

UITLEG SUDOKU PUZZEL

Een sudoku puzzel is een puzzel die bestaat uit 9 blokken van 3 keer 3 vakjes. In elk vakje hoort een cijfer te staan van 1 t/m 9. Vul de sudoku zo in, dat in elke rij, in elke kolom en in elk blok van 3 keer 3 vakjes de cijfers 1 t/m 9 slechts één keer voorkomen.

Een voorbeeld van een sudoku puzzel:

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

Nadat deze is ingevuld ziet de sudoku er zo uit:

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

Zoals je ziet bevat elk blok, elke rij en elke kolom het cijfer 1 t/m 9 slechts één keer.

UITLEG SAMURAI SUDOKU

Er gelden precies dezelfde regels als bij een sudoku puzzel. De samurai sudoku bestaat echter uit vijf elkaar overlappende sudoku's.

Veel puzzelplezier!

- 3 -

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

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

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

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

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

- 5 -

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