

# 风车数独

风车数独由五个数独组成，一个在中心，另外四个数独与中心数独重叠。这意味着数字必须正确地放置在所有五个数独方块中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 花数独

花数独由5个9x9数独组成，类似于武士数独。然而，这些谜题相互重叠的程度远远超过武士。中心网格被剩下的四个子谜题完全覆盖。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 蝴蝶数独

蝴蝶数独是原始数独的变种。这个拼图由四个9×9的网格组成。所有四个拼图方块的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 武士数独

武士数独 (“Gattai-5”) 是一种数独变体，由五个数独组成，一个在中心，另外四个数独重叠在中心数独的每个角落。没有一个数独可以单独求解，但所有5个数独在一起有一个唯一的解。



(答案)

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>9</td><td></td><td>1</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td>9</td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>3 4</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>9</td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>9</td><td></td><td></td><td>7</td><td>3</td><td>4</td></tr> </table>					9		1	4						2				6		9		5			1			3 4							6	9	5				3					1	9			7	3	4	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>8</td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td>3</td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>9</td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td>4</td><td>1</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>8</td></tr> </table>										4	8		7		3		8				6		2	9			3			1		5	2													9			6		4	1	6				3	8																															
					9		1	4																																																																																																																																						
						2				6		9																																																																																																																																		
						5			1			3 4																																																																																																																																		
						6	9																																																																																																																																							
5				3																																																																																																																																										
	1	9			7	3	4																																																																																																																																							
					4	8		7																																																																																																																																						
	3		8				6																																																																																																																																							
2	9			3			1																																																																																																																																							
5	2																																																																																																																																													
					9			6																																																																																																																																						
	4	1	6				3	8																																																																																																																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td>5</td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>8</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td></td></tr> </table>								3					8				6			5	7			2		8	5	6	7		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>9</td><td>2</td><td>4</td><td></td><td>6</td></tr> </table>												9									7		5							5	9	2	4		6																																																																												
								3																																																																																																																																						
					8				6			5	7																																																																																																																																	
		2		8	5	6	7																																																																																																																																							
							9																																																																																																																																							
							7		5																																																																																																																																					
						5	9	2	4		6																																																																																																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td>9</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td></tr> </table>								8					5						4		9					3					6	© samuraisudoku.com																																																																																																														
								8					5																																																																																																																																	
					4		9																																																																																																																																							
			3					6																																																																																																																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>8</td><td>5</td><td>1</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>9</td><td>1</td><td></td><td></td><td>2</td><td>4</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>9</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td>4</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>9</td><td></td><td>8</td></tr> </table>							2		8	5	1	6					1				7				8	4					9				1								6					9	1			2	4	8					8	9		5				9							4			7									9	5							1			6						4	2					5				4			7							2		4	9									5	9		8					
							2		8	5	1	6																																																																																																																																		
					1				7				8	4					9																																																																																																																											
								1								6																																																																																																																														
						9	1			2	4	8					8	9																																																																																																																												
					5				9							4			7																																																																																																																											
													9	5																																																																																																																																
						1			6						4	2																																																																																																																														
	5				4			7																																																																																																																																						
2		4	9									5	9		8																																																																																																																															

# 蝴蝶数独

蝴蝶数独是原始数独的变种。这个拼图由四个9×9的网格组成。所有四个拼图方块的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 蝴蝶数独

蝴蝶数独是原始数独的变种。这个拼图由四个9×9的网格组成。所有四个拼图方块的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

## 双重叠数独

由两个9x9数独组成，两个数独的规则都必须同时满足。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

[今日数独](https://cn.sudoku.today) ( <https://cn.sudoku.today> )  
[武士数独](https://cn.samuraisudoku.com) ( <https://cn.samuraisudoku.com> )

[聪明格](https://cn.newdoku.com) ( <https://cn.newdoku.com> )  
[数独](https://cn.sudokupuzzle.org) ( <https://cn.sudokupuzzle.org> )

# 十字数独

十字数独有五个合并的数独。所有五个数独的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )



# 十字数独

十字数独有五个合并的数独。所有五个数独的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放置在所有三个数独方块中。



(答案)

