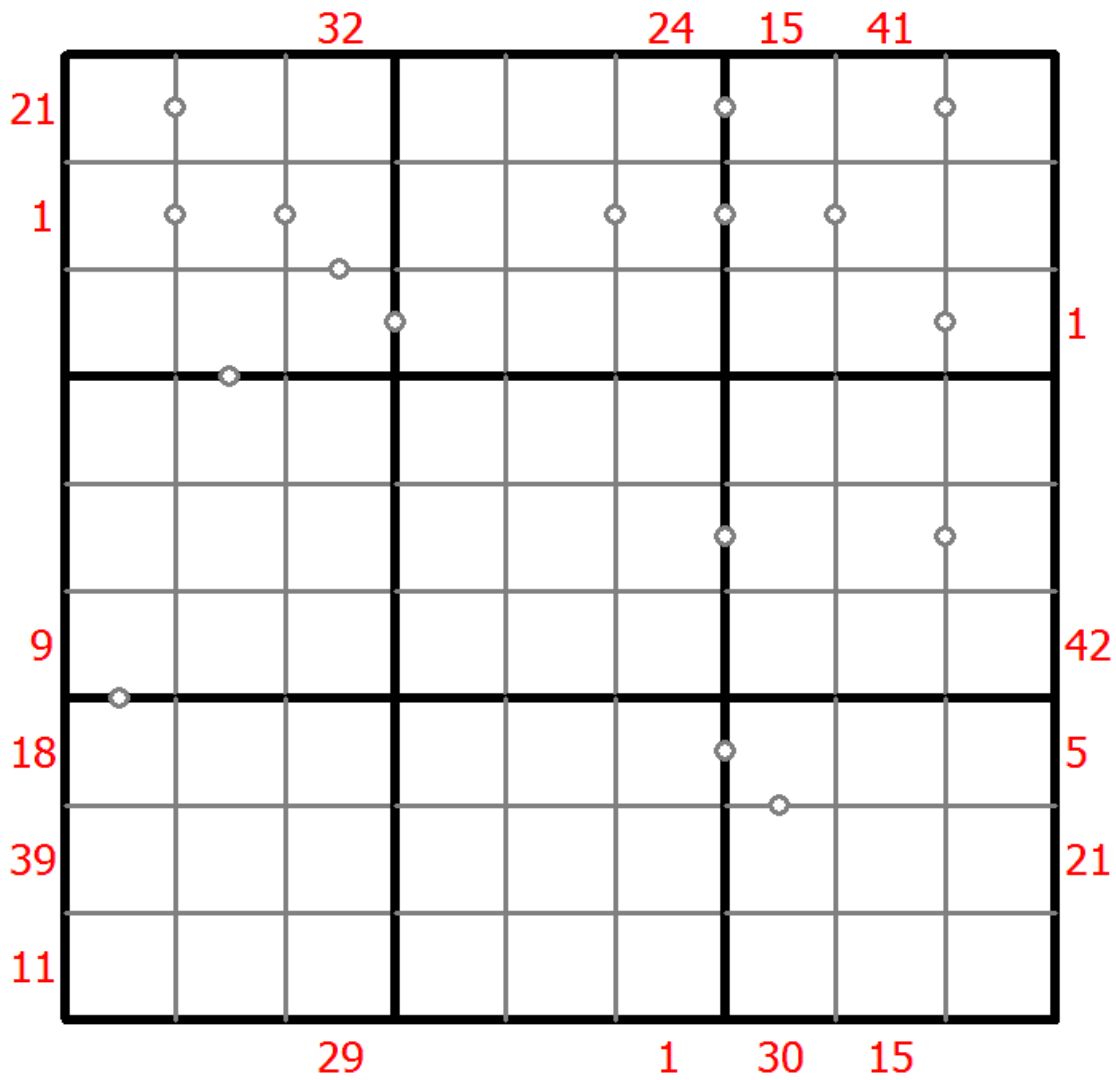
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

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。

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。



(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> )

混合数独 (大なり+フレームと)

