

## Twist

Markieren Sie Zahlen, welche die Wahrheit sagen, mit (grünen) Kreisen und Zahlen, die lügen, mit (roten) Karos. Eine wahre Zahl gibt an, von wievielen lügenden Zahlen sie waagrecht und senkrecht direkt umgeben ist, während eine lügende Zahl diesbezüglich lügt. (Eine lügende Zahl gibt also an, von wievielen lügenden Zahlen sie sicher NICHT umgeben ist.)

0	2	0	0
1	1	1	
	2	3	2
1	3	2	0

Beispiel

3035a. mittel

1	2	3	2	2
2		0		0
2	0	3	1	3
0		0		1
1	2	1	0	1

3035b. schwer

2	2	2	2	3	0
2	1		1	1	1
3	0	1	2		1
2		0	1	3	3
2	2	3		0	1
1	3	3	1	3	0