

ZH1 - Jó munkát. Ha végeztél akkor tömörítve tölts fel a e-learningre!

1. Írjunk programot, amely adott oldalakból kiszámítja a téglatest felszínét és térfogatát (teglatest)!
2. Kérjük be a felhasználótól a matekdolgozatának a pontszámát. Ez alapján írjuk ki, hogy *elégtelen* (0-10); *elégtelen* (11-21); *közepes*(22-32); *jó*(33-43) és *jeles* (44 feletti).(jegy)
3. Kérjük be a hét minimális hőmérséklet adatait, napra bontva. Határozzuk meg mi volt a leghidegebb!(hideg)
4. Történelemből 6 jegye van a tanulónak. Állítsuk elő ezt véletlenszám-generátorral egy egydimenziós tömbbe, majd írassuk ki, hogy mennyi a jegyek átlaga illetve azt, hogy hány jegye volt, ami jobb volt mint az átlag!(tori)