**3 sz. Felmérő dolgozat.**

1. **Sorold fel a tolómérő fő részeit és milyen felületek mérhetők tolómérővel?**
2. **Milyen pontosságú tolómérőket ismersz és miből adódik ez a pontosság?**
3. **Mi a pontosság fogalma?**
4. **Milyen fajta mikrométereket ismersz és mi teszi lehetővé a 0,01 mm pontosságot?**
5. **Sorold fel a mikrométer fő részeit!**
6. **Hogyan kell leolvasni a mikrométert! 2 variációt ismertess!**
7. **Soroljál fel mérési hibákat!**

**A megoldást segíti ha a kitöltés előtt megnézed a korábbi tananyagokat!**

**Csak a válaszokat írd le egy papír lapra és lefényképezve küldd vissza az alábbi e-mail címekre:**

[**toth.miklos@dkkinfo.hu**](mailto:toth.miklos@dkkinfo.hu) **vagy bankutijeno@gmail.com**