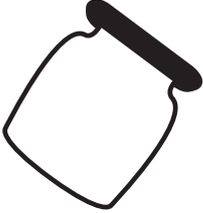
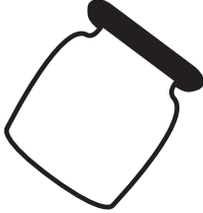
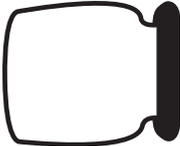
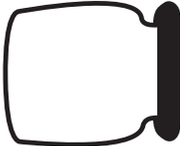
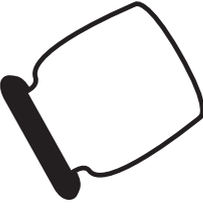
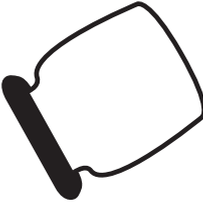


Arbeitsauftrag 8

Prüfe, wie sich die Oberfläche des Wassers im Becher verhält. Fülle den Becher zur Hälfte mit Wasser und schließe ihn ab. Formuliere Vermutungen darüber, was mit dem Wasser im Becher passiert, wenn du den Becher in die auf dem Bild angezeigte Lage legst. Prüfe deine Vermutungen.

Vermutung	Überprüfung	Was habt ihr herausgefunden?
		
		
		
		

Erkläre, was dieses Phänomen mit der Gravitationswirkung der Erde zu tun hat.