***ÚKOLY NA PONDĚLÍ 25. 5.***

**Český jazyk**

Otevíráme poslední velké téma tohoto školního roku – v učebnici **str. 123 (119)** pod názvem: **X. SKLADBA**

**1. Určování základních větných členů**

**Větou sdělujeme nějakou myšlenku.**

Základními větnými členy jsou **podmět** (bývá vyjádřen **podstatným jménem**, **přídavným jménem**, **zájmenem** nebo **číslovkou**, podtrhujeme jej **rovnou čarou**) a **přísudek** (bývá vyjádřen určitým **slovesem** – dá se u tohoto slovesa určit osoba, číslo, čas, proto je určité, podtrhujeme jej **vlnovkou**). Podmět a přísudek tvoří ve větě **základní skladební dvojici**. V základní skladební dvojici se můžeme zeptat **jedním členem na člen druhý**. Na podmět se ptáme otázkou **kdo? co?** a určitým slovesem. Na přísudek se ptáme otázkou: **Co dělá podmět?**

podmět přísudek

Rybář lovil.

Kdo? co? Co dělal?

Maminka vaří.

Kdo? co? Co dělá?

Podmět a přísudek **nemají** ve větě vždy **pevné místo**. Podmět může být ve větě **jak před přísudkem, tak za ním**.

Na **str. 123 (119)** pod nadpisem 1. určování základních větných členů opište do sešitu **ČJ1**úvodní text podle J. Foglara a v sešitě **vyznačte vždy základní skladební dvojici** (podmět a přísudek).

Chlapci strmými roklemi mířili k Bobří řece. Žáby tam skřehotaly. Tichá noc zalila spící kraj. Vzadu za lesem se ukázal vycházející měsíc. Za chvíli vyšel měsíc celý. Pak hoši naposledy zpívali Píseň úplňku. Velebné tóny se rozléhaly mocně do noci. A tak tehdy večer hořel ve Sluneční zátoce naposledy táborový oheň. To hoši se smutně loučili s celým krajem.

**Matematika**

**Dělení desetinných čísel číslem přirozeným**

Desetinná čísla dělíme číslem přirozeným jako čísla přirozená. Jakmile v dělenci při sepisování další číslice překročíme desetinnou čárku, musíme vyznačit současně desetinnou čárku také v podílu.

Pro zopakování: dělenec : dělitel = podíl

8 : 4 = 2

3,4 : 2 = 1,7

**Uč. str. 35 – zelený rámeček – přečíst, vyzkoušet.**

Písemně dělíme desetinná čísla takto:

Př: 72,5 : 5 = 14,5 ZK: 14,5

 22 . 5

 25 72,5

0

Do M1 opište a vypočítejte uč. str. 35 cv. 3.