

MATEMATIKA

VÝUKA V TÝDNU OD 30.3.2020 DO 3.4.2020

Milí moji sedmáci,

už je za námi pár týdnů, co jsme se neviděli a pravděpodobně se ještě pár týdnů nevidíme. Doufám, že je vám někdy po mě smutno, tak jako mě po vás. 😊 Věřím, že jste se již na samostudium adaptovali a zadané úkoly i z jiných předmětů zvládáte skvěle. Velký dík patří vašim rodičům (starším sourozencům, rodinným příslušníkům a prostě všem), kteří jsou vám při domácím samostudiu nápomocní. Za to jim patří můj veliký dík. Ale samozřejmě děkuji i vám, jak jste se k plnění úkolů postavili a snažíte se vše pochopit a vypracovat. Věřím, že někdy to není jednoduché, ale máte zase před sebou výzvu, kterou určitě zvládáte, a která vás posune dál.

V minulém týdnu jsem se vás snažila seznámit s přímou a nepřímou úměrou, což bylo pro vás úplně nové učivo. Tento týden si to ještě procvičíte, protože je důležité, abyste si toto učivo opravdu upevnili. **Proto do čtvrtku 2.4.2020 vypracujte pracovní list č. 7 a odevzdáte již obvyklým způsobem.**

!!!!Opět avizuji, pokud budete mít jakýkoliv dotaz, klidně pište na email, messenger, nebo klidně zavolejte. Jestliže při vypracování pracovního listu narazíte na problém, že tomu opravdu nerozumíte, zavolejte si o telefonní konzultaci, napište a zeptejte se hned, když to děláte. To, že mi odevzdáte list, a napíšete, že jste tomu nerozuměli, a proto jste to nevypracovali, problém opravdu neřeší. Jsem tu pro vás a nemusíte se stydět mi zavolat!!!!!!

Čas je pro nás neúprosný a my budeme muset jít dál.

Tento týden se seznámíme se způsoby řešení úloh v přímé a nepřímé úměrnosti a také poprvé zjistíte, co je ta trojčlenka, kterou jsem zmínila ještě, když jsme se ve škole viděli. Opravdu nevěšte hlavu, pokud tomu hned neporozumíte. Je to všechno nové učivo, se kterým se teprve seznamujete. Nikdo po vás nechce, abyste tomu hned porozuměli. Opravdu jen chci, abyste se s tím tento týden pouze SEZNÁMILI. Tento týden se proto podívejte na tato videa!!!!!!

- 1) Na videa se podívejte v klidu.
- 2) Potom si video zkuste pustit znovu a počítat si příklady současně i s videem.

Opakování poměr:

<https://www.youtube.com/watch?v=eneSLLPAKI>

<https://www.youtube.com/watch?v=MhCwy3wdzfc>

Odkaz: přímá/nepřímá úměrnost

<https://www.youtube.com/watch?v=2uzjhw2Oe8U>

https://www.youtube.com/watch?v=ryZXDoxQ_C4

<https://www.youtube.com/watch?v=G6qnD6mzUm4>

<https://www.youtube.com/watch?v=sG2wI4QUiZs>

Trojčlenka

https://www.youtube.com/watch?v=3_F80Iq0gvY&t=2s

<https://www.youtube.com/watch?v=mnlU42iSDAE>

<https://www.youtube.com/watch?v=k2X1tWe0R3M>

3) Krok 3 nedělej dřív, dokud neuděláš krok 1 a 2. Teď si zkus otevřít učebnici Aritmetiky na straně 54 – 57, kde jsou uvedeny také nějaké příklady na slovní úlohy řešené úvahou a trojčlenkou. Zkus si vzít papír a popřemýšlet nad tím, jak jsou úlohy řešeny.

Nevěste hlavu, pokud tomu hned neporozumíte. Jen se s tím tento týden seznamujete a vše je pro vás nové. Příští týden budeme trénovat a počítat. Budete mít vždy vzorové příklady a k nim úlohy k řešení. Nebojte se, všechno zvládneme.

Způsob odevzdání:

Nejlépe se nám minulý týden osvědčila komunikace přes messenger. (snažím se odpovídat co nejrychleji a email někdy nepobere všechny vaše fotografie v přílohách) – pokud tedy chcete, klidně můžete využívat tuto možnost. Jinak stále platí zasílat scan nebo foto na email: brankovap@skolazh.cz Pokud budete opravdu s čímkoliv potřebovat poradit, tak mi předem napište SMS 777/189091 nebo messenger Petra Bránková Blahová a můžeme si zavolat.

Tak se držte. Víím, že to není pro vás jednoduché. Ale jsme všichni na jedné lodi, tak to nevzdávejme. Budte na sebe opatrní.

P.B.