**2. Programozás**

**A) Összehasonlítás**

Írjon programot *osszehasonlitas.py* néven! /1

Kérje be a felhasználótól az első és második téglalap *a* és *b* oldalainak értékét! /4

A bekért értékekkel számolja ki a téglalapok területét! /1

Írja ki, hogy az első vagy a második téglalap területe nagyobb vagy esetleg egyenlőek! /2

**Minta az alkalmazáshoz:**

1. téglalap a oldal hossza: ***3***

1. téglalap b oldal hossza: ***4***

2. téglalap a oldal hossza: ***5***

2. téglalap b oldal hossza: ***6***

A második téglalap területe nagyobb.

**C) Asztalitenisz**

A *jatekosok.txt* fájl játékosok adatait tartalmazza. A fájl egy sorának szerkezet:

Név; Nem; Származás; Születési év; Nyert mérkőzések; Vesztett mérkőzések

Készítsen programot *jatekosok.py* néven a következők szerint:

Olvassa be a *jatekosok.txt* fájl tartalmát és tárolja el az adatokat egy megfelelő adatszerkezetben.

Hány játékos adata szerepel a fájlban? Jelenítse meg a minta szerint!

Írja ki a női játékosok neveit