

## Matematika VII. B domácí příprava 27. 4. až 30. 4. 2020

**Dobrý den, zdravím všechny. Tentokrát budeme rýsovat rovnoběžníky a počítat jejich obsah.**

Nejprve si zopakujeme vlastnosti všech rovnoběžníků.

Ze str. **50** učebnice M3 si opište tabulku s jejich vlastnostmi. Nezapomeňte na datum.

Pak si napíšete nadpis **Konstrukce rovnoběžníku**, prostudujte si úkol **B** na str. **51** a úkol **C** na str. **52** a úkol **C** si **opište**. Tato konstrukce je jednodušší.

Pak si zkuste narýsovat rovnoběžníky **str. 52, cv. 1b), str. 53, cv. 2c)** a zkontrolujte Aniččin postup v příkladu **D, str. 53**.

Dále si napíšete do matematického sešitu nadpis **Obsah čtyřúhelníků** a datum, kdy plníte tento úkol.

A poté si ve vaší učebnici M3 najděte **str. 99**, **narýsujte si** podle obrázku na této straně čtyřúhelník a všechny rovnoběžníky a zapište si **vzorce**, jak se počítá jejich **obsah**.

Případně si můžete pročíst učebnici M3, str. **55** a **56**, kde je obsah tohoto obrazce také vysvětlen.

A ještě procvičování výpočtu obsahů - učebnice M3, **str. 56, cv. 5, 6, 7**

**Ať se vám dobře pracuje.**

Vzhledem k tomu, že pravděpodobně do školy už nepůjdete či jen velmi krátce, a **vysvědčení s hodnocením bude**, pošlete mi řešení svých úkolů na školní e-mail [holubcova@zsvyhlicka.cz](mailto:holubcova@zsvyhlicka.cz). Děkuji.

Pokud se mnou budete chtít mluvit online, na stránkách školy ve studiu na dálku je odkaz, jak na to.