

Impressum

Titel: Sudoku für Anfänger

Autor: Alexander Schwarz

Erstveröffentlichung: 2025

Urheberrecht: © 2025 Alexander Schwarz

Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Werk, einschließlich seiner Teile, ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Rechteinhabers unzulässig und strafbar. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Gestaltung/Illustrationen: KI generiert und bearbeitet

Imprint: Independently published

Haftungsausschluss: Die Inhalte dieses Buches wurden sorgfältig erstellt. Dennoch übernimmt der Autor keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der bereitgestellten Informationen.

Sudoku Regeln – Einfach erklärt

Sudoku ist ein Logikrätsel, das auf einem 9×9 -Gitter gespielt wird. Das Gitter ist in 9 Blöcke (3×3 Felder) unterteilt. Ziel ist es, das gesamte Gitter mit Zahlen zu füllen, wobei folgende Regeln gelten:

1. Jede Zahl von 1 bis 9 darf in jeder Zeile nur einmal vorkommen.
2. Jede Zahl von 1 bis 9 darf in jeder Spalte nur einmal vorkommen.
3. Jede Zahl von 1 bis 9 darf in jedem 3×3 -Block nur einmal vorkommen.
- 4.

Das Sudoku beginnt mit einigen bereits vorgegebenen Zahlen. Durch logisches Denken kann das Rätsel gelöst werden, ohne zu raten.

Sudoku #1

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

Sudoku #2

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

Solution #1

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

Solution #2

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

Sudoku #3

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

Sudoku #4

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

Solution #3

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

Solution #4

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