**PL: Převody jednotek**

1. **Barevně označ** jednotky **délky, objemu, hmotnosti, hustoty a času**

cm, kg, h, m3, q, ml, g/cm3, s, t, m, d, min, hl, mg, mm, kg/m3, dm, g, km, l, dm3

1. **Převeď jednotky délky**

a) 650 cm = .… m

b) 0,7 m = … mm

c) 15,6 km = … m

d) 6400 m = …km

e) 0,15 cm = … mm

f) 830 mm = … m

1. **Převeď jednotky objemu**

a) 420 cm3 = …m3

b) 0,057 dm3 = …cm3

c) 0,00015 m3 = … mm3

d) 6400 ml = … l

e) 0,15 hl = … ml

f) 830 l = …hl

g) 9700 ml = … cm3

h) 0,28 l = … dm3

1. **Převeď jednotky hmotnosti**

a) 650 kg = … q

b) 0,57 t = … kg

c) 25,6 g = … mg

d) 670 g = … kg

e) 0,05 kg = … g

f) 60 q = ... t

1. **Převeď jednotky času**

a) 0,4 d = 0,4 x 24 x 60 min

b) 15 min = …h

c) 360 s = …min

d) 54 min = … h

e) 3 h 20 min = … s

f) 2 d 5 h 10 min = ... min

1. **Uspořádej od nejmenší po největší hodnotu**(na papír si vyjádři v jedné jednotce, seřaď, do řešení piš původní zadání)

a) 200 cm 2 dm 0,02 km řešení:

b) 400 ml 0,04 l 4 hl řešení:

c) 0,5 t 5000 g 50 kg řešení: