1) Hozz létre egy adatbázist az alábbiak alapján! Példa-adatokat találsz a mellékelt file-ban!

DB: nagyker

TBL: boltok

id egész, [PK, identity]

nev szöveg

cim szöveg

TBL: rendelesek

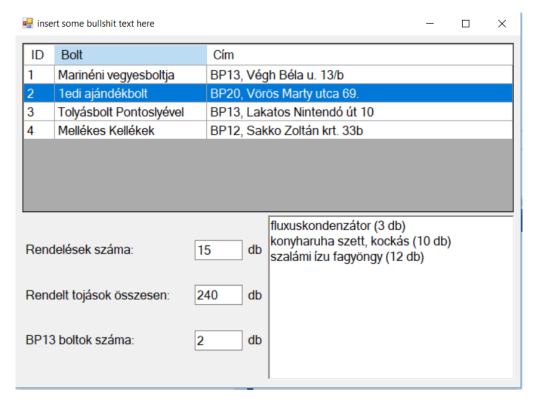
id egész, [PK, identity]

bolt egész [FK -> bolt(id)]

termek szöveg

mennyiseg egész

2) hozz létre egy Form-ot az alábbi minta alapján:



- 3) A dataGridView-ra alkalmazd az alábbi beállításokat:
  - a. a felhasználó ne tudjon sorokat hozzáadni vagy törölni, ne tudja megváltoztani az oszlopok sorrendjét, vagy méretezni a cellákat.
  - b. állítsd be, hogy az oszlopok töltsék ki a rendelkezésükre álló helyet, és a sorok magassága is méreteződjön a tartalmukhoz. állítsd be az oszlopok méretarányát 1-5-10-re egymáshoz képest!
  - c. rejtsd el a sorvezetőt, és állítsd be, hogy amikor rákattintunk egy cellára, akkor az egész sor legyen kijelölve
  - d. állítsd be, hogy a táblázat fejrészén 14-es, a testében 12-es betűméret legyen!
- 4) a program betöltésekor jelenjen meg az adatbázis boltok táblájában szereplő összes adat a dgv-ben!
- 5) a program betöltésekor a form bal alsó részében lévő "statisztikákat" tartalmazó rész legyen kitöltve lekérdezések segítségével, értelemszerűen (sorok száma a rendelések táblában, összes valaha rendelt tojás mennyiségeinek összege, 13. kerületi boltok száma a boltok táblában)
- 6) ha rákattintunk a dgv valamelyik sorára, a form jobb oldalán lévő richTextBox-ba töltődjenek be az abból a boltból leadott rendelések, zárójelben a rendelésre vonatkozó mennyiség!