



## Eddie Sudokus

In jeder Richtung ↓ → gibt es jede Zahl (1, 2, 3, 4) genau einmal.  
Überlege genau und trage die fehlenden Zahlen ein.  
Je mehr Sterne die Sudokus haben, desto kniffliger werden sie.

★

↓	↓	↓	↓
→	3	4	1
→	4	1	2
→		4	1
→	1	2	3

★ ★

4	2	1	
3			2
	4	3	1
1	3		

★ ★ ★

		4	2
2		1	
	1		4
	2	3	

1	2		4
3		1	2
	3	4	
4	1		3

	2	3	
1		4	2
	4		3
3	1		

	1		2
2			
		1	
			3