

2020. 05. 13. SZERDA

4. osztály, matematika: szöveges feladatok, mennyiségek tört részei.

Mai napon **szöveges feladatok megoldása** lesz a tananyag, ennek során gyakoroljuk a törtrész számítást. A 4. b-seknek 10 órától, a 4. a-soknak 11 órától **élő videós** matematika órája lesz, együtt fogunk tanulni. A meghívót mindenkinek elküldtem, remélem teljes létszámban jelen lesztek. Már csak azért is, mert csütörtökön lesz egy felmérés a Redmentában.

Mivel nem akarok két matek órát tartani, **önálló feladatmegoldásnak egyetlen példát kapsz:** a matematika munkafüzet 65. oldalán a 19. feladat.

☞ pontosan számold meg, hány síkidomból áll az elefánt. Ez az egész, ennek a törtrészeit kell majd kiszámolni a b) részben.

☞ azok a négyszögek, amelyeknek 4 oldala és 4 csúcsa van

☞ a négyzet is négyszög

Szorgalmi feladat: mf. 65. oldal, 17. feladat. (1 hektoliter = 100 liter) Szövegesen is kell válaszolni az a) és a b) kérdésre is.

Ha készen vagy mindennel küldjétek egy fotót az oldalról az ismert módon.

Jó munkát!

