

## Thaumatrof basteln

Ein Thaumatrof ist eine auf beiden Seiten bemalte/bedruckte Scheibe, an deren Außenseiten eine Schnur oder ein Gummiring befestigt ist. Wenn du an den Enden der Schnüre/ Gummiringe zwirbelst, dreht sich die Scheibe um die eigene Achse. Die Bilder der Vorder- und Rückseite werden eins.

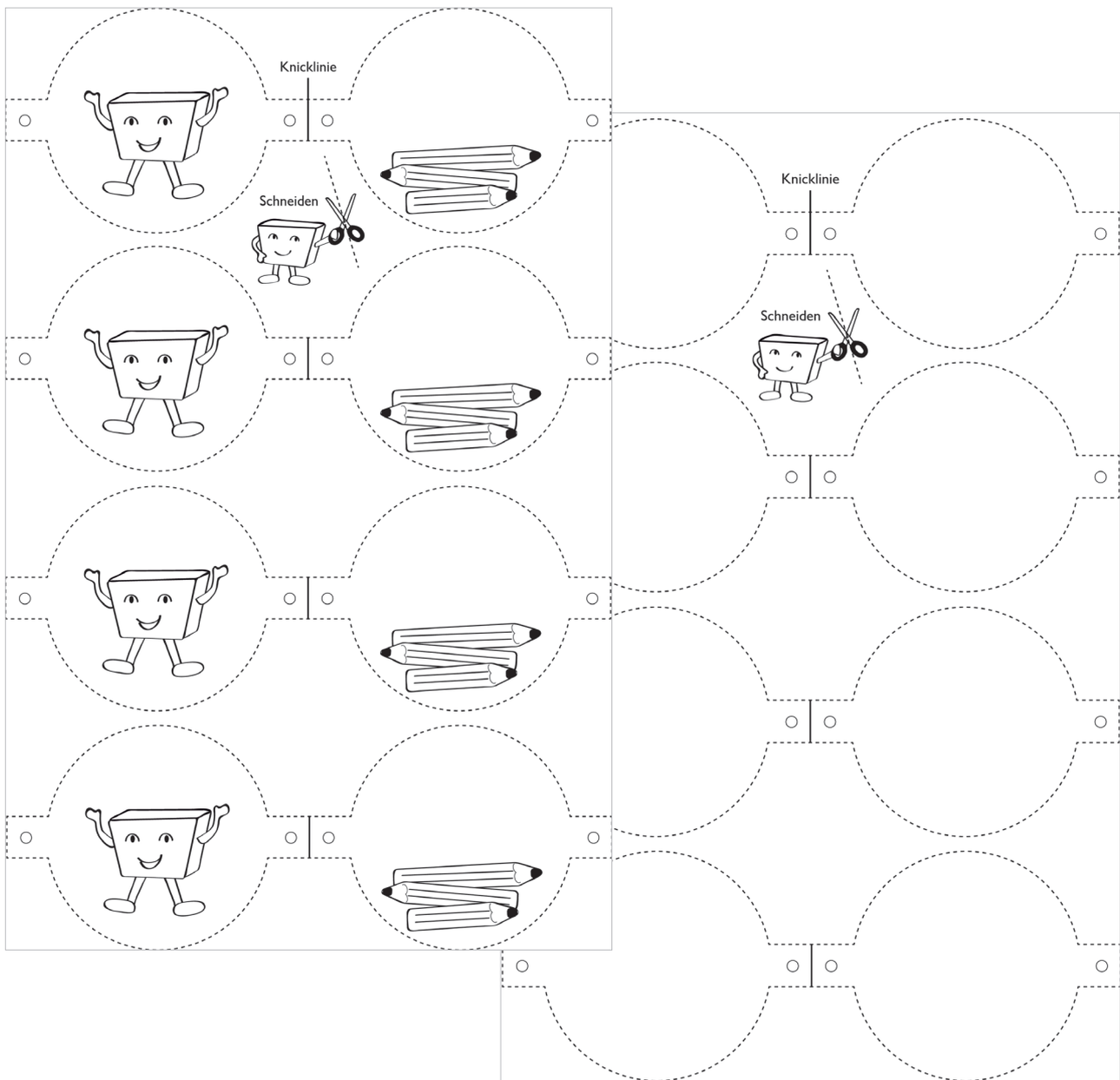
### Was du brauchst:

Vorlagen zum Ausschneiden: Vorlage Thaumatrof mit oder ohne Meki.

