

Materiály k samostudiu

Středa 6. května

VI.E

Francouzský jazyk

La conjugation – časování (opakování)

Vyčasuj si do sešitu na gramatiku tato slovesa 1. třídy

Amener = přivážet

Se reposer = odpočívat (zvrtné!)

Rentrer = vrátit se

Arriver = přijít/přijet

Acheter = koupit

Zopakuj si časování nepravidelných sloves: Avoir, être, faire

Zopakuj si také sloveso prendre

Německý jazyk

Zeměpisné názvy – 4.lekce, Modul 2

1. Vazba „spricht man“ - procvičování – učebnice str. 72/6 – Grammatik
2. Učebnice str. 72/7 – otázky a odpovědi (napište do sešitu)
„Sprichst du Deutsch?“ - Mluvíš německy?

- Ja/ nein /sehr gut/gut/nicht sehr gut/ein wenig

- Ano/ne/velmi dobře/dobře/ne moc dobře/trochu

3. Slovosled ve větách s vazbou „spricht man“ - pracovní sešit str. 51/8

Man spricht Griechisch in Griechenland - v Řecku se mluví řecky

In Griechenland spricht **man** Griechisch - v Řecku se mluví řecky

Griechisch spricht **man** in Griechenland - Řecky se mluví v Řecku

(Napište věty podle vzoru – nejdříve napište název země pod státní poznávací značku. U Německa napište všechny 3 možné varianty, u dalších zemí stačí 2 varianty).

Matematika

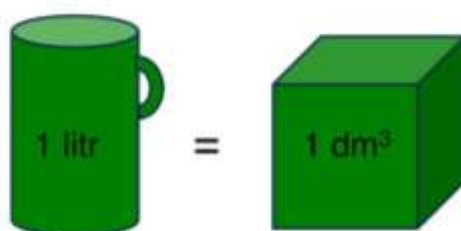
Převody jednotek objemu (vztah jednotek krychlových a dutých měr) –

Výklad a zápis do školního sešitu:

VELMI DŮLEŽITÝ VZTAH MEZI KRYCHLOVÝMI JEDNOTKAMI A DUTÝMI MÍRAMI:

ZAPAMATUJ SI!

$$1 \text{ dm}^3 = 1 \text{ l}$$



Společně převádíme do školního sešitu:

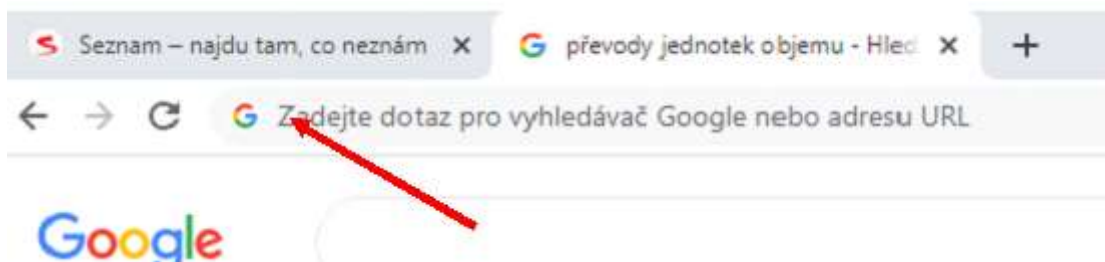
Krychlové jednotky objemu vyjádříš v dm^3 , které jsou rovny litrům a pak převádíš na dané duté míry.

Duté míry vyjádříš v litrech, které jsou rovny dm^3 a pak převádíš dál v krychlových jednotkách.

1. 5 m^3 (dl)
 $5 \text{ m}^3 = 5\,000 \text{ dm}^3 = 5\,000 \text{ l} = 50\,000 \text{ dl}$
2. 4 hl (m^3)
 $4 \text{ hl} = 400 \text{ l} = 400 \text{ dm}^3 = 0,4 \text{ m}^3$
3. 50 ml (cm^3)
 $50 \text{ ml} = 0,050 \text{ l} = 0,050 \text{ dm}^3 = 50 \text{ cm}^3$

Pracuj na internetu:

- a) spustí si libovolný vyhledávač např. seznam.cz, google.cz aj.



- b) tento celý odkaz vlož do řádku, kde končí šipka zkopíruj

https://www.onlinecviceni.cz/exc/pub_list_exc.php?action=show&class=6&subject=Matematika&search1=07.+P%C5%99evody+jednotek&topic=07.+Jednotky+objemu+a+dut%C3%A9+m%C3%ADry#selid

c) dostaneš se na tuto stránku

Seznam cvičení

Vyberte si pomocí filtrů požadovaná cvičení a poté už můžete

Ročník	Předmět	Kapitola	Podkapitola	Název	
6. ▾	Matematika ▾	>	07. Převody jednotek		Hledej
6	Matematika	Převody jednotek	Jednotky objemu a duté míry	01	Procvičit!

d) procvič si danou možnost

e) dostaneš zpětnou vazbu, práci budeš mít vyhodnocenou po zmáčknutí ZKONTROLOVAT