



Verklaring Dubbele Zes bij Zes Sudoku.

Verklaring:

Deze Sudoku bestaat uit 12 rijen en kolommen van elk 6 posities.
 In elke rij en kolom komen de cijfers 1 t/m 6 eenmaal voor.
 Bovendien geldt deze regel in de omkaderde blokken; totaal 12 stuks.

De oplossing ziet er als volgt uit:

5		4 3		2 6	1
6 4		1 5		2 3	
2 1		5 3		6 4	
1		3 2		4 5	6
2		5 1		6 3	4
5 3		6 4		1 2	
3 2		4 6		5 1	
4		1 6		3 2	5
6		2 4		5 1	3
4 5		2 1		3 6	
1 6		3 2		4 5	
3		6 5		1 4	2

Rij 1:

5		4 3		2 6	1
---	--	-----	--	-----	---

Rij 2:

6 4		1 5		2 3	
-----	--	-----	--	-----	--

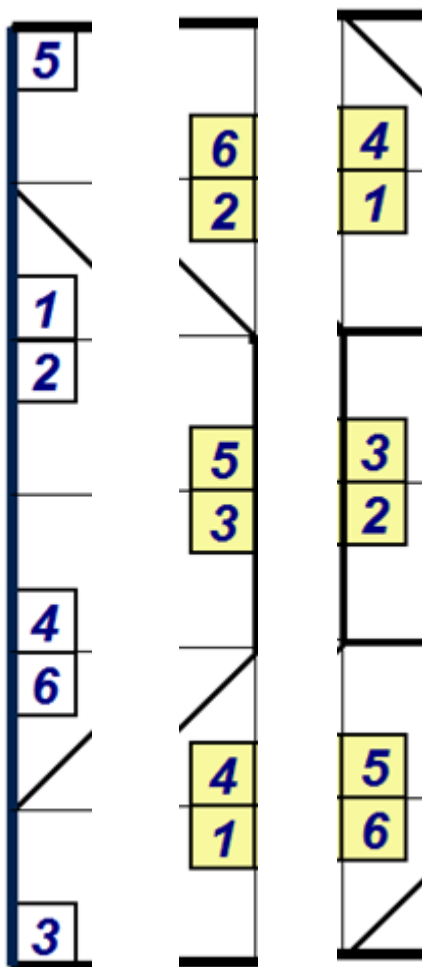
Rij 3:

2 1		5 3		6 4	
-----	--	-----	--	-----	--

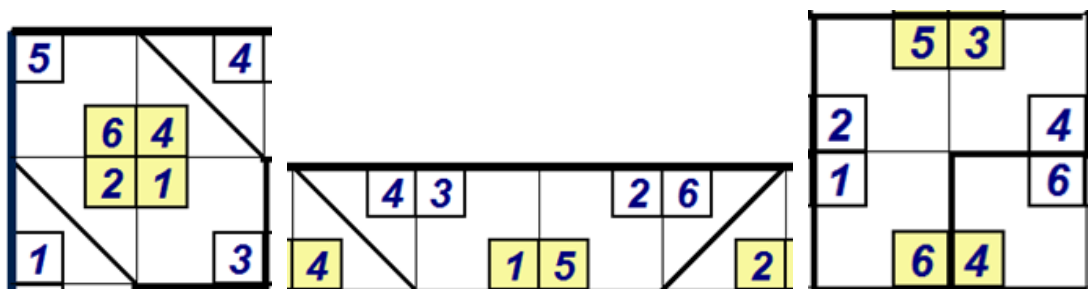
Etc.



Kolom: 1 Kolom: 2 Kolom: 3 enzovoort.



Blokken:





Sudoku Plaza

De puzzel ziet er als volgt uit:

