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)

			5				
•	1			7			
						7	
9				4			
						•	
		2				9	
7							
		1			7		
			7				

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

			6	19	27 L	27 L	22 /			
						6				
			8	2	9			7	1	
29										5
28		4							5	20
18	9									26
20					6					24
6	8									36
					1					
·		•	37	18	9 sudoku.toda	16	14		•	-

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

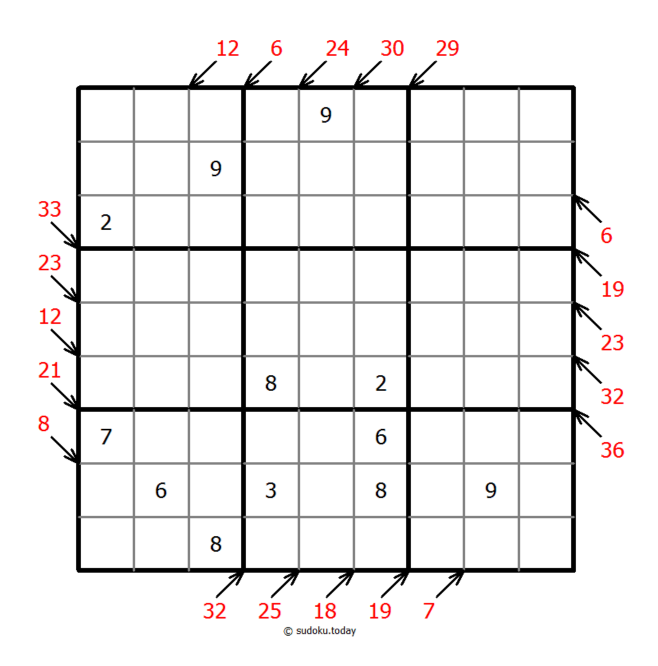
プチ暗殺数独

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)



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

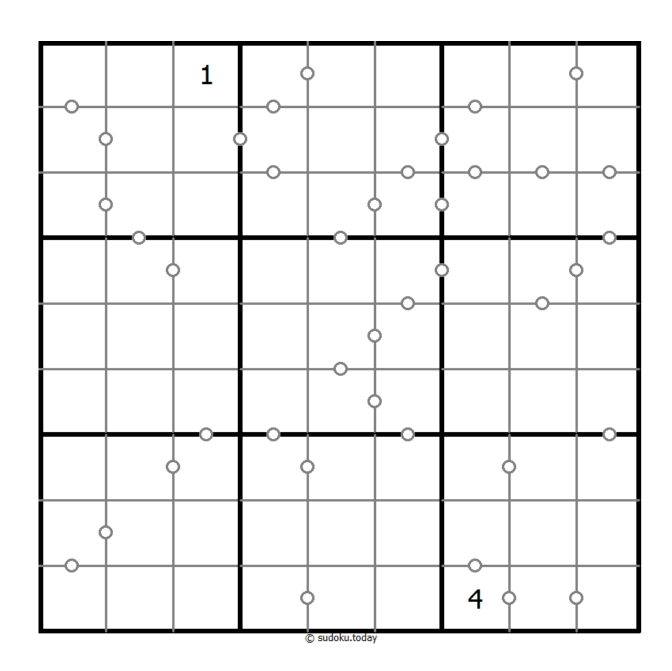
連続数独

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。

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ます。



(解答)



<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)

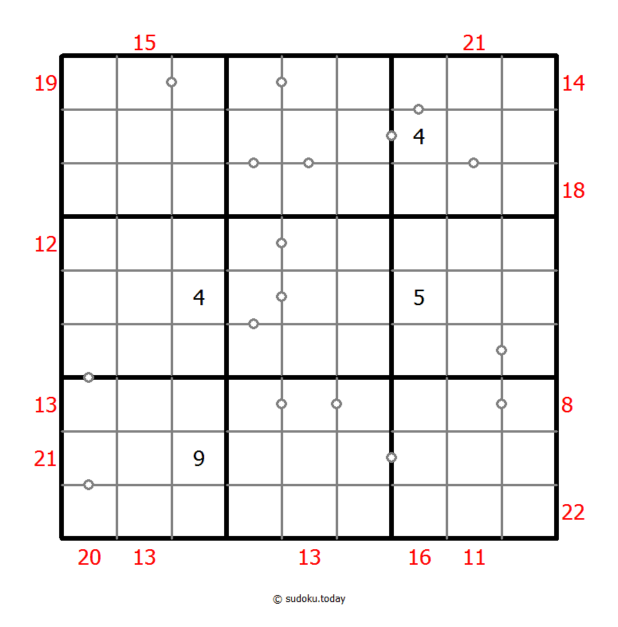
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

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)

