

Name:



LOGIC  
MASTERS  
Deutschland e.V.



Runde : Themenrunde 20

40 Minuten/210 Punkte

01	Non consecutiv 20 Sudoku	15 Punkte
02	Standard 20 Sudoku	15 Punkte
03	Standard 20 Sudoku	20 Punkte
04	X-Sum 20 Sudoku	20 Punkte
05	One way 20 Sudoku	25 Punkte
06	Irregular 20 Sudoku	35 Punkte
07	Diagonal 20 Sudoku	40 Punkte
08	No touch 20 Sudoku	40 Punkte

Restzeit

Bonus

Auswerter

Punkte



Trage die Ziffern von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Ziffer genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fett umrandeten  $3 \times 3$  - Gebiet vorkommt.

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

Trage die Ziffern von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Ziffer genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fett umrandeten 3×3 - Gebiet vorkommt.

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



Trage die Ziffern von 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Ziffer genau einmal in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem fett umrandeten  $3 \times 3$  - Gebiet vorkommt. Jedes Feld, von der aus es mindestens einen orthogonal verbundenen Pfad mit Einerschritten abwärts zu einer 1 gibt (4,3,2,1 wäre ein beispielhafter Pfad), ist grau gefärbt. Der Pfad kann sich selbst berühren. Die Zahl 1 selbst ist nie gefärbt. Alle möglichen grauen Zellen sind gegeben.

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

Trage die die Ziffern 1 bis 9 ins Gitter ein, so dass jede Ziffer genau einmal in jeder Zeile, jeder Spalte und jedem fett umrandeten Gebiet vorkommt.

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