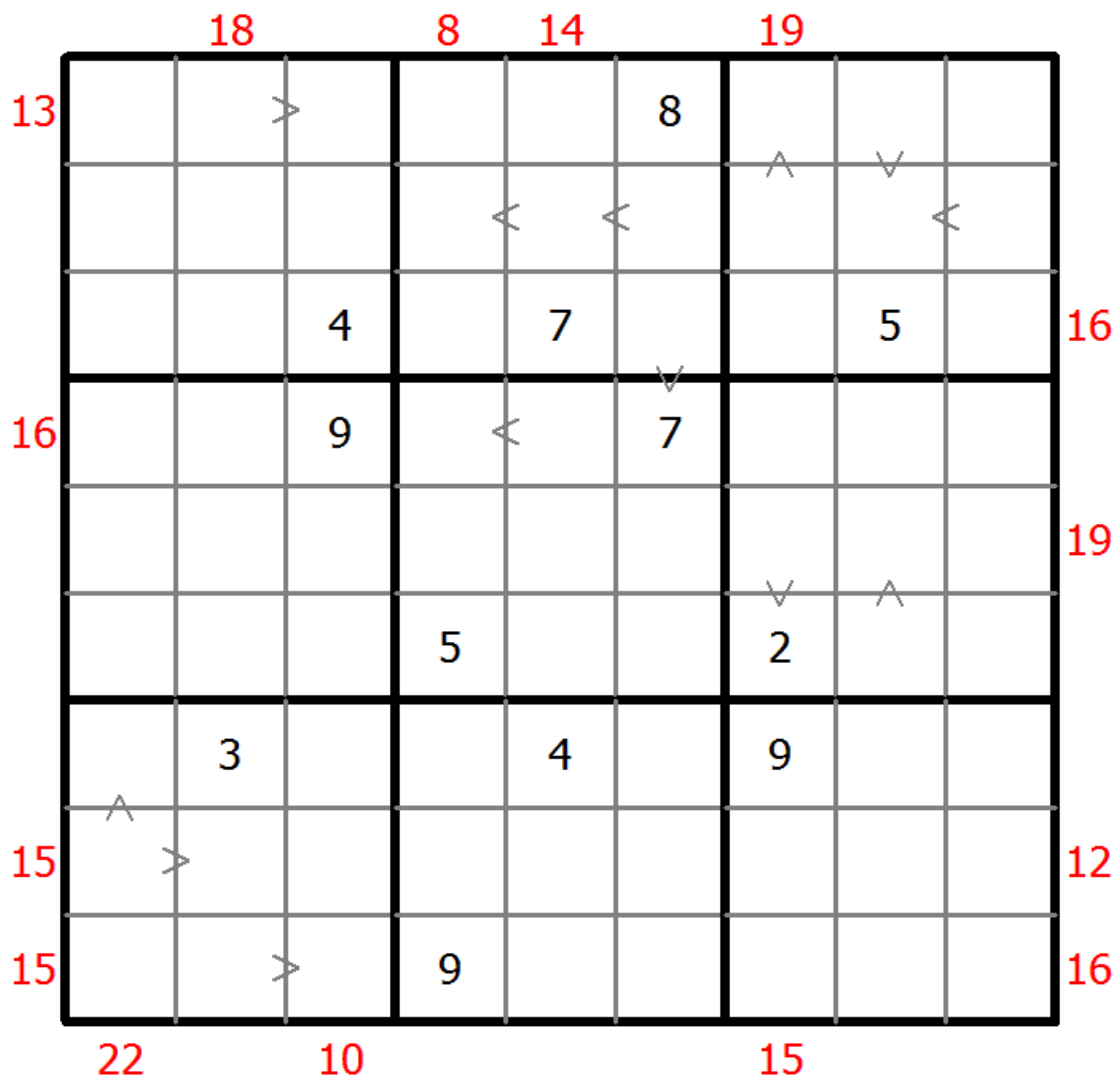
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

数字の大小関係は、必ず“大なり”の表示と一致します。

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)



© 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)

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

© 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	<		5	7
∨			8	<	>	< 6	<
	<	> 4		^			>
	∨			∨	∨	6	4
	>		<	>			^
				∨			∨
7		> 3					<
		<		^		8	
	∨	^	^	^			
	2		>		3	<	
			∨	^			
4	9				> 6		>

© 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 (X総計+連続)

