

# Unterricht zu Hause

Kurs: 9er

Fach: Physik

Arbeitsanweisung: Folge Schritt für Schritt den unten aufgeführten Punkten!

1. **Öffne** die Website [www.learnattack.de](http://www.learnattack.de) !

**Wähle** auf der Startseite den Reiter „**Corona-Unterstützungsangebot**“!

**Wähle** den **kostenlosen** Premium-Zugang Links „**30 Tage testen**“ und folge den Bildschirmweisungen!

!!Der Zugang ist für zwei Monate **gratis** und muss nicht gekündigt werden!!

Sobald du registriert und angemeldet bist, **wähle** auf der Startseite oben den Reiter **Fächerangebot** und dann das Symbol für das Fach **Physik**!

2. **Wähle** im Menu links das Thema **Optik** und danach den Unterpunkt **Strahlenoptik**!

3. Es erscheinen nun drei Themenfelder mit den Titeln „**Lichtbrechung**“, „**Reflexion**“ und „**Optische Linsen**“

**Bearbeite** nun erst das Themenfeld „**Reflexion**“ und dann „**Lichtbrechung**“ wie folgt:

3.1 **Bewege** den Cursor über das Themenfeld und **öffne** es mit einem Klick auf „**Jetzt lernen**“!

3.2 **Öffne** nun mit einem Klick nacheinander **einzeln** die links im Menu von oben nach unten aufgelisteten Punkte!

Zuerst **schaust** du ein kurzes **Video**, dann **bearbeitest** du drei **Übungen** mit unterschiedlichen Schwierigkeitsgraden!

(**Hinweis**: Hast du in einer Übung einen Fehler gemacht? Macht nichts! Wiederhole die Übung einfach, bis du keine Fehler mehr machst. Wenn nötig schau das Video nochmal! Versuche es, ohne in den Lösungen nachzuschauen 😊)

**Verfahre** so für alle beide Themenfelder in der genannten Reihenfolge **einschließlich der Schlussübungen**!

Viel Spaß beim Lernen zu Hause!!