



# 10 Der Mensch – beweglich und fit | Zellen und Gewebe

## Mein PRISMA-Lernplan 26 (SB, S. 288-293)

Ich kann den Aufbau von Menschen und Tieren aus Zellen beschreiben.

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

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

Ich kann ...	Grundlegendes Niveau (G)	Mittleres Niveau (M)	Erweitertes Niveau (E)	Erledigt: Trage G, M oder E ein.	bis Termin
verschiedene Zelltypen unterscheiden und ihre Funktion erläutern.	S. 288, Text, Aufgabe 1 und 2	S. 288, Text, Aufgabe 1 und 2 S. 292, Text, Aufgabe 1 und 2	S. 288, Text, Aufgabe 2 S. 292, Text, Aufgabe 1, 2 und 3		
den Zusammenhang zwischen Zelle, Gewebe und Organ beschreiben.	S. 288, Text, Abschnitt 4, Aufgabe 3	S. 288, Text, Abschnitt 4, Aufgabe 3 S. 289, Text, Aufgabe 1, 2	S. 289, Text, Aufgabe 1, 2 und 3		
den Aufbau von Zellen beschreiben und Pflanzen- und Tierzelle unterscheiden.	S. 290/291, Infografik, Aufgabe 1 und 2 KV 69	S. 290/291, Infografik, Aufgabe 2 und 3 KV 69	S. 290/291, Infografik, Aufgabe 2, 3 und 4 KV 69		
Zellen mikroskopieren und zeichnen.	S. 293, Versuch 2	S. 293, Versuch 1 und 2	S. 293, Versuch 2 und 3		
	<b>Test 26: Zellen und Gewebe</b>			<input type="checkbox"/>	

### Erklärung:

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

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

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

Autorin:  
Johanna Landerer-Gerards



© Ernst Klett Verlag GmbH, Stuttgart 2020 | www.klett.de | Alle Rechte vorbehalten  
Von dieser Druckvorlage ist die Vervielfältigung für den eigenen Unterrichtsgebrauch gestattet. Die Kopiergebühren sind abgegolten.