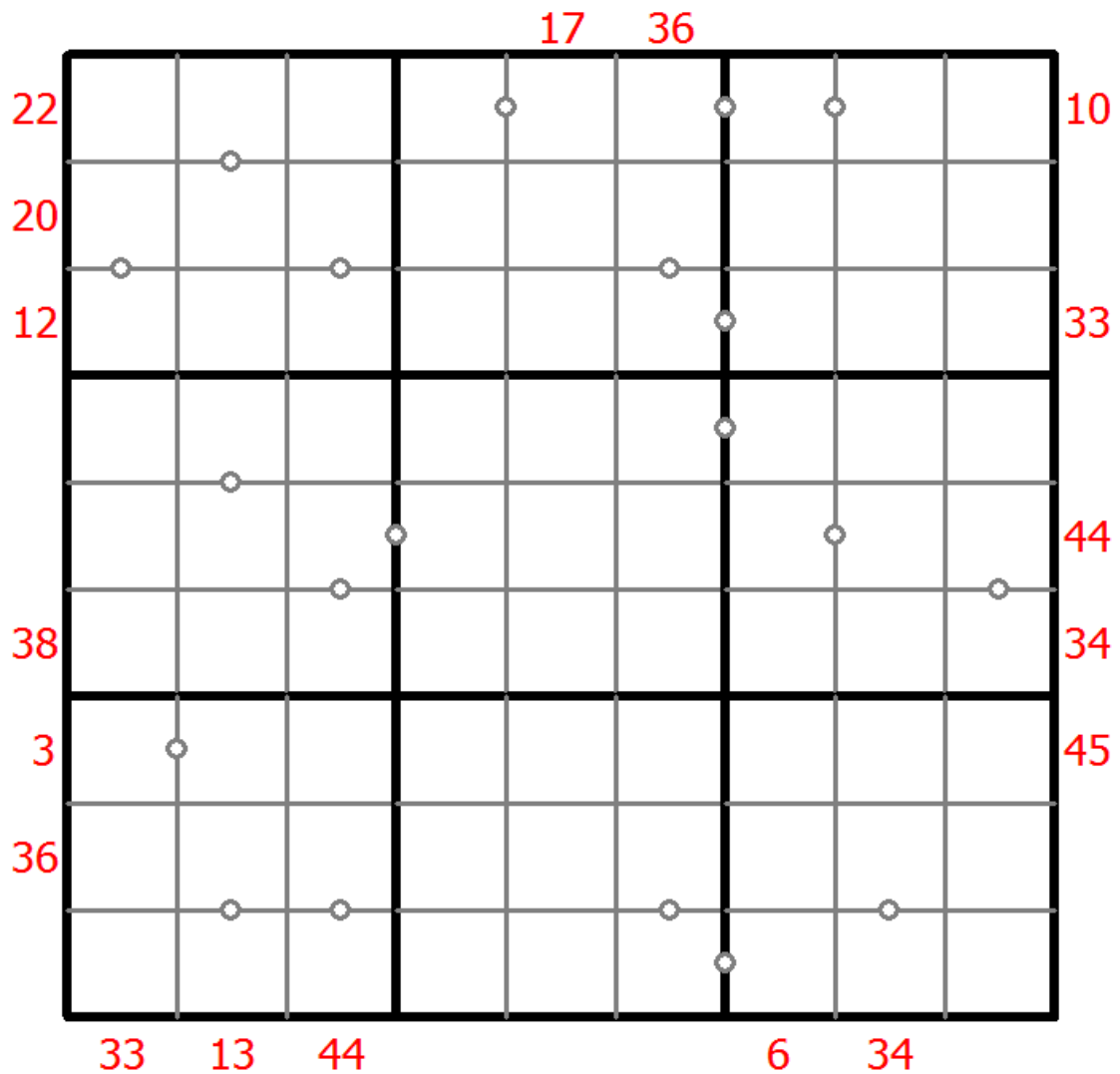
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

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。

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。



(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> )



# XV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。

隣り合った数字の合計が5になるマスの間にはV表記、合計が10になるマスの間にはX表記がされています。全てのVとXが表記されているわけではありません。



(解答)

			V					
2		9		7				
V	X							
	6	8		5	9		7	
						5	X	X
	3						9	X
X								X
		7						
	X							
	9		5	2		3	4	
			X	9		8		5
						X		X

© 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> )

## 非接触型数独

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。

同じ数字は対角線で接触する位置に当てはめてはいけません。



(解答)