Wenn du die Vorlage selber gestalten möchtest, nimm die Version ohne Meki.

Zur Gestaltung überlege dir zwei sich ergänzende Motive, etwa wie Vogel und Käfig.

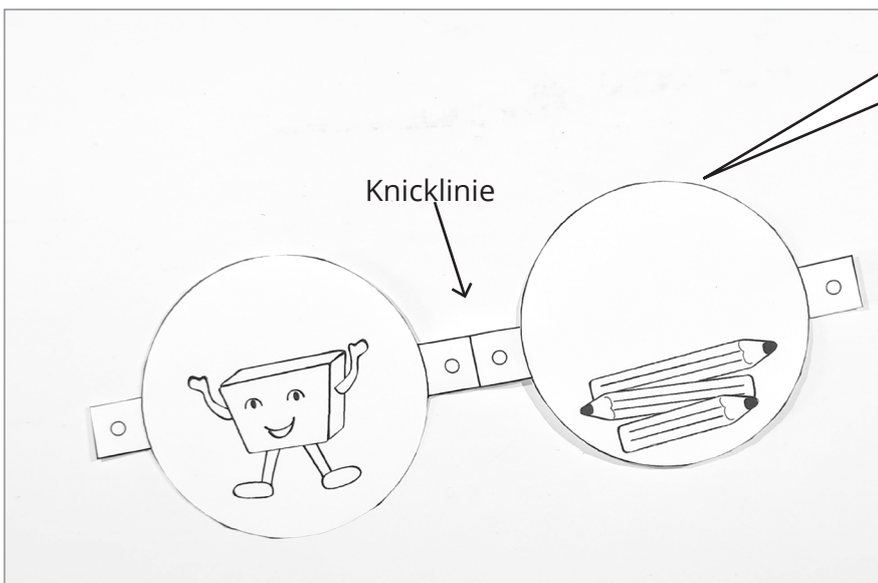
**Material:** Lochzange (Kiste 1, Box 2), Gummiringe (Kiste 1, Box 2), Schere, Buntstifte



