

1. Készítsen lekérdezéseket a VIDEO adatbázisban!

- a. Hány felvételünk van és mekkora az együttes hosszuk az egyes műfajokban?
- b. Hány percnvi felvétel van az egyes kazettákon?
- c. Melyik a leghosszabb, illetve a legrövidebb felvétel az egyes témakörökben?
- d. Melyek azok a kazetták, amelyeken négynél kevesebb felvétel található? (A kazetták számának a felsorolása, illetve mellette a felvételek száma szükséges.)
- e. Hány 180 perces kazettánk van az egyes típusokból?

2. A következő feladatokat az AUTO.MDB adatbázison kell végrehajtani!

- a. Hány kocsi van az egyes márkákból?
- b. Hány 700 000 Ft-nál olcsóbb van az egyes márkákból?
- c. Mennyi a legolcsóbb és a legdrágább kocsi ára az egyes márkákból?
- d. Hány kocsi van az egyes évjáratokból, és mennyi az átlagos áruk?
- e. Hány 600 000 Ft-nál olcsóbb autó van az egyes évjáratokból?
- f. Mennyi az egyező évjáratú autók együttes értéke?
- g. Hány kocsi van az egyes márkákból és azon belül az egyes évjáratokból?
- h. Írassa ki a teljes autópiaçra vonatkozó átlagos árnál olcsóbb 1993-as évjáratú gépkocsik rendszámát és árát! (6 db)
- i. Keresse ki a legolcsóbb piros Suzuki gépkocsi (gépkocsik) rendszámát! (TSW-098)
- j. Határozzuk meg a legfiatalabb gépkocsik közül a legolcsóbb rendszámát! (FCS-742)