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

© 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> )

## 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)

		7			9			
6			3				1	
2					6			
5			8	1				
		3				8		
	1				3			6
				8	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> )

# 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)

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

© 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)

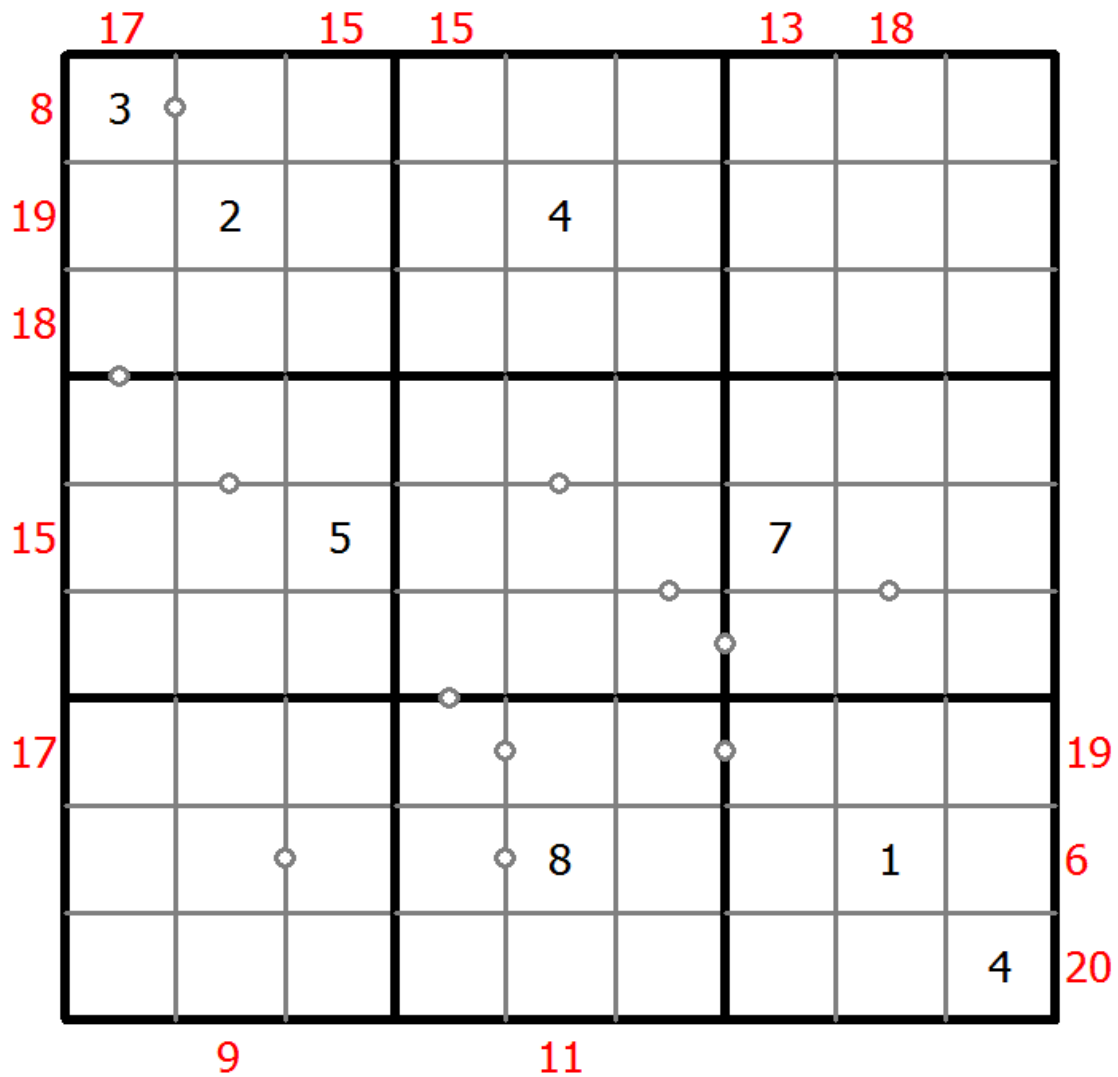
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

