

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.

Extra gratis sudoku's

Om je te bedanken voor de aanschaf van dit puzzelboek willen we je graag 1.000+ downloadbare sudoku's geven. Kijk op de laatste pagina voor downloadinstructies.

Veel puzzelplezier!

-1-

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

-2-

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

-3-

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

-4-

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

-5-

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

-6-

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

-7-

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

-8-

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

-9-

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

-10-

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