

# Läuft's rund?

Welche Untertassenform fühlst du beim Blick durch die Linse?



Schaue durch die Linse und fahre mit den Fingern am Rand der Untertasse entlang.

Drehe die Linse am Holzrand um  $90^\circ$  und erfühle die Form der Untertasse noch einmal.

Schließe deine Augen. Wie fühlt sich die Untertasse nun an?

Fühlt sich die Untertasse oval an, genauso wie du sie durch die Linse siehst?

Du kannst ohne die Linse sehen, dass die Untertasse absolut kreisrund ist. Aber durch die Verzerrung der Linse sieht die Untertasse oval aus. Schließt du die Augen, fühlt sich die Untertasse wieder rund an.

Wenn du einen Gegenstand gleichzeitig ertastest und siehst, beeinflusst die visuelle Wahrnehmung die taktile Wahrnehmung sehr stark. Die Untertasse fühlt sich in jeder Ausrichtung der Linse immer oval an, auch wenn du weißt, dass die Untertasse ihre Form nicht ändern kann und sie in Wirklichkeit rund ist.