## 4. Vitorlás

Egy vitorláshajó-kölcsönző egy hónapjának forgalmi adatai állnak rendelkezésre a hajo.txt és a tura.txt UTF-8 kódolású állományban.

- 1. Készítsen új adatbázist berles néven! A mellékelt adattáblákat, amelyek a hajók és a bérlések adatait tartalmazzák, importálja az adatbázisba *hajo* és *tura* néven! A txt típusú adatállományok tabulátorokkal tagoltak, és az első soruk tartalmazza a mezőneveket.
- 2. Beolvasás után állítsa be a megfelelő adatformátumokat és kulcsokat! A *hajo* táblába ne, de a *tura* táblába vegyen fel új azonosító mezőt!

## Táblák:

hajo (regiszter, nev, tipus, utas, dij)

regiszter A hajó azonosítója (szám), ez a kulcs

nev A hajó neve (szöveg) tipus A hajó típusa (szöveg)

utas A hajón engedélyezett maximális utasszám (szám)

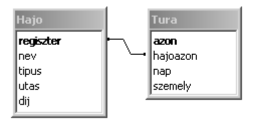
dij A hajó napi bérleti díja forintban (szám)

tura (azon, hajoazon, nap, szemely)

azon A bérlet azonosítója (számláló), ez a kulcs

hajoazonhajó azonosítója (szám)napA bérlés napjainak száma (szám)

szemely A bérlők száma (szám)



Készítse el a következő feladatok megoldását, és mentse el a zárójelben lévő néven!

- 3. Lekérdezéssel írassa ki a "Kalóz" típusú hajók nevét és napi bérleti díját! Más mező ne jelenjen meg! (A)
- 4. Adja meg lekérdezés segítségével minden hajóra, hogy az engedélyezett maximális számú utas esetén mennyi az 1 főre jutó napi bérleti díj! Az eredményt a hajók nevei alapján ábécé sorrendben jelenítse meg! (*B*)
- 5. Sorolja fel lekérdezés segítségével a 3 napnál hosszabb bérléseket! A listában szerepeljen a hajó neve, típusa, a bérlés ideje és a bérlők száma! (*C*)

nformatika — középszint	Név:	osztály:
-------------------------	------	----------

- 6. Számítsa ki lekérdezés segítségével minden hajóra, hogy az adatok alapján összesen mennyi bevételt hozott! A listában a hajók neve egyszer szerepeljen és mellette a bevétel, azaz összegezze a bérleti napok számát szorozva a bérleti díjjal! (*D*)
- 7. Készítsen frissítő (adatmódosító) lekérdezést, amely a 25 000 Ft-nál olcsóbb napidíjú, "B16" típusú vitorlások napi bérleti díját 5%-kal megemeli! (*E*)
- 8. Készítsen jelentést, amelyben megjeleníti a hajók nevét, a maximális utasszámot és a napi bérleti díjat, típusuk szerint csoportosítottan, név szerinti ábécé sorrendben! (*F*)

20 pont