

7. Vlastnosti látek

1. Roztříd' jednotky tak, že jednotky délky podtrhneš červeně, hmotnosti modře, teploty žlutě a času zeleně.

centimetr, kilogram, sekunda, tuna, metr, kilometr, stupeň Celsia, gram, hodina, decimetr, minuta, metrický cent, milimetr

2. Převed' následující jednotky:

- a. 2 cm = mm 4 dm = cm 8m = dm
 3 km = m 3 m = cm 5 cm = mm
 7 km = m 4 dm = mm 200 cm = m
 50 m = dm 30 mm = cm 2000 m = km
- b. 3 t = kg 2 kg = g 4000 kg = t
 800 kg = q 3000g = kg 2 q = kg
- c. 2 min = s 4 h = min 120 s = min

3. Změř a doplň následující údaje:

- Kolik měříš centimetrů?
- Jakou máš hmotnost?
- Jaká je tvoje tělesná teplota?
- Jak dlouho ti trvá cesta do školy?

4. Napiš jaká je:

- Obvyklá tělesná teplota člověka:
- Zvýšená tělesná teplota člověka:
- Bod varu vody:
- Bod mrznutí vody: