

**8. domácí úkol (do 24. května):**

**téma: Výšky trojúhelníku**

→ Dalším tématem, které máme v učebnici, jsou výšky trojúhelníku.

→ Naším cílem je naučit se narýsovat výšky trojúhelníku a najít průsečík těchto výšek.

→ Podívej se na následující video:

- paní učitelka názorně vysvětluje, co to je výška v trojúhelníku a jak ji narýsovat
- pracuje se stejnou učebnicí jako my - takže příklady, které řeší si najdi v zelené učebnici matematiky:

[https://www.youtube.com/watch?v=XbV6\\_wp-OHQ](https://www.youtube.com/watch?v=XbV6_wp-OHQ)

---

**DŮ: do sešitu vyřeš a pošli opět ke kontrole na email:**

***[zuzana.dorazilova@zstovacov.cz](mailto:zuzana.dorazilova@zstovacov.cz)***

→ *vždy si trojúhelník nejdříve načrtni*

→ *popiš vrcholy a názvy stran v trojúhelníku*

→ *potom až rýsuj*

1) Učebnice matematiky – zelená:

**str. 52/ cv. 4 B**

2) Učebnice matematiky – zelená:

**str. 52/ cv. 2 a)**

3) Pracovní sešit z matematiky – růžová sbírka:

**str. 165/ cv. 8 B**

**str. 164/ cv. 4 A**

4) Narýsuj libovolný pravoúhlý trojúhelník a pokus se narýsovat jeho výšky a najít průsečík těchto výšek.

**PS: Odevzdané úkoly si značím. Vaše současná snaha a aktivita se samozřejmě odrazí na vaší závěrečné známce, tak se prosím snažte a posílejte úkoly ke kontrole!**

**Pokud máte nějaký dotaz, klidně mi pište na email.**

**Mějte se krásně.**

**ZD**