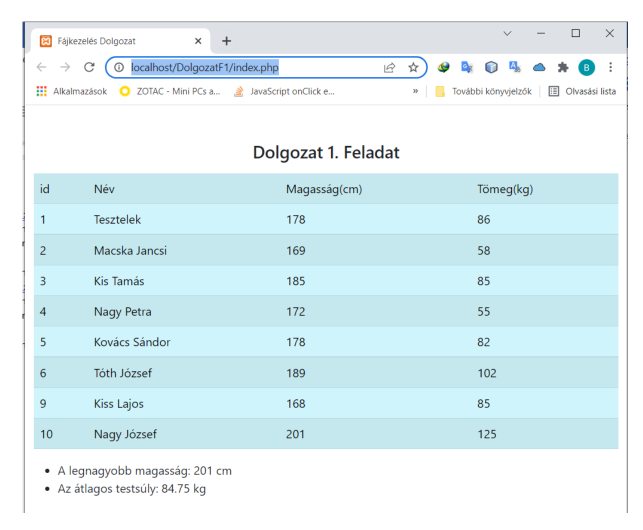
- 1. Feladat : Állománykezelés
  - a. A mellékelt adatok. txt tartalmát olvassa be egy adatszerkezetbe és jelenítse meg táblázatos formába a mintához hasonló módon!
  - b. Írjon külön függvényt a legnagyobb testmagasság és az átlagos testsúlyt meghatározására, majd a visszaadott értéket jelenítse egy felsorolás elemeiként. (lásd minta)



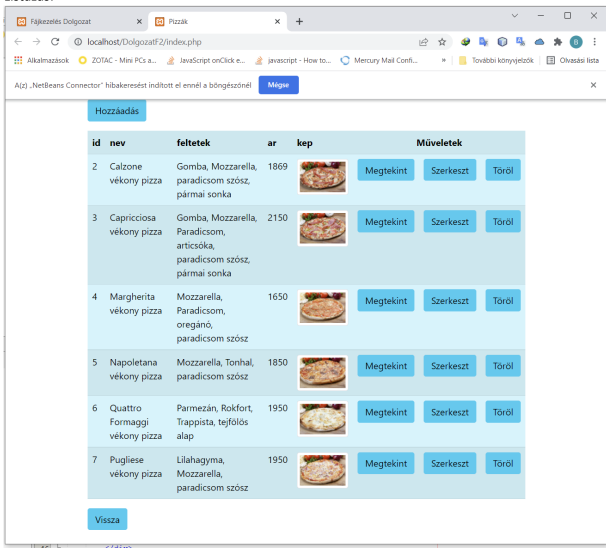
A minta Bootstrap5 -t használ a szükséges állományokat megtalálja a srcf1 mappában!

### 2. Feladat: adatbázis-kezelés

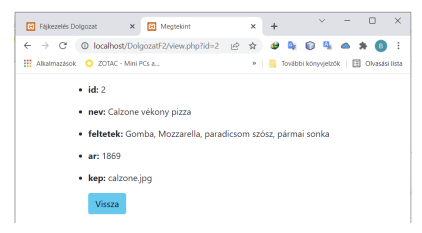
- a. A mellékelt pizzeria.sql állományt futtatva hozza létre a pizzeria adatbázist.
- b. Az adatbázis pizzak nevű táblájához készítsen egy CRUD alkalmazás! Azaz jelenítse meg a pizzákat táblázatos formában és minden pizza esetén legyen lehetőség a pizzát törölni, a pizza adatait megjeleníteni illetve módosítani.
- c. A pizzákhoz tartozó képeket az srcf2 forrás mappában találja és a lista oldalon a miniatűrök megjelenítéséhez használja a Bootstrap "img-thumbnail" osztályjelölőt. A többi oldalon a képeket nem csak a fájlok neveit jelenítse meg az adatbázisból.
- d. Lehessen új pizzát rögzíteni az adatbázisba.
- e. A Gombok a nevüknek megfelelő módon működjenek.

A minta Bootstrap5 -t használ a szükséges állományokat megtalálja a srcf1 mappában!

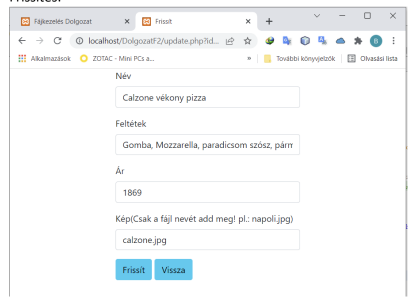
#### Listázás:



# Megtekintés:



## Frissítés:



## Hozzáadás:

