# Hmotnost tělesa

*Jméno a příjmení: …………………………………………………………………………………………………………….třída:* ……………………………

1. **Vypočítej a výsledek vyjádři v kilogramech:**

5 600 g + 1 400 g = ……………………………………………… 6 250 g + 3 750 g = ………………………….............................

1 900 g + 3 100 g = ……………………………………………… 8 420 g + 580 g = …………………………................................

1. **Doplň znaménka rovnosti či nerovnosti ( = , <, >):**

 a) 1 200 mg 12 g b) 1,5 t 1 500 kg c) 0,005 kg 50 g

d) 12,5 g 1 250 mg e) 450 g 4,5 kg f) 125 mg 0,125 g

1. **Na miskách rovnoramenných vah jsou dvě tělesa A a B.**

**Které těleso má větší hmotnost?**

těleso ………………………………….

1. **Jaké nejtěžší vozidlo smí pokračovat v jízdě za tuto dopravní značku?**

m = ……………………………………….