**Matematika VII. A, VII. B**

Nejprve si prostuduj vždy **vzorové úlohy** a zapiš zadání a postup řešení do školního sešitu. Všechny zadané úlohy vypracuj do školního sešitu. **Nezapomeň zapsat stránku a číslo cvičení**, aby ses ve škole při kontrole správnosti řešení ve svém zápise orientoval (orientovala). **Výsledky úloh, zadaných z učebnice, si kontroluj ihned po vypracování úkolu.**

 **Pracovní sešit 7 (PS) na** [**www.2pir.eu**](http://www.2pir.eu)

V případě dotazů mě můžeš kontaktovat na školním emailu: vesela.eva@cvvoda.cz, po domluvě může konzultace probíhat přes Skype.

**8. týden Práce na 27. 4. – 30. 4.:**

**Obvod a obsah lichoběžníka**

1. **Základní pojmy – lichoběžník**: M3: 62/A – vše v rámečku (načrtni a zapiš)
2. M3: 63/1,2 – ústně 63/B - vše v rámečku (načrtni a zapiš) 64/5 – ústně

M3: 68/A + rámeček (pozorně pročti, sleduj obrázky)

1. **Obvod lichoběžníka:** M3 68/rámeček: o = a+b+c+d (a,b,c,d jsou délky stran lichoběžníka) – zakresli a zapiš vzoreček do sešitu
2. **Obsah lichoběžníka:** M3: 68/ rámeček – zakresli podle vzoru a zapiš vzoreček do sešitu
3. Úlohy k procvičení: M3: 68/ 1,2 (lichoběžník načrtni, vyznač potřebné délky, zapiš správný vzoreček, do vzorce doplň správné délky a vypočti)
4. Dobrovolné úlohy: M3: 69/3 62/10

PS: 190/A1 191/A6