

**Unterrichtsreihe 7: Prismen, Lernschritt 2**

**Plane** im WoA deine Aufgaben für die Lernzeiten. **Wähle dein Niveau: B1 oder B2 bzw. B2 oder C.**

**Trage** im Logbuch die Aufgaben **ein**. **Wenn das Niveau nicht mehr passen sollte, weil es zu schwer oder zu leicht ist, dann sprich mit deinem Mathelehrer / deiner Mathelehrerin über einen möglichen Wechsel.**

**Vergleiche** deine Ergebnisse mit den Lösungen. **Hake** richtige Aufgaben **ab** und **korrigiere** Fehler.

Markiere die bearbeiteten Aufgaben, nachdem du deine Ergebnisse mit den Lösungen verglichen hast:

- **Grün**, wenn dir die Aufgabe leicht gefallen ist und du fast alles richtig hattest.
- **Gelb**, wenn dir die Aufgabe nicht leicht gefallen ist, du fragen musstest und einige Fehler hattest:
- **Rot**, wenn du die Aufgabe als schwer empfandst und diese nur mit Hilfe lösen konntest.

**Neu!**

**(FÖ)** Förderaufgaben

**B1/ B2** G-Kurs Aufgaben

**(B1) B2/ C** E-Kurs Aufgaben

Lernschritte	Basis	A	B1	B2	C	ZU ERLEDIGEN BIS ZUM
<p><b>7.1</b></p> <p>Ich kann...</p> <p>...geometrische Körper benennen.</p> <p>... die Eigenschaften eines Prismas nennen.</p> <p>... ein Schrägbild eines Prismas sauber zeichnen.</p> <p>... kann das Netz eines Prismas einem Körper zuordnen/ zeichnen.</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>Wiederholung Körper: S. 134 linker Rand</p> <p>Eigenschaften von Prismen: S. 135 orangefarbener Kasten</p> <p>Schrägbilder zeichnen: S. 136 orangefarbener und grüner Kasten</p> <p>Netze S. 138</p>	<p>AB 7.2 A mit Lösungen</p>	<p>AB B1 Schrägbilder mit Lösungen</p> <p>AB 7.2 Netze 1</p>	<p>AB 7.2 Netze 1</p> <p>AB 7.2 Netze 2</p> <p>Wir benötigen immer noch einen Merksatz für das Regelheft zur Definition des Prismas. Erstelle so einen Eintrag!</p>	<p>Schreibe einen Regelhefteintrag über Prismen für die Klasse (Eigenschaften, Schrägbilder, Netze).</p> <p>S. 135 Nr. 4</p> <p>S. 137 Nr. 5</p> <p>S. 138 Nr. 5,6</p>	25.06.2021