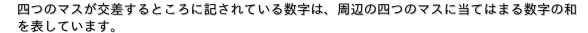
大枠の外の数字と、そこから対面へ向かう数字のうち最も近い三つの数字の合計が等しくなります。



<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。





(解答)

	9 (1	8 2			2	_ `	6)—	9)——
			(1 (2	2)—(1	9 7 5		4	
9 (2	(2	1)—	6)——		9	4) 4 1 5	Ĺ,	5 9

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

9捜索数独

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。

矢印を含む枠があり、矢印は9がある方向を、そこに当てはまる数字は9までの距離を表しています。



(解答)

J	1	1				Ţ	1	1
					7			
	2			4				
			1				1	
			4	7	(6
					4			
				+			4	
			2					
\Rightarrow	-	7		sudoku.today		1	1	1

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

2		+)—	6		3		9
	8				9		
				,, [5		
	6		5				
		4×)	2				
				4			
			sudoku.today			2	

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



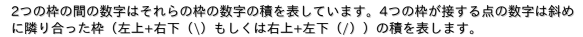
(解答)

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

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





(解答)

6		—28—				8	7	
	6	20			\6	5	\	1
/1	.6			 42	Ì	— 6 —	,	
		4	5		3		3 1 —24—	8
			\	1	3 0			
2	 4 	4	2					5
				2 sudoku.today				

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

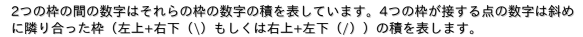
			3			5	6		
5			8					7	
		7		5					
					9	4	3		
6	5	4			2				
				4		7		6	8
4	8			6		9			
7			2	8	6			3	
3				© sudoki		1		2	

© sudoku.today

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

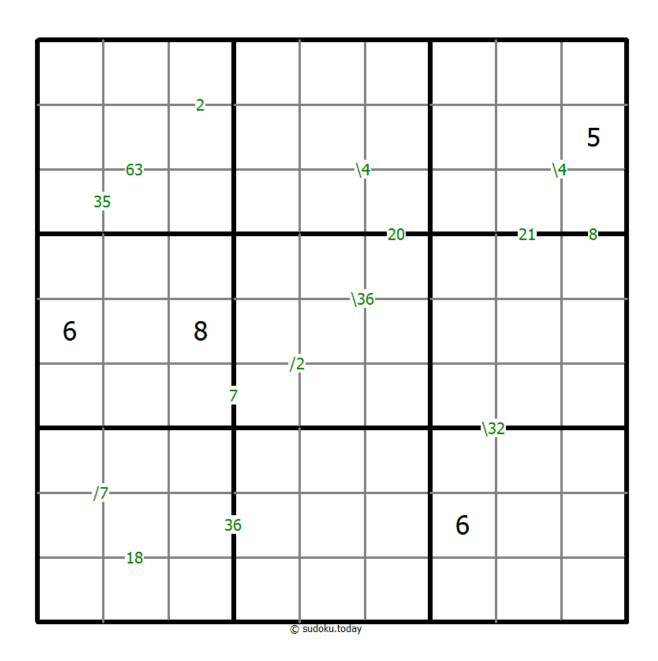
乗積数独

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。





(解答)



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

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

<u>今日の数独</u> (https://jp.sudoku.today) <u>侍数独</u> (https://jp.samuraisudoku.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		1				
2	9						5	
			1					
						7		3
	7	8	4	2				
			5				8	
1					3			9
6				sudoku.today				

<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。



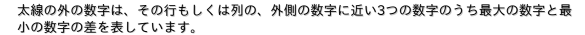
(解答)

(2	3)—					9	(2	5)——
	8	3)—	2		9	,	4)—— [
			2)—	2)—(1	7			
2		7		3)—(2				
			7)—		(2:	1	5	
		4)—	<i>9</i> 			8 —(2	7)	
(1	9)—						_	5)
				sudoku.today		7		ל

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

極大差数独

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	3	6	3	6	3	8	6	4	_
5		4	1							2
7										2
5										5
6										4
5		1	6							7
6						2				4
8								6		3
2										6
5										3
•	3	3	6	2	3	8	6	6	5	-

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> (https://jp.sudoku.today) <u>侍数独</u> (https://jp.samuraisudoku.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			7	2			9	
1		2	3			6	5	
		7						
							4	
	2	4				9	7	
	8							
						5		
	7	3			2	8		1
	5			3 © sudoku.toda	6			9

<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)

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

<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						9		
\rightarrow	4			3		1			8	
+			1				2			 →
			4				1			
\rightarrow	1			2		6			4	—
		2						1		
·	1	•	†		1	1			†	-
				© :	sudoku.today	y				

<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)

	14	19	12	7	22	16	7	14	24	_
14										18
18			1							12
13										15
15						1				18
14			8	3		2	6			19
16				8						8
10										17
24							3			8
11										20
'	14	15	16	22	6	17	19	14	12	•

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

© sudoku.today

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