Hétfőn dolgozatot fogtok írni, ehhez kaptok egy gyakorló feladatsort.

Mivel az előző órán kértem, küldjétek vissza a feladatok megoldását, és csak nagyon kevés embertől kaptam vissza, ezért kíváncsi lettem, hogyan dolgoztatok eddig otthon az új témakörben.

Fényképezzétek le az április 8-a óta eltelt munkátokat, és péntek estig (20 óra) küldjétek el a [val.zsolt.dvtk@gmail.com](mailto:val.zsolt.dvtk@gmail.com) címre. Jegyet fogtok kapni az eddigi munkátokra.

1. feladat: Szerkessz háromszöget, ha a=3,6 cm, b=4,8 cm és c=4,2 cm! Mekkora a háromszög kerülete? Szerkeszd meg/rajzold be a háromszög magasságvonalait!

2. feladat: Szerkessz háromszöget, ha a=6,7 cm, b= 3,1 cm és γ=90°! Szerkeszd meg/rajzold be a háromszög magasságvonalait!

3. feladat: Szerkessz háromszöget, ha b=4,2 cm, c=1,6 cm és γ=60°! Szerkeszd meg/rajzold be a háromszög magasságvonalait!

4. feladat: Szerkessz háromszöget, ha c=5,8 cm, β=15° és α=105°! Szerkeszd meg/rajzold be a háromszög magasságvonalait!

5. feladat: Szerkessz háromszöget, ha a=2,7 cm, b=4,6 cm és β=135°! Szerkeszd meg/rajzold be a háromszög magasságvonalait!

A feladatok megoldását, szombaton ellenőrizhetitek.