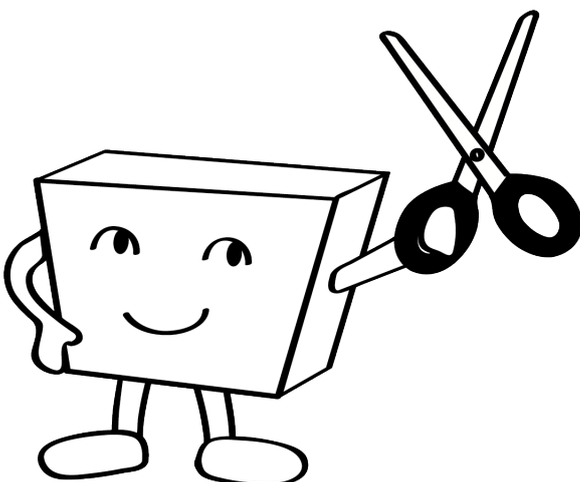
## 7. Grundlagen Film

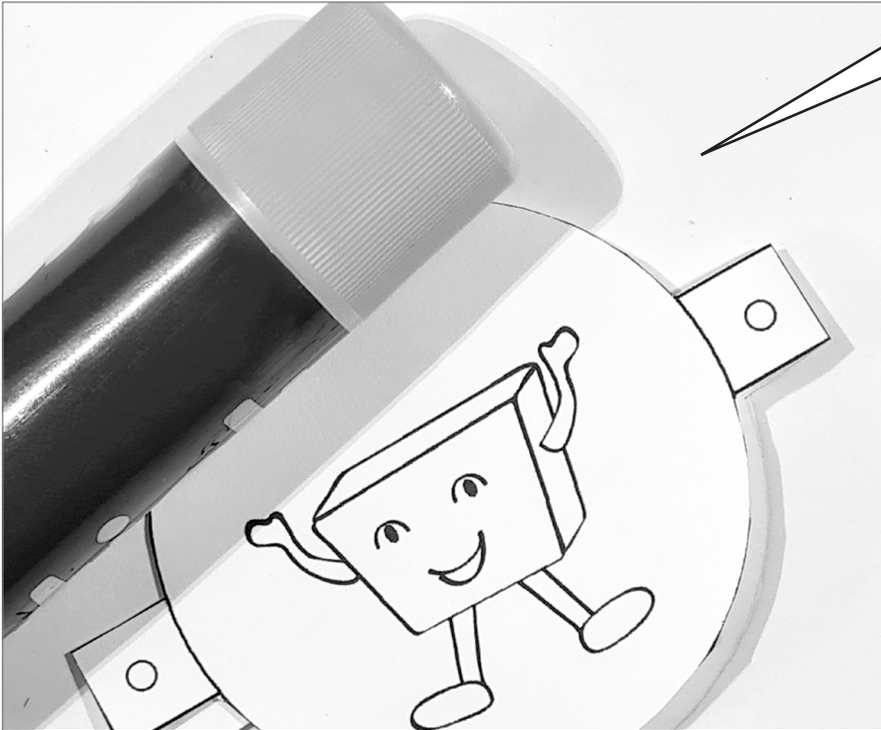


**1** Schneide an der gestrichelten Linie das Thaumotrop aus.

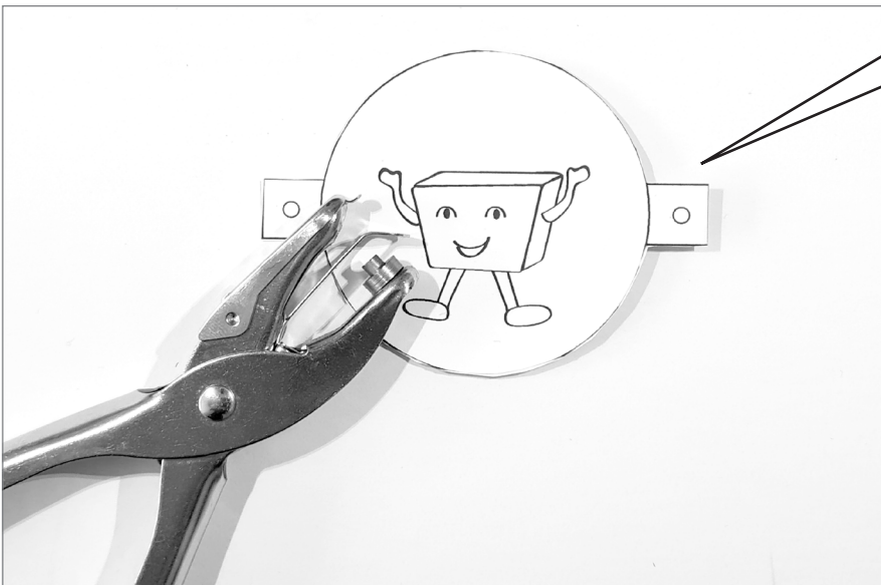


**2** Falte nun an der Knicklinie das Thaumotrop zusammen. Die beiden Scheiben müssen genau übereinander liegen.





**3** Klebe nun die beiden Scheiben zusammen.

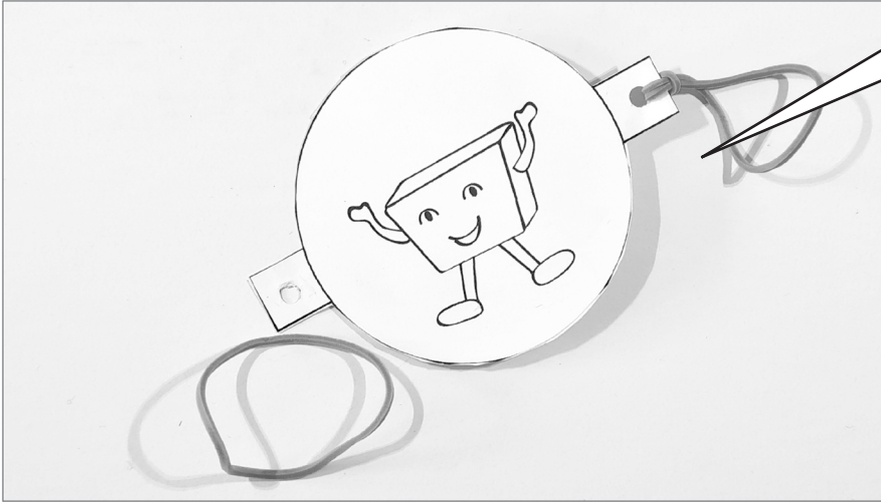


