



# 8 Wasser | Stoffgemische und Trennverfahren

## Mein PRISMA-Lernplan:

### Ich kann verschiedene Stoffgemische trennen.

Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Ich kann ...	Grundlegendes Niveau (G)	Mittleres Niveau (M)	Erweitertes Niveau (E)	Erledigt: Trage G, M oder E ein.	bis Termin
Stoffgemische erkennen und voneinander unterscheiden.	S.234/235, Text, Aufgabe 2 und 3 S.236, Versuch 1, Aufgabe 1	S.234/235, Text, Aufgabe 2, 3 und 4 S.236, Versuch 2, Aufgabe 2	S.234/235, Text, Aufgabe 4, 5 und 6 S.236, Versuch 3, Aufgabe 3		
einfache Trennverfahren erläutern.	S.237, Text, Aufgabe 1 S.238, Aufgabe 1 und 2a+b	S.237, Text, Aufgabe 1 und 3 S.238, Aufgabe 1 und 2a+b	S.237, Text, Aufgabe 3 und 4 S.238, Aufgabe 1 und 2		
mithilfe von Teilchenvorstellungen Trennverfahren erklären und auswerten.	S.239, Text, Aufgabe 1 S.241, Versuche 1-4, Aufgabe 1 S.243, Text, Aufgabe 1	S.239, Text, Aufgabe 2 S.240, Text, Aufgabe 2 S.241, Versuche 1- 4, Aufgabe 2 S.242, Text, Aufgabe 1, 2 S.243, Text, Aufgabe 2	S.239, Text, Aufgabe 3 S.240, Text, Aufgabe 2 und 3a+b S.241, Versuche 1-4, Aufgabe 3 S.242, Text, Aufgabe 3, 4 S.243, Text, Aufgabe 3		
	Test „Stoffgemische und Trennverfahren“				

**Erklärung:**

Grundlegendes Niveau (G): viel ○, etwas ◐, manchmal ●

Mittleres Niveau (M): etwas ○, vor allem ◐, etwas ●

Erweitertes Niveau (E): wenig ○, viel ◐ und ●

Autor: Marc Jacobi

