1) Wie ist die physikalische Arbeit definiert?

2) Wie ist Joule (J) definiert? 3) Wie ist die Formel für die Hubarbeit? 4) Wie viel Arbeit muss ich aufwenden, um eine Tafel Schokolade (100 g), die auf den Boden gefallen ist auf einen Tisch (1 m) zu legen? 5) Wie viel **Kraft** kann ich mit einer Rampe sparen? • Keine • die Hälfte • 2/3 • beliebig viel, wenn die Rampe lang genug ist. 6) Wie viel **Arbeit** kann ich mit einer Rampe sparen? • Keine • die Hälfte • 2/3 • beliebig viel, wenn die Rampe lang genug ist.

111) Habt Ihr Wünsche oder Anregungen? Bemerkungen? (ich nehme das wahr,

auch wenn ich nicht immer darauf eingehe)