

NAAM:



# NEDERLANDS KAMPIOENSCHAP SUDOKU 2026

## Ronde 1: welkom 10:00 - 10:40 uur

nr.	Puzzelnaam	punten	in te vullen door jury:	
			1 <sup>e</sup>	2 <sup>e</sup>
1	Sudoku	50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Sudoku	60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Sudoku	61	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Sudoku	77	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Palindroom	56	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Windoku	59	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Next to nine	64	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Chaos	73	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b><i>totaal:</i></b>		<b>500</b>		

**ORTEC**  
OPTIMIZE YOUR WORLD

### SUDOKU

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom en 3x3-blok.

1

50  
punten

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

---



SUDOKU

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom en 3x3-blok.

3

61  
punten

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

---

SUDOKU

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom en 3x3-blok.

4

77  
punten

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

---

SUDOKU – PALINDROOM

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom en 3x3-blok. De cijfers op een gekleurde lijn vormen een palindroom.

5

56  
punten

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

WINDOKU

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom, 3x3 blok en de vier grijze gebieden.

6

59  
punten

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

---

SUDOKU – NEXT TO NINE

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom en 3x3-blok. Aanwijzingen buiten het diagram geven **alle** directe burenen van het cijfer 9 weer in de betreffende rij of kolom. Deze aanwijzingen staan in oplopende volgorde.

7

64  
punten

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

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

SUDOKU – CHAOS

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom en vetomrand gebied.

8

73  
punten

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

---

1.Sudoku (Richard Stolk)

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

2.Sudoku (Richard Stolk)

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

3.Sudoku (Richard Stolk)

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

4.Sudoku (Richard Stolk)

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

5.Palindroom (Arvid Baars)

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

6.Windoku (Arvid Baars)

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

7. Next to nine (Richard Stolk)

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

8. Chaos (Arvid Baars)

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