5. Könyvek

Egy otthoni könyvgyűjteményről szóló adatokat talál a *kiado.txt* és a *konyv.txt* szöveges állományokban.

- 1. Hozzon létre egy új adatbázist *konyvek* néven! Importálja az adatokat a *kiado. txt* és a *konyv. txt* tabulátorral tagolt szöveges állományokból a *kiado* és a *konyv* táblákba!
- 2. Az adatok beolvasásakor állítsa be a megfelelő mezőtípusokat és a kulcsokat! A *kiado* táblában a már meglévő *kod* mező legyen a kulcs. A *konyv* táblában vegyen fel egy új kulcsmezőt *azon* néven!

Táblák:

kiado (kod, nev, szekhely)

kod A könyvkiadó kódszáma (szám), ez a kulcs

nev A könyvkiadó neve (szöveg) szekhely A könyvkiadó székhelye (szöveg)

konyv (azon, szerzo, cim, ev, kiadokod, oldal, tema)

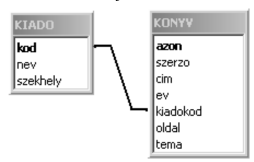
azon Egyedi azonosító (számláló), ez a kulcs

szerzo A könyv szerzője (szöveg)
cim A könyv címe (szöveg)
ev A kiadás éve (szám)

kiadokod Melyik kódszámú kiadó adta ki? (szám)

oldal Hány oldalas a könyv? (szám) tema A könyv témája (szöveg)

A két tábla kapcsolatát az alábbi ábra mutatja:



Az alábbi feladatok megoldását a feladat végén zárójelben megadott néven mentse!

- 3. Listázza ki lekérdezéssel a Márai Sándor által írt könyvek címét, kiadási évét, oldalszámát! (*3marai*)
- 4. Lekérdezéssel adja meg, hogy mely kiadók adtak ki zenei témájú könyveket! Minden kiadót csak egyszer írasson ki! (*4zene*)
- 5. Határozza meg lekérdezés segítségével, hogy a könyvgyűjteményben melyik a legújabb kiadású, Jókai által írt könyv! Válaszában adja meg a kiadás évét és a mű címét! (*5jokai*)

Informatika — középszint	Név:	osztály:
--------------------------	------	----------

- 6. Listázza ki, hogy a különböző témájú könyvekből hány példány található meg a nyilvántartásban! A listázás a könyvek száma szerinti csökkenő sorrendben történjen! (*6tema*)
- 7. A Móra Ferenc Könyvkiadó neve az adatbázisban helytelenül, csak "*Móra Kiadó*"-ként szerepel. Készítsen lekérdezést, amely megfelelően módosítja a kiadó nevét! A lekérdezést nem szükséges lefuttatnia. (*7mora*)
- 8. Készítsen jelentést, melyben témánként, azon belül kiadó neve szerint csoportosítva felsorolja a könyvek szerzőjét és címét! A csoportokon belül a szerző neve, azon belül a cím alapján növekvő sorrendben jelenjenek meg az adatok! (*8lista*)

20 pont