

PHYSIK OPTIK: SELTSAME VERMEHRUNG

Teilnehmercode hier eintragen:

START:



H P3 V1 Pr

ARBEITSAUFTRAG:

Erzeuge mit Hilfe der **beiden Spiegel Kopien des Objekts**.
Notiere deine Beobachtungen in der Tabelle auf dem Arbeitsblatt.

TIPP:

Variiere den **Öffnungswinkel** zwischen den Spiegeln **sechs mal (180°, 120°, 90°, 60°, 45°, 30°)**.

AUSWERTUNG:



... siehe Arbeitsblatt

AUFBAU:



QR scannen

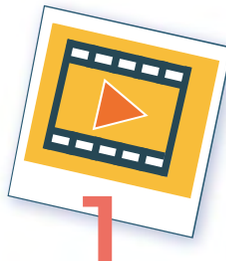
Hilfe angeschaut? J N Schulnote Hilfe (1-5):



QR scannen

Hilfe angeschaut? J N Schulnote Hilfe (1-5):

DURCHFÜHRUNG:



QR scannen

Hilfe angeschaut? J N Schulnote Hilfe (1-5):

BEOBACHTUNG:



QR scannen

Hilfe angeschaut? J N Schulnote Hilfe (1-5):

