

12.G

2022. 01. 12. 3.-4. óra

Mivel online oktatás van 2022.01.21-ig, ezért az eddig otthon lévőknek: a [mellékelt ppt](#) segítségével oldjátok meg a számítási feladatokat a füzetetekbe!

(Úgy mint órán)

Akikkel (3 fő) már megoldottuk, azoknak a következő rajzfeladatot kell elkészíteni, nem jegyre (de be kell küldeni a képet róla..)

(<https://www.youtube.com/watch?v=0qI-lbVPBcg>)

2022. 01. 13. 1. óra

8:00 Online tanóra: SKYPE - link: <https://join.skype.com/DpP3yBqtJS8i> (böngészőbe másolandó)

Téma: Fékek

Tananyag: www.m-t.hu/mt/tananyagok_ereztsegihez.pdf

2022. 01. 17. 5.-7. óra

10:50 Online tanóra: SKYPE - link: <https://join.skype.com/DpP3yBqtJS8i> (ezt másold a böngésződbe)

Téma: Fékek II. és számpéldák... (a feladat linkje: https://m-t.hu/mt/2022tkdm/tgk_G_feladat.pdf)

(I. – Fekécs M.; II. Hujber M.; III. Korponai M.; IV.-Lakatos M.; V.- Lugosi B.; VI. -Mikolás G.; VII. -Velő R.; VIII. -Vidák M.)

Tananyag: www.m-t.hu/mt/tananyagok_ereztsegihez.pdf

2022. 01. 19. 3.-4. óra

09:50 Online tanóra: SKYPE - link: <https://join.skype.com/DpP3yBqtJS8i> (ezt másold a böngésződbe) Téma: Fékek

https://www.youtube.com/watch?v=60U6K_F3V4A a videó alapján készítsd el a rajzot a füzetedbe (Vonalzóval szerkesztve, szabadkézzel kihúzva!) Az óra végén küld el a rajz fényképét!

Tananyag: www.m-t.hu/mt/tananyagok_ereztsegihez.pdf

2022. 01. 21. 3.-5. óra

09:50 Online tanóra: **RAJZFELADAT**

A mai alkalommal a műszaki rajzot kell elkészíteni! A feladat innen letölthető (másold be linket a böngésződbe): http://m-t.hu/mt/2022tkdm/12Grajzfeladat01_21.pdf. A rajzról (A4-es lapra készítsd) az 5. óra végén készíts képet és küldd el a KRÉTÁN keresztül! A kész feladatot az első "rendes" (nem online) órára el is kell hoznod - ez kerül értékelésre!

Jó munkát, jó egészséget:

Molnár Tibor