**4** Stanze mit der Lochzange zwei Löcher.



**5** Hole dir jetzt zwei Gummiringe.

## 7. Grundlagen Film

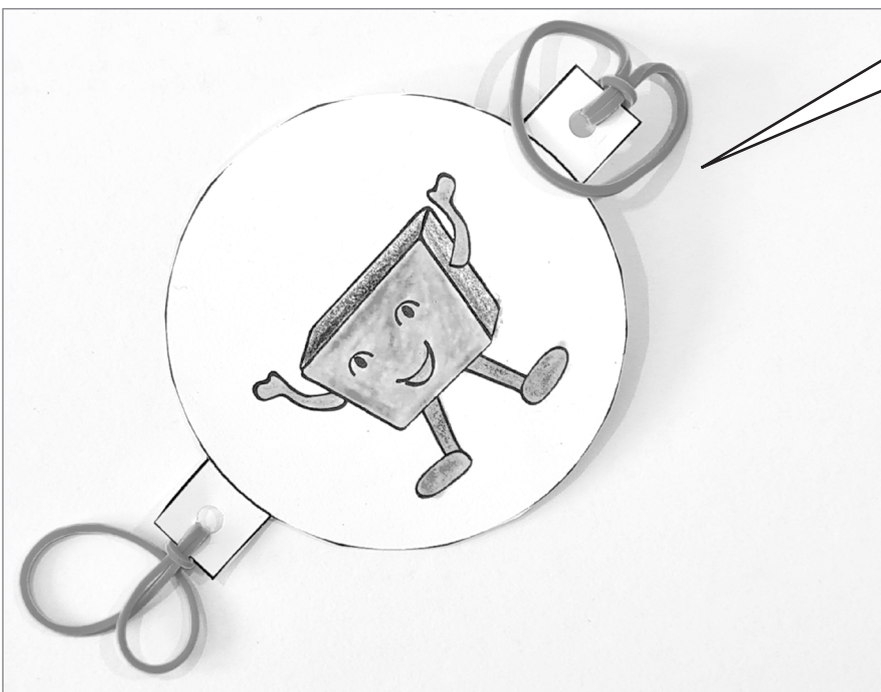


**6** Bringe an beiden Seiten nun die Gummiringe an.

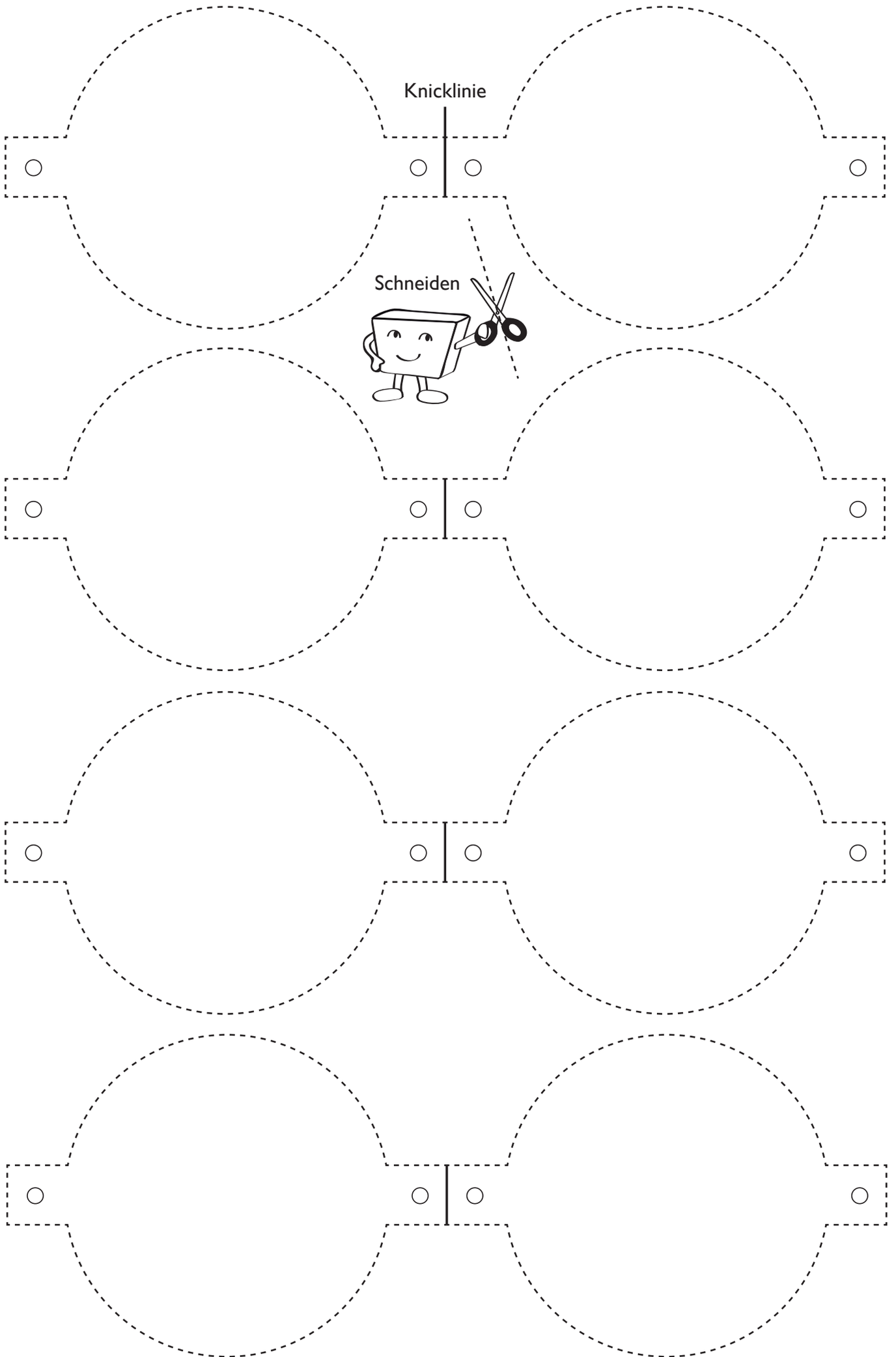
Tipp: Fädele den Gummiring durch das Loch und dann durch die entstandene Schlaufe.



**7** Das Thaumotrop ist nun fertig!

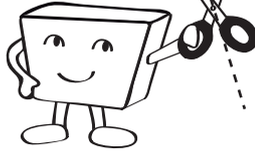


**8** Wenn du jetzt an den Enden die Gummiringe zwirbelst, dreht sich die Scheibe um die eigene Achse. Die Bilder der Vorder- und Rückseite werden eins.

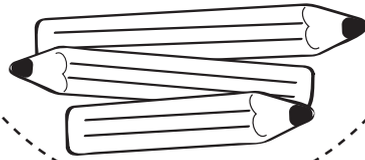
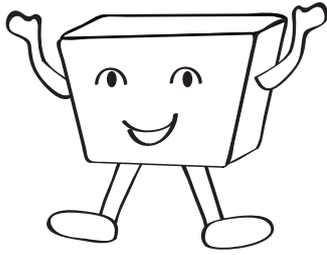


Knicklinie

Schneiden



Knicklinie



Schneiden

