Úkol na týden 25. -28. 1. 2021

35ml = l 480 l = hl 25 l = dm3 480 m3= dm3

2,48 dm3= cm3 0,15 l = ml 35 cm3= ml 27800 dm3= m3

782500 ml = hl 541000 cm3= m3 0,4t= kg 600g= kg

1,5q= kg 48t= q 0,6t= q 35kg= q

## **HUSTOTA LÁTKY**

[**https://www.youtube.com/watch?v=mtHL67Kd7FQ**](https://www.youtube.com/watch?v=mtHL67Kd7FQ)

[**https://www.youtube.com/watch?v=YsUOxpUAmBA**](https://www.youtube.com/watch?v=YsUOxpUAmBA)

**Hustota látky je rovna hmotnosti tělesa z této látky o jednotkovém objemu.**

**Hustotu vypočítáme, jestliže dělíme hmotnost tělesa jeho objemem.**

 **ρ = m : V ρ ( ró )**

 **Základní jednotka 1 kg/ m3 nebo 1 g/ cm3**

**Vyhledat na internetu hustotu 3 pevných, 3kapalných a 3plynných látek a zapsat do sešitu.**