

# SAMURAI-SUDOKU

Das Rätsel besteht aus fünf ineinander verstrickten Teilsudokus, die unabhängig von einander nicht lösbar sind. Für jedes der Fünf Teilsudokus gelten die bekannten Sudoku-Regeln, dass in jeder Zeile, jeder Spalte und jedem 3x3-Block die Zahlen 1 bis 9 genau einmal vorkommen müssen.

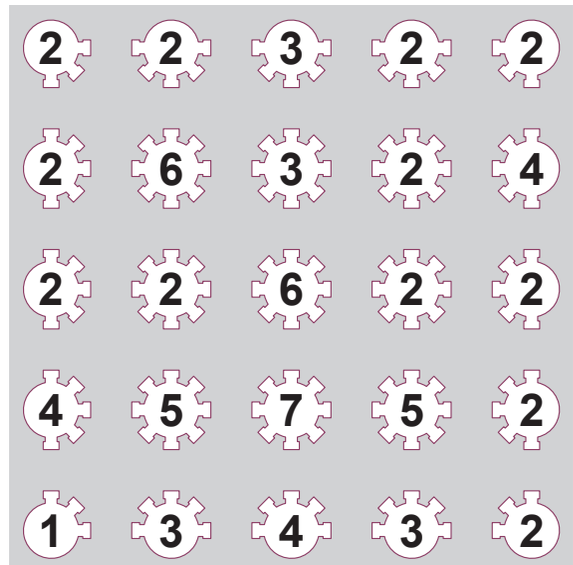
		2						
	3							2
8		9	2		7	1		6
		7		4	2			
			9					
		8	5			9	1	3
		4			9			
					3		7	
	7	3			1		2	

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

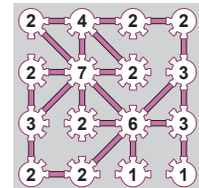
	2	5				3	6	
	7	6				8	9	

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

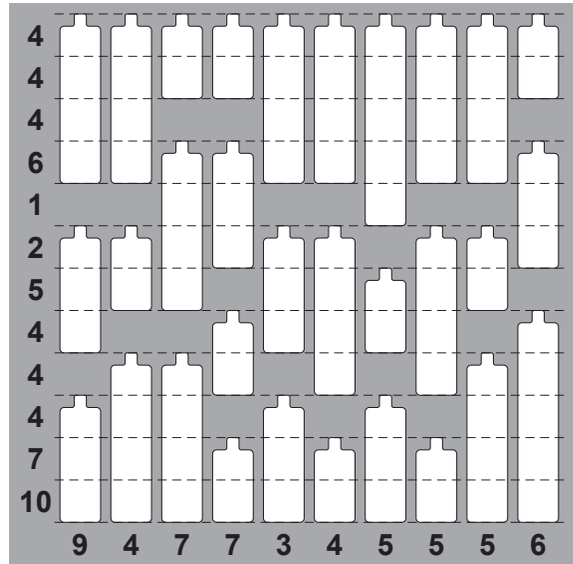
						6		
						8	1	9
							5	
						7	1	5
								6
								1
						7	4	
2		3	4		5	1		9
6								4
								6



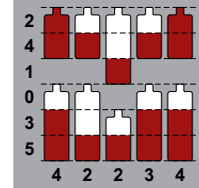
## ROHRE



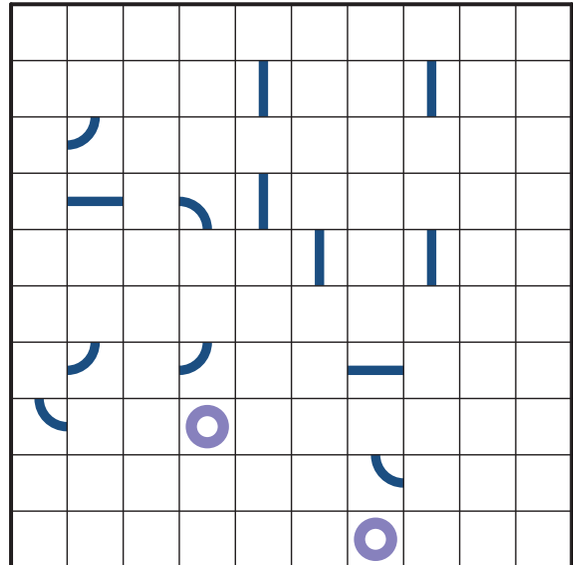
Verbinden Sie alle Rohrverbinder so miteinander, dass ein geschlossenes Rohrsystem entsteht und von jedem Rohrverbinder genau so viele Rohre wegführen, wie die Zahl in seinem Inneren angibt. Rohre dürfen auch diagonal verlaufen, sich aber niemals kreuzen.



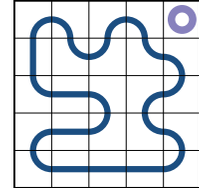
## WEINKELLER



Manche Flaschen in diesem Weinkeller sind ganz voll, andere enthalten etwas weniger Wein, aber keine ist ganz leer. Die Zahlen am linken und unteren Rand geben an, wie viele Flaschenteile in dieser Reihe oder Spalte insgesamt Wein enthalten. Zeichnen Sie den Wein in die richtigen Flaschenteile ein!



## LOOPY



Verbinden Sie die Linienstücke mit kurvigen, waagrecht oder senkrecht Linien so, dass sich eine geschlossene Schleife durch alle Felder ergibt. Lassen Sie dabei die Felder, in denen sich Kreise befinden, aus.