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

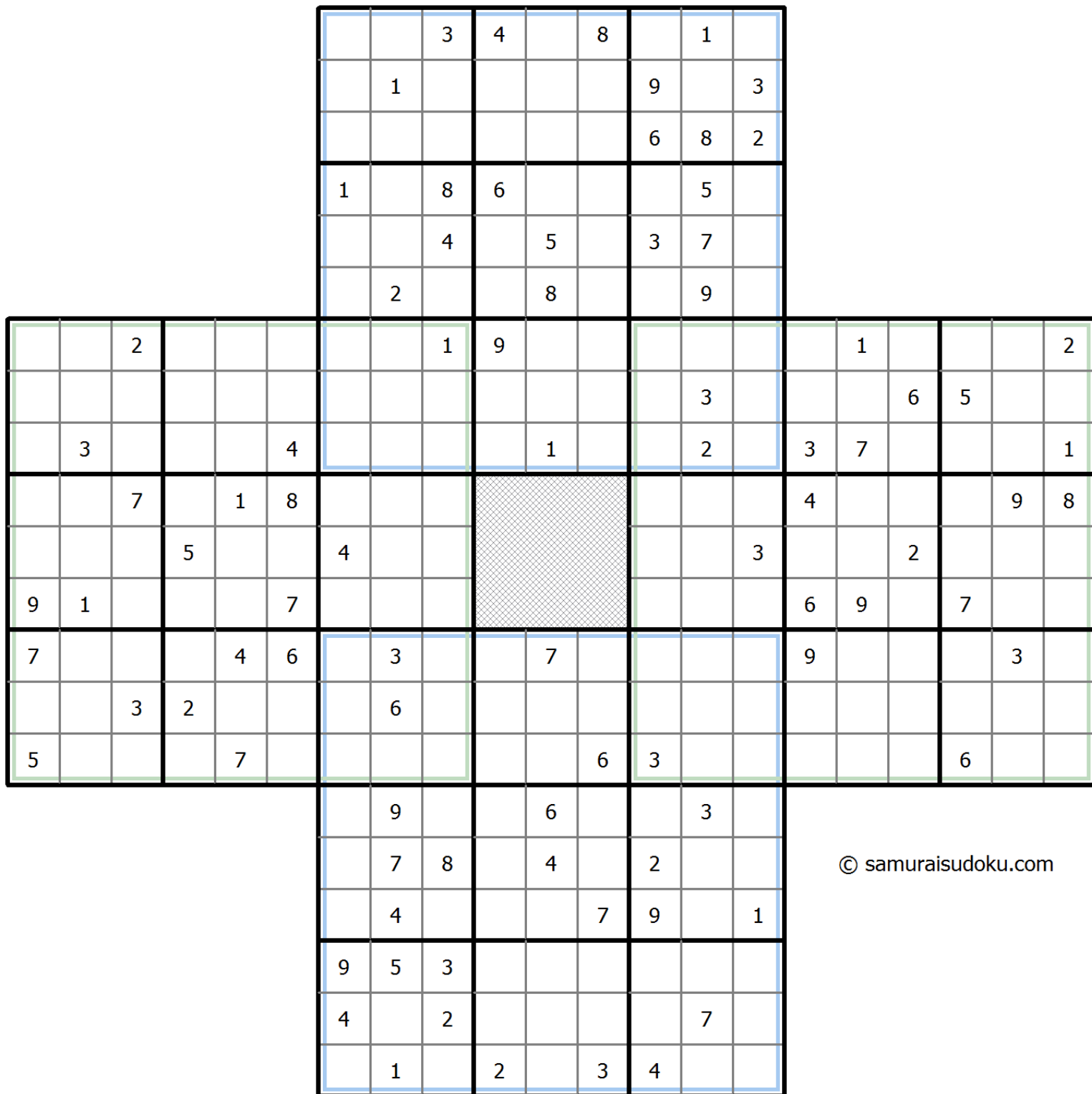
© samuraisudoku.com

# 僧兵数独

僧兵数独以中世纪日本的武士僧侣命名，有四个合并的数独。每个数独有两个重叠区域。



(答案)



© samuraisudoku.com

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> )

### 三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放置在所有三个数独中。



(答案)


© samuraisudoku.com

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> )

# 三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放置在所有三个数独方块中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 双重叠数独

由两个9x9数独组成，两个数独的规则都必须同时满足。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 无趣数独2

无趣数独由9个不重叠的9x9数独拼成。题目里隐藏着第10个9x9数独,第10个数独由深灰色的阴影格子标注。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 无趣数独1

无趣数独由9个不重叠的9x9数独拼成。题目里隐藏着第10个9x9数独,第10个数独由深灰色的阴影格子标注。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )



## 双重叠数独

由两个9x9数独组成，两个数独的规则都必须同时满足。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

# 三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放置在所有三个数独方块中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

# 三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放置在所有三个数独方块中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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> )

## 双重叠数独

由两个9x9数独组成，两个数独的规则都必须同时满足。



(答案)

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

© samuraisudoku.com