



1 9 bij 9 geen X 29 Cijfers(10)

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

2 9 bij 9 geen X 29 Cijfers(11)

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

3 9 bij 9 geen X 29 Cijfers(13)

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

4 9 bij 9 geen X 29 Cijfers(11)

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



1 9 bij 9 geen X 29 Cijfers(10)

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

2 9 bij 9 geen X 29 Cijfers(11)

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

3 9 bij 9 geen X 29 Cijfers(13)

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

4 9 bij 9 geen X 29 Cijfers(11)

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