Beschäftigungsaufgaben GK Physik 11

Termin: Donnerstag 14. 09. 2023 Vergleich: 21.09. 2023

Bitte beachten: Die Themen werden zuerst gemeinsam verglichen und sind **kein** Inhalt der mündlichen LK!

Aufgabe	Material
1. Wiederholung/Übung/Festigung	LB S.86 - 92
Kennen des Feldkonzeptes zur Beschreibung von	
Wechselwirkungen	
- elektrische Ladung Q	Simulation elektrischer Felder I
- Begriff des Feldes am Beispiel des elektrischen	Simulation elektrischer Felder II
Feldes	
- grundlegende Eigenschaften elektrischer Felder	
- Feldlinienmodell, Struktur elektrischer Felder	
2. Übungsaufgaben	
- LB. S.123/ Aufgabe 12,13	
3. Neuerarbeitung	
- physikalische Größe elektrische Feldstärke	LB S.96/97
- Darstellung mit Vektoren	