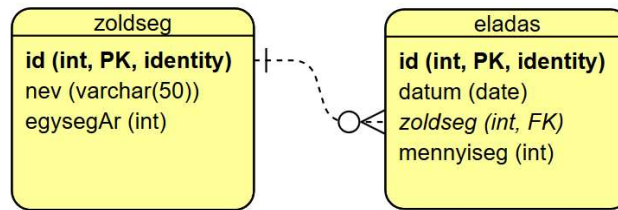


Hozz létre adatbázist **zoldseges** néven a helyi MS SQL serveren!

a táblák szerkezetét és kapcsolatait az alábbi ER diagram alapján készítsd el:



legalább 3 zöldséget és 5 vásárlást rögzíts az adatbázisba (hogyan tudsz tesztelni az alkalmazást).

Példarekordokat itt találsz (id nélkül):

zoldseg	
('eper', 2600),	
('bab', 1000),	
('dinnye', 120),	
('cékla', 250),	
eladas	
('2019-12-20', 1, 1),	
('2019-12-21', 2, 3),	
('2019-12-23', 2, 6),	
('2019-12-23', 2, 4),	
('2020-01-05', 3, 7),	
('2020-01-05', 4, 2),	
('2020-01-06', 4, 4),	

Hozd létre az alábbi formokat!

FrmMain:

- Állítsa be, hogy a dgv-ben ne látszódjon a sorvezető, valamint az oszlopok egyenlő mértéken töltsék ki a rendelkezésükre álló helyet!
- Betöltéskor jelenjen meg az összes eladási adat egy dgv-ben (a bevétel az eladott mennyiség és az egységár szorzata...)
- Ha a fenti tb-be gépelünk, akkor csak a begépelte betűkkel kezdődő termékre vonatkozó adatok jelenjenek meg!
- A bal alsó gombra kattintva nyíljon meg az FrmUjTermek ablak

FrmUjTermek:

- az id-t tartalmazó tb legyen csak olvasható!
- ha az egységár tb-ben szám van, és a név ki van töltve, majd megnyomjuk a gombot kerüljön új bejegyzés az adatbázis zoldsegek táblájába
- ha a kitöltés nem volt megfelelő, egy msgBox-ban jelenjen meg hibaüzenet. ha megfelelő volt, jelenjen meg az új termék id-ja a legfelső tb-ben