



NAME:

**LOGIC
MASTERS**
Deutschland e.V.

Runde 1: Gemischt I

40 Minuten / 450 Punkte

- 01 Standard Sudoku 30 Punkte
- 02 Standard Sudoku 35 Punkte
- 03 Windoku 45 Punkte
- 04 Even Sandwich Sudoku 55 Punkte
- 05 Renban Sudoku 60 Punkte
- 06 Thermo Sudoku 70 Punkte
- 07 Outside Sudoku 75 Punkte
- 08 Quadruple Sudoku 80 Punkte

Restzeit	Bonus	Auswerter	Punkte

01 – Standard Sudoku

30 Punkte

Trage Zahlen von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Zahl genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fettumrandeten 3×3 -Gebiet vorkommt.

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

02 – Standard Sudoku

35 Punkte

Trage Zahlen von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Zahl genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fettumrandeten 3×3 -Gebiet vorkommt.

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

03 – Windoku

45 Punkte

Trage Zahlen von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Zahl genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fettumrandeten 3×3 -Gebiet vorkommt.

Auch in den vier grauen 3×3 -Gebieten muss jede Zahl genau einmal vorkommen.

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

05 – Renban Sudoku

60 Punkte

Trage Zahlen von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Zahl genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fettumrandeten 3×3 -Gebiet vorkommt.

Jedes der grauen Gebiete muss aufeinanderfolgende Zahlen in beliebiger Anordnung enthalten.

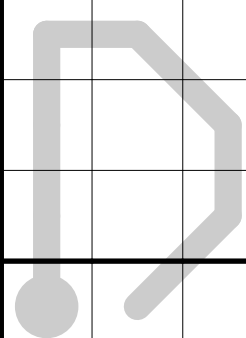
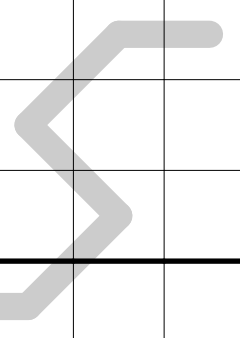
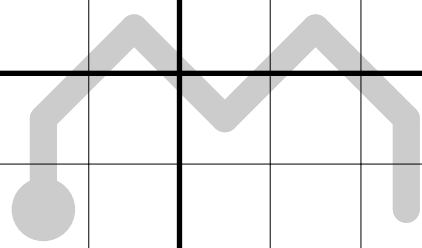
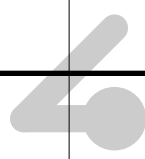
				8				
	4						5	
			7		5			
3								2
			4		9			
	7						6	
				1				

06 – Thermo Sudoku

70 Punkte

Trage Zahlen von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Zahl genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fettumrandeten 3×3 -Gebiet vorkommt.

Für jedes Thermometer gilt: Entlang des Thermometers sind die Zahlen beginnend im Kreis streng aufsteigend sortiert, jede Zahl muss größer sein als die vorherige.

		2		
		3		
				
				5
				8

07 – Outside Sudoku

75 Punkte

Trage Zahlen von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Zahl genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fettumrandeten 3×3-Gebiet vorkommt.

Die außerhalb des Gitters gegebenen Zahlen müssen in der jeweiligen Zeile oder Spalte in einem der ersten drei Felder stehen, aus der entsprechenden Richtung gesehen.

		2	6		1			1	3																																																																																													
		9	8		5		6		8	4																																																																																												
3	4	<table border="1" style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																																																																																																			6	7
1	7										2	8																																																																																										
	8											1	7																																																																																									
4	9											3																																																																																										
2	8											1	4																																																																																									
5	7											2	6																																																																																									
		4	1		6		3		5	2																																																																																												
		7	3				9		9	7																																																																																												

