





# 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)

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

# 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)

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

© 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.sudoku.org) ( <https://cn.sudoku.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		8		4	5														
	9	6			2														
8	1		5	2															
	3							9											
4		7			8														
	6				4		1			7	3								
			6			2		4			5								
			2	3			5		1							3			
									7				8			9			
									7						4				
										4	2			7	3				
									6				5	8					
									3	9			1		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> )

## 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)

2			8 7			3			1			4 7 9		
3												2		
5 6			2									6 3 5		
3			4 9			2			6			7 2 8		
9 6			8			3			3			9 6 2		
7			1			8 5			9 8			4 1		
9									9 5 4					
2			9						6 8			7 5		
			2 1 4									5 1 8		
			2			9 5 1			3 7					
						9						© samuraisudoku.com		
			7 5 3 6 4 2											
			5 9 6						4			1 2		
3			2			1 5						5 7		
6						4 3 9						2		
7			9			8 4			3 9			1 4		
9 8			3			6			1			5 2 6		
1			5 6 7						2			8 9 7		
9 6			4									4 2 8		
1												4		
7			1 8 2						9			6 5 7		

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> )

# 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)

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

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

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

# 双对应数独

双对应数独由一对标准的数独组成，左右两边的数独的数字有特殊的一一对应关系。为了得到一个完整的双谜题解，需要对每个孪生谜题进行求解，将一个孪生数独中对应的数字值代入另一个孪生数独，就可以得到孪生谜题的完整解。



(答案)

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

  

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

© 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.sudoku puzzle.org) ( <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)

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

# 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)

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

© 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"> <tr><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>9</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>5</td><td>4</td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td>8</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						2				3			8		6								5		7	9	1									2			1			5	4	4			8	2					1	3					4	8				<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>9</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td></tr> <tr><td>6</td><td>8</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td></tr> </table>							9				8			1	4								4	9	2													8	6	8			1					2			5					4	9					3				4	7							5
						2				3			8																																																																																																																													
					6								5																																																																																																																													
	7	9	1																																																																																																																																							
		2			1			5	4																																																																																																																																	
4			8	2					1																																																																																																																																	
3					4	8																																																																																																																																				
		9				8			1																																																																																																																																	
4								4	9	2																																																																																																																																
											8																																																																																																																															
6	8			1					2																																																																																																																																	
5					4	9					3																																																																																																																															
			4	7							5																																																																																																																															
<table border="1"> <tr><td></td><td>4</td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>7</td><td></td><td>9</td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>6</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						4		9					2	7		9	9		3												6	5					9				<table border="1"> <tr><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>5</td><td></td></tr> </table>					8									1		3											7		1	1										8	5																																																								
						4		9					2	7		9																																																																																																																										
					9		3																																																																																																																																			
		6	5					9																																																																																																																																		
8									1		3																																																																																																																															
										7		1																																																																																																																														
1										8	5																																																																																																																															
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td>4</td><td></td><td>3</td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td>5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										9		4		3		5								8		5															<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></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></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></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																																																	
										9		4		3		5																																																																																																																										
												8		5																																																																																																																												
<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td>9</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td>3</td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> </table>							9	2					6				5		8									7		3		4					1	5	6		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</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></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td>4</td></tr> </table>															3	5															3		7													5		4																																																	
							9	2					6																																																																																																																													
					5		8									7																																																																																																																										
	3		4					1	5	6																																																																																																																																
										3	5																																																																																																																															
												3		7																																																																																																																												
												5		4																																																																																																																												
<table border="1"> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td>9</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					2					6	4									4			9	7										5			1			2					3	8				<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>												7	4						1										2	7				4																																																						
					2					6	4																																																																																																																															
					4			9	7										5																																																																																																																							
		1			2					3	8																																																																																																																															
							7	4						1																																																																																																																												
									2	7				4																																																																																																																												
<table border="1"> <tr><td></td><td>9</td><td>2</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						9	2	8												6														2		1				2										<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>7</td><td>6</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td></tr> </table>															2	7	6			3														8		7								4				3																																								
						9	2	8																																																																																																																																		
					6														2																																																																																																																							
	1				2																																																																																																																																					
										2	7	6																																																																																																																														
3														8																																																																																																																												
	7								4				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.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)

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

© 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)

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

# 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)

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

# 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)

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

© 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> )

# 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)

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