Programozás 1

1. Gyakorlat

- 1. Írjon egy python programot, amely számokat vár a standard bemenetről 0 végjelig, és mindegyik számról meghatározza, hogy páros, vagy páratlan.
- Írjon egy python programot, amely a felhasználótól bekért két számnak meghatározza a legnagyobb közös osztóját.
- 3. Írjon egy python programot, amely a felhasználótól bekért két pontnak (x1,y1), illetve (x2,y2) meghatározza az euklidészi távolságát.
- 4. Írjon egy python programot, amely meghatározza egy szám számjegyeinek az összegét.
- 5. Írjon egy python függvényt, amely szavak vesszővel elválasztott szavak sorozatát várja, és egy listával tér vissza, amelyben minden szó csak egyszer szerepel, betűrend szerinti növekvő sorrendben.
- 6. Írjon egy python függvényt, amely egy stringet vár bementetként, és a string első három karakterével tér vissza. Ha a string nem tartalmaz három karakter, akkor az egész stringgel térjen vissza.