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

# 混合数独 (X総計+連続)

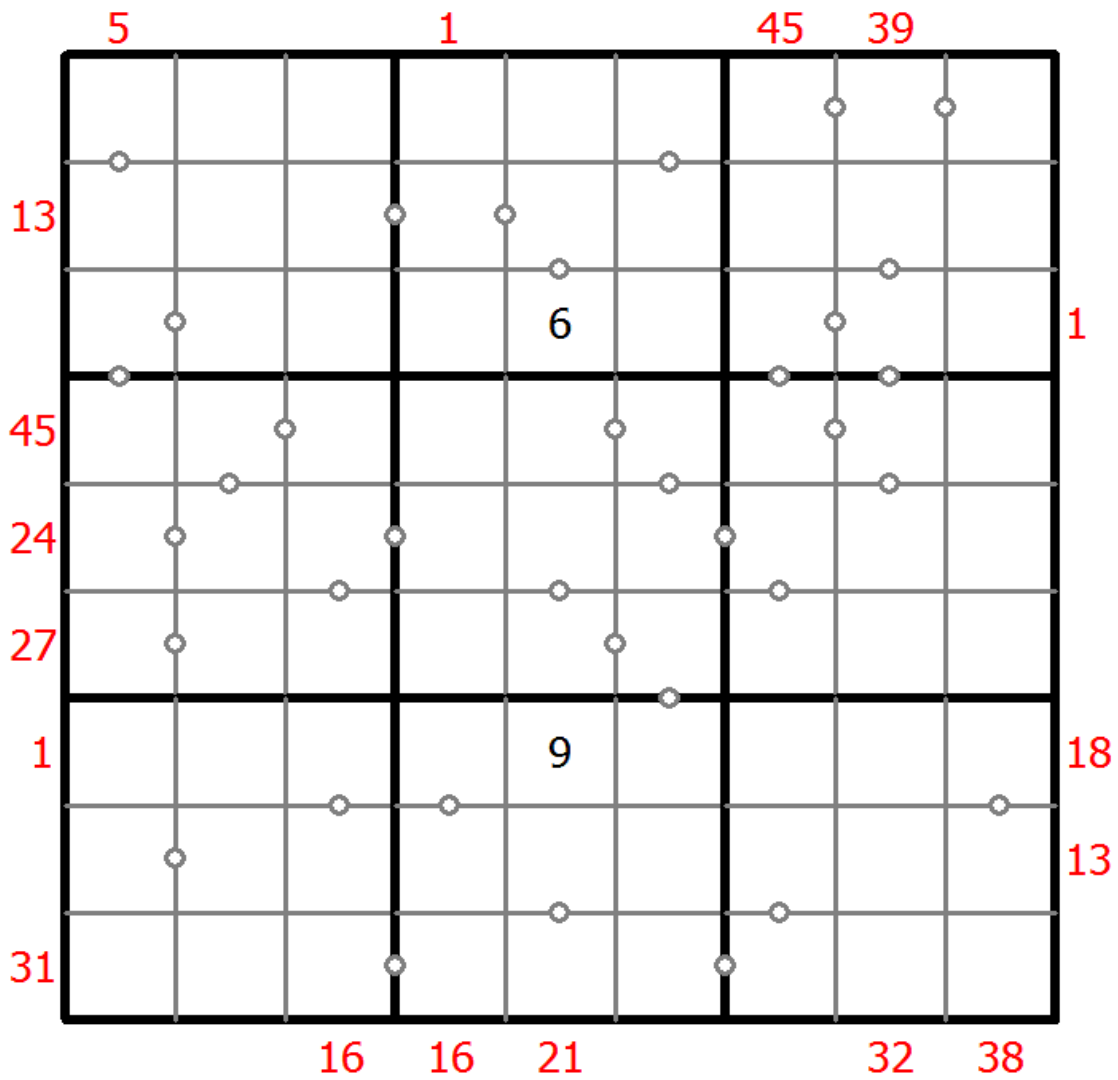
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

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。

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> )

# 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		8			
6		7				2		3
			3		7			
			5		2			
8		6				9		7
			8		5			

© 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> )

# 非定型枠数独

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。

繋がっている網掛けされたマスには1～9の数字が入ります。



(解答)

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

© 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)

