



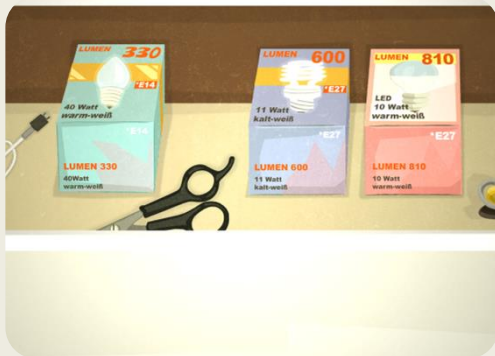
AUSLÖSEN DER SICHERUNG DURCH ÜBERLAST

- Sicherungskasten
- Funktionsweise der Sicherung (ausgelöste Sicherung– es fließt kein Strom)
- Zusammenhang zwischen ausgelöster Sicherung und Überlast, verursacht durch zu viele Verbraucher



WECHSEL EINES DEFEKTEN LEUCHTMITTELS

- Ersetzen einer defekten 100 Watt Glühlampe
- Wärmeentwicklung der Glühlampe beachten
- Arbeitsschutz: Spannungsfreiheit herstellen



WECHSEL EINES DEFEKTEN LEUCHTMITTELS

- Beachten der Angaben auf den Leuchtmittelverpackungen
- Kenngrößen der Leuchtmittel:
 - Leistungsaufnahme [Watt]
 - Lichtstärke [Lumen]
 - Lichtfarbe [warm-weiß und kalt-weiß]
 - Fassungsgröße [E14 und E27]
- Erkennen des Zusammenhangs zwischen Leistungsaufnahme, Wärmeentwicklung und Lichtleistung

WEITERE AUFGABEN IM JUGENDZIMMER:

- (1) Handy einsammeln und mit Freundinnen kommunizieren
- (2) Bewerbungsunterlagen zusammenstellen
- (3) Kleidung auswählen