



## Verklaring Dubbele Acht bij Acht Sudoku.

Verklaring:

Deze Sudoku bestaat uit 16 rijen en kolommen van, ieder, 8 posities.  
 In elke rij en kolom komen de cijfers 1 t/m 8 eenmaal voor.  
 Bovendien geldt deze regel in de omkaderde blokken, totaal 16 stuks.

De oplossing ziet er als volgt uit:

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

Rij 1: 

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

Rij 2: 

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

Rij 3: 

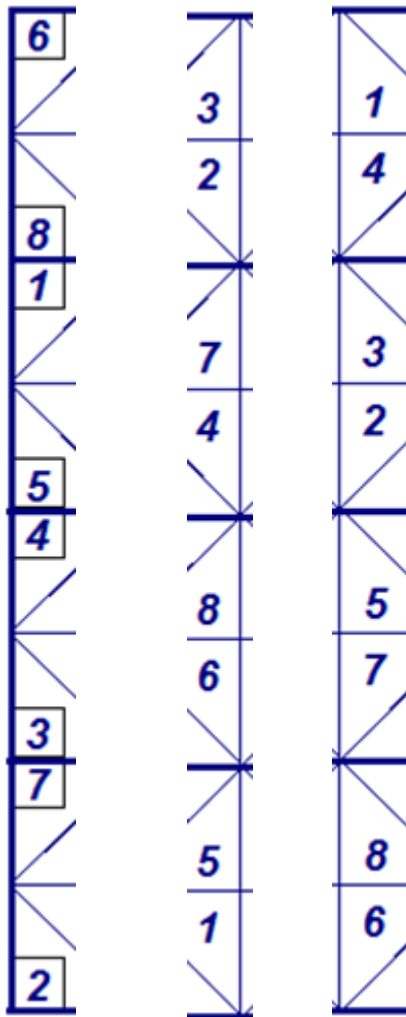
	2	4		3	7		1	6		8	5
--	---	---	--	---	---	--	---	---	--	---	---

Etc.

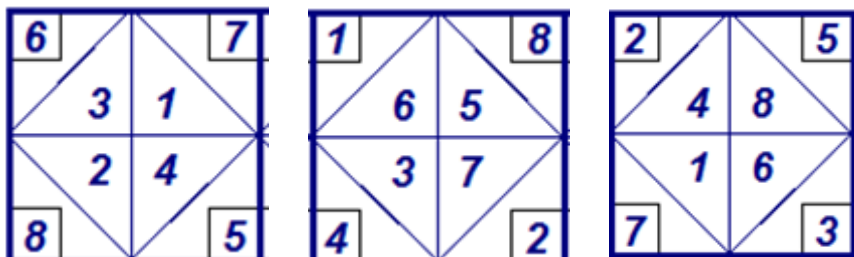


# Sudoku Plaza

Kolom 1:    Kolom 2:    Kolom 3: etc.



Blokken:





# Sudoku Plaza

De puzzel ziet er als volgt uit:

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