

# Planungsblatt Physik für die 4B

Woche 29 (von 03.04 bis 07.04)

---

## Hausaufgaben <sup>1</sup>

---

**Bis Mittwoch 05.04:**

**Lerne** die Notizen von Montag! Und bereite dich gut auf den Test vor!

**Bis Mittwoch 19.04:** **Lerne** die Notizen von Woche 28 und 29!

---

## Kernbegriffe dieser Woche:

Licht und Lichtquellen, Schatten, Lichtstrahlen, Reflektion am Spiegel, Brechung, Lichtphänomene in der Natur, Linsen, konvex vs. konkav, Linsenformel, Augenprobleme

---

---

## Ungefähre Wochenplanung

---

**Schulübungen.**

- (a) **Montag** (1.Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) das Auge: Dioptrie, Nahpunkt, Fernpunkt, (iii) Testfragenrunde
- (b) **Mittwoch** (5.Std): **Test!**, (ii) das Auge, Weitsichtigkeit, Kurzsichtigkeit

**Unterlagen auf [www.mat.univie.ac.at/~westra/edu.html](http://www.mat.univie.ac.at/~westra/edu.html)**

---

<sup>1</sup>Für manche Aufgaben wird auf Rückseite/Anhang/Buch/Arbeitsblatt verwiesen.