## Gépkocsi kölcsönzés nyilvántartás

Készítsünk alkalmazást, amely gépkocsik nyilvántartását végzi.

1. Hozzunk létre egy adatbázist, amely két táblát tartalmaz:

Cars

id: szám, automatikus számozás, elsődleges kulcs
 producer: szöveg(20), az autó gyártója, pl. Opel, Suzuki
 type: szöveg(30), az autó típusa, pl. Corsa, Swift
 vintage: szam, az autó forgalomba helyezésének éve

fuel: szöveg(10), az üzemanyag típusa, pl. benzin, dízel

A táblákat töltsük fel 4-5 teszt rekorddal értelemszerűen! A Database mappa tartalmazza a szükséges sql fájlt!

2.

- A) A headerView-t módosítsuk úgy, hogy az alábbi menüpontokat tartaélmazza!
  - Cars összes autó listája
    New car -új autó felvétele
- B. Hozza létre a Cars modult, mely az alábbi feltételeknek felel meg!
  - Listázza ki az összes autót egy táblázatba.
  - A táblázatnak legyen fejléce!
  - A táblázat tartalmazzon soronként egy módosít és egy törlés gombot is.
  - Ha a módosít gombra nyom a user, az oldal irányítson át az adott autó módosítását végző ürlapra modulra és az űrlap elküldése után módosítsa az adatbázisban a kiválasztott autó adatait.
  - Ha a felhasználó a törlés gombra kattint, az oldal törölje az adott autót az adatbázisból!
- C) Hozza létre a 'New car' modult az alábbi feltételek szerint!
  - Ha a felhasználó a 'New car' menügombra kattint, hívódjon meg az 'Új autó felvétele' nevű űrlap.
  - Ezen űrlap kitöltése után az oldal mentse el az új autó adatait!
  - Az odlal adjon visszajelzést a módosítás eredményéről és sikeres művelet esetén irányítson át a 'Cars' modulra!