Dolgozat

1. Írjon programot, amely kiírja a számokat -10-től 25-ig egymás mellé.
2. Írjon programot, amely visszafelé számol 75-től 30-ig, és kiírja a hárommal oszthatókat
3. Kérjen be két valós számot. Írassa ki a kisebbik szám alsó egész részétől (pl ha 7,25 a szám, akkor 7-től) a nagyobb szám felső egész részéig (pl ha a szám 18,35, akkor 19-ig) a számokat kettesével. (Használja a math modult segítségül.)

PL:

első szám: 7,25

második szám: 14,1

alsó egész: 7, felső egész 15

kimenet: 7, 9, 11, 13, 15