	×	+					+	
+		×	+	+		+	+	
			2	+			+	×
	+	4				+	×	×
+			+		+	×		
	+	×	×	+	+			
+			+		×			
				×	×		×	+
			+		×	+	+	+
		+			+			+
		+					×	1
+				+	+	+	×	
	×			+	+	+	5	
×			+				+	
	+		+	×				+

© 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> )

# 削除数独

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。

矢印を含む枠の中の数字は、矢印が指し示す先に重複して当てはめてはいけません。



(解答)

↘	↘	↘				↙	3	8
↘		9			3			↘
↘					5		4	↘
			6					
							7	
			3			1		
↗			8					↖
↗	9				4	6		↖
↗	↗	↗				↖	↖	↖

© 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> )

# 数学数独

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。

枠線のいくつかの交差点に丸で囲んだ数字と演算記号 (+, -, ×, /) が表記されています。この数字は、斜めに隣り合った筋の演算結果を示しています。丸の中に“E”と表示されている場合は、隣り合った4つの数字の平均が偶数、“O”と表示されている場合は4つの数字の平均が奇数であることを表しています。



(解答)

8			6		1			5
			9+					
		2-					E	
					2/			
							3	
	2						5	
			24×				O	
								9
						8		
		9		4		5		

© 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> )

# 十箱数独

レイアウトは環状体となっており、右下の方で途切れた3×3の枠組みは、左上に続いています。



(解答)

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

© 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> )

# XV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。

隣り合った数字の合計が5になるマスの間にはV表記、合計が10になるマスの間にはX表記がされています。全てのVとXが表記されています。



(解答)

	6		X	V				8
X	V				X	V	X	6
			V				4	V
		V	X					V
			X			2		
V		6	X		X		7	
X								
	4				X			
	9			V	V			
				X	V			
5						X		
6		X	V				9	

© 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> )

# 完全立方数

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つの枠の間の点は、その2つの枠に当てはまる数字が、平行移動すると同じように並んでいる箇所があることを示しています。平行移動で一致する数字の並びがあるものにはすべて点が表記されています。



(解答)

			4				3	
					5			
	●			●			9	
3		4		●		●		
				●				
				●			●	
						3		7
●	●							
	1					●		
			9		●			
						●		●
	4			●		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> )

# 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)

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

© 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> )

## 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)

			6		7	9	1	
3	4			↓				
			↓		↓	4	8	
	2	→ 8				← 5		
	→						←	
		→	3		5	←		1
			↑	8	↑			
		5	9	↑ 2				
4		3	5					

© 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> )



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

© 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> )

## 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			5
			5					
		8	2	9				1
2	7	6						
	1						8	
						6	1	9
8				2	9	3		
					1			
5			6	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> )

## 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	5							8
4							6	
	6		3	1				
	7			2			5	
				4	8		9	
	9							7
3							8	5
		5	1			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> )

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

© 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> )

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

© 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> )

## 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		5			1		
							6	
6	7		1				9	4
			6			3		9
3		8			9			
4	9				2		1	3
	2							
		1			8		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> )

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

© 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> )

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

© 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> )



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

© 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> )

## 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		5	9			
	6		4				8	
8	3			7				
	4							2
		5				1		
3							6	
				2			7	3
	2				1		4	
			9	4		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> )

## 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	7		
3		9	1					
							2	
	5			7			6	
		3	5		4	9		
	1			6			3	
	7							
					9	6		8
		1	8			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> )

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

© 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> )

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

© 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> )

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

© 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> )

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

© 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> )

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

© sudoku.today

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

[数独](http://www.sudokugame.org) ( <http://www.sudokugame.org> )  
[賢くなるパズル](https://jp.newdoku.com) ( <https://jp.newdoku.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			5		
1			6					
	9			1		2		7
					4	9	8	6
9	8	7	2					
4		1		5			3	
					6			1
		3			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> )

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

© sudoku.today

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

[数独](http://www.sudokugame.org) ( <http://www.sudokugame.org> )  
[賢くなるパズル](https://jp.newdoku.com) ( <https://jp.newdoku.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	2							
	7				5		9	
			4			2	6	7
		9	1					
6				7				2
					2	9		
7	5	1			6			
	9		2				7	
							5	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> )

## 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						4		
	8				2	1	9	
	5		1				3	8
5					9			
1	9						7	2
			7					5
2	7				3		1	
	1	9	8				2	
		3						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> )