



Mein PRISMA-Lernplan

Thema: Metalle

Ich kann die Eigenschaften und die Bedeutung von Metallen erklären.

Name: _____

Klasse: _____

Ich kann ...	Grundlegendes Niveau (G)	Mittleres Niveau (M)	Erweitertes Niveau (E)	Erledigt: Trage G, M oder E ein.	bis Termin
die Gewinnung von Metallen beschreiben.	S. 64, Block A, Versuch, Aufgabe 1	S. 64, Block A	S. 62/63, Text, Aufgabe 5 S. 64, Block A		
wichtige Anwendungsbeispiele für Metalle erläutern.	S. 64/65, Block B, Versuch, Aufgabe 1, 3	S. 62/63, Text, Aufgabe 4 S. 64/65, Block B, Versuch, Aufgabe 2, 3	S. 62/63, Text, Aufgabe 4, 6 S. 64/65, Block B, Versuch, Aufgabe 2, 3, 4		
die Dichte von Metallen bestimmen.	S. 65, Block C, Versuch, Aufgabe 1, 2	S. 65, Block C, Versuch, Aufgabe 1, 3, 4	S. 65, Block C		
die Notwendigkeit des Metall-Recyclings begründen.	S. 65, Block D, Aufgabe 1, 2	S. 65, Block D, Aufgabe 2, 3	S. 65, Block D		

Erklärung:

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

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

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

