

Matematika - domácí úkoly do 10. 4. 2020

Minule jsme odčítali desetinná čísla. Zvládli jste to? Pokud ano bude pro Vás dnešní počítání hračka. Budeme k tomu potřebovat **učebnici II. díl**. Najděte stranu, která je sudým číslem menším než 50, je násobkem 6 a 8 a její ciferný součet je 12. Už víš? (strana 48) A ještě budeme potřebovat jednu stranu. Je polovinou ze sta. Víš i číslo druhé strany? (strana 50) Z obou dvou stran vyber cvičení 5. Přečti desetinná čísla. Příklady opiš do sešitu a vypočítej. Nezapomínej na pravidla při písemném sčítání a odčítání, poctivě vyznačuj desetinnou čárku. U každého cvičení zeleně zakroužkuj nejmenší výsledek a modře největší. Vyber si jedno cvičení a výsledky seřaď vzestupně. (od nejmenšího do největšího) Abychom nevyšli ze cviku, procvičuj písemné dělení – strana 49, cvičení 13 (vyber si čtyři příklady). Správnost výsledků ověř zkouškou nebo na kalkulačce.

Geometrie – Pochopili jste alespoň trochu povrch krychle, kvádrů?

Na svém modelu kvádrů vybarvi každou stěnu jinou barvičkou nebo polep různě barevnými papíry. To, co jsi vybarvil/a, polepil/a, je povrch. Pokud nemáš model, nevádí.

V počítáčku na straně 47 vypočítej cvičení 1. a 2. Dávej pozor na jednotky.

Nápověda: Matýskova matematika – povrch krychle, kvádrů

Vlastní hodnocení – Napište, jak se Vám dařilo, v čem jste byli úspěšní, co Vás potrápilo, co Vás pobavilo. Děkuji.