

1. A következő feladatokat a KONYV.MDB adatbázison kell végrehajtani. Lekérdezés segítségével válaszoljon a kérdésekre!
  - a. Keresse meg a *kaland*, valamint a *western* könyveket! (21 db)
  - b. Keressen olyan *western* könyveket, amelyeket a *Minerva* adott ki! (2 db)
  - c. Keressen olyan *western* könyveket, amelyeket nem a *Minerva* adott ki! (7 db)
  - d. Jelenítse meg egy listában az összes *western* könyvet, valamint azokat a könyveket, amelyeket a *Minerva* adott ki! (25 db)
  - e. Jelenítse meg a *Minerva* kiadó *kaland* könyveit, valamint az *Európa* kiadó összes könyvét! (13 db)
  - f. Keressük meg a *Minerva*, valamint az *Európa* kiadó kalandkönyveit! (3 db)
  - g. Keressük meg a *Minerva*, valamint az *Akadémia* kiadó *western* és *kaland* könyveit! (9 db)
  - h. Keresse meg az összes 100 oldalnál hosszabb, de 200-nál rövidebb könyvet! (26 db)
  - i. Van-e olyan könyv, amelynek címében szerepel a *hatalmas* szó és „valamilyen” *Miller* írta? (1 db)
  - j. Keresse meg azt a *western* könyvet, amelynek, a címében szerepel a *legnagyobb* szó! Csak a szerzőt és a címet jelenítse meg! (1 db)
  - k. Keresse meg azokat a könyveket, amelynek a témája sem *western*, sem *kaland*! (59 db)
  - l. Keresse meg azokat a könyveket, amik sem *western* témájúak, sem a *Minerva* által kiadottak! (55 db)
2. A következő feladatokat az AUTO.MDB adatbázison kell végrehajtani!
  - a. Keresse meg az 500 000 Ft-nál olcsóbb *Suzuki* gépkocsikat! (1 db)
  - b. Adja meg az összes 500 000 és 1 000 000 Ft közé eső kocsit, amit 1990 és 1995 között gyártottak, ár szerint rendezve! (Beleértve mindenütt a „határokat” is.) (31 db)
  - c. Milyen ajánlatot tehet az érdeklődő ügyfélnek, ha 700 000 Ft-nál olcsóbb autót keres, de a *Ladák* nem érdeklik? (23 db)
  - d. Az ügyfél *piros Lada* vagy *fekete Suzuki* autót keres, szempont a fogyasztás. Rendezze találatokat fogyasztás szerint! A kis fogyasztású autók legyenek elől! (5 db)
  - e. Keresse ki az 500 000 Ft-nál olcsóbb *Suzuki* és *Lada* gépkocsikat! (2 db)
  - f. Legyen az autó négyajtós, színe piros vagy fekete! Fogyasztása legyen 6 liter alatt! Milyen kocsit ajánlhatnánk? (1 db)
  - g. A legigényesebb ügyfél a következőket kérte: „Utálom a piros és fekete színeket. Száguldozni nem szoktam, úgyhogy elég, ha a kocsit 140 km/h-val megy! Mivel nem vagyok túl gazdag, 8 liternél kevesebbet fogyasszon, és 800 000 Ft-nál ne legyen drágább az autó!” Válassza ki a feltételeknek megfelelők közül a két legnagyobb teljesítményű autót! (HWH-951, EAM-019)