

Materiály k samostudiu

Pondělí 20. dubna

VI.E

Francouzský jazyk

Opakování čísel

Ça fait combien? Kolik to dělá?

<https://www.youtube.com/watch?v=3qkF-kgLZUO>

Podívej se na video o chlapečkovi, který nakupuje potraviny.

Do slovníčku si vypiš slovíčka:

Obchod s potravinami	une épicerie
Tucet vajec	une douzaine d'oeufs
Lízátko	une sucette
Bageta	une baguette
Škoda!	Tant pis!
<i>Přijdeš na to, jak se francouzsky řekne Sakra!?</i>	
Égaler	Rovnat se

Do gramatiky si sloveso égaler vyčasuj

Přepiš si příklady do sešitu slovně (francouzsky) a vypočítej:

Example:

30 + 30 = trente plus trente est soixante. (trente plus trente égale soixante)

79 – 20 = soixante-dix-neuf moins vingt égale cinquante-neuf

35 + 12 =

14 + 80 =

99 – 42 =

53 – 39 =

31 + 29 =

100 - 2 =

Německý jazyk

Projekt "Mein Haustier" (moje zvířátko)

Nakreslete a popište svoje zvířátko na list A4 (viz PS – 45/14). Kdo nemá doma zvířátko, může popsat zvíře babičky, dědečka nebo kamaráda. Oskenovaný (ofocený) list pošlete na email: machova.perina@seznam.cz. Kdo nemá možnost projekt oskenovat, napíše pár vět o zvířátku na počítači a pošle na můj e-mail.

Matematika

Opakujeme učivo z posledních hodin (čtvrtek 16.4. + pondělí 20.4.)

Máš možnost si vyzkoušet učivo, jak zvládáš. Vypracuj do sešitu školního. Pokud máš možnost svou práci vyfotografovat chytrým telefonem, tak mi ji zašli na email: timkova.perina@seznam.cz. Pokud nemáš, nic se neděje. **Na tento email mi můžeš napsat, pokud ti něco není jasné z domácího učiva!**

Vypracuj si do školního sešitu následující úkoly.

4. Uveď největšího společného dělitele (hledáš největší číslo, které současně dělí obě čísla)

$$D(8, 12) =$$

$$D(8, 20) =$$

$$D(12, 18) =$$

$$D(6, 7) =$$

$$D(6, 8) =$$

$$D(9, 12) =$$

$$D(12, 16) =$$

$$D(20, 35) =$$

5. Napiš vždy nejmenší společný násobek (hledáš nejmenší číslo, které je současně v násobcích obou čísel)

$$n(2, 3) =$$

$$n(2, 4) =$$

$$n(3, 4) =$$

$$n(4, 5) =$$

$$n(3, 6) =$$

$$n(6, 9) =$$

$$n(10, 15) =$$

$$n(4, 6) =$$

6. Rozhodni, zda se jedná o dvojici čísel soudělných či nesoudělných. Připiš písmeno k dané dvojici - S nebo N

$$12, 13 \rightarrow$$

$$15, 20 \rightarrow$$

$$9, 12 \rightarrow$$

$$20, 30 \rightarrow$$

$$9, 11 \rightarrow$$

$$21, 28 \rightarrow$$

Dějepis

Pracovní sešit strana 44 (online, pouze cvičení č. 2 přepsat do sešitu)

Zkontrolujte si prosím, že máte sešity dané do pořádku, že vám v nich nechybí žádné výpisky, že se v nich vyznáte... 😊 pokud tomu tak není, věnujte tomu čas a uveďte je do pořádku 😊

Český jazyk

Opakování – pracovní sešit str. 20/7, 22/1, 24/10

