

## Felhasználók

Könnyítsük meg a rendszergazda munkáját! Az új felhasználók létrehozása történjen automatikusan egy adatbázisból, amely a felhasználók adatait tartalmazza (felhasználónév, vezetéknev, keresztnév, teljes név, monogram, csoport, szervezeti egység)!

Nyissa meg a *users.mdb* adatbázist! Importálja az adatokat a mellékelt *7a.txt* fájlból egy új, *7a* nevű adattáblába!

### Tábla:

7a (azonosító, vezetéknev, keresztnév, tagozat)

### Feladatok

Készítse el a következő feladatok megoldását! A zárójelben lévő néven mentse el azokat!

1. Fűzze hozzá a *users* tábla adataihoz a *7a* tábla új felhasználóit! (másol *7a*)
2. Töltse fel a *users* tábla *teljes név* mezőjét a vezetéknev és keresztnév adatokból (teljes név)!
3. Töltse fel a *users* tábla *monogram* mezőjét a vezetéknev és keresztnév első betűiből (monogram)!
4. Töltse fel a *users* tábla *felhasználónév* mezőjét: legyen a teljes vezetéknev és keresztnév első betűje, és legyen csupa kisbetű (felhasználónév)!
5. Töltse ki a szervezeti egység kódszámát a tagozat alapján: matematika-informatika -> 5, általános -> 6. lásd SzE tábla (szervezeti egység)
6. Készítsen lekérdezést, mellyel névsorba rendezve megadja a *users* tábla következő adatait: teljes név, felhasználónév, csoport, szervezeti egység! (névsor)
7. Készítsen lekérdezést, mely megadja a matematika-informatika tagozat létszámát! (létszám)
8. Készítsen űrlapot az új felhasználók adatainak felvitelére! (Adatfelvitel)