

4. feladat**15 pont**

Hozzon létre egy „**valuta**” nevű adatbázist! Az adatbázison belül hozzon létre egy „**HUFvalto**” nevű táblát az alábbi táblázatban megadott adatok tárolásához szükséges típusú és megfelelő nevű mezőkkel (attribútumokkal), és töltse is fel azt a megadott adatokkal!

Pénznem	Röv.	HUF / valuta	valuta / HUF
USA Dollár	USD	204.5138265772	0.0048896450
Euró	EUR	248.4173850392	0.0040254832
angol Font	GBP	366.0384049918	0.0027319538
kanadai Dollár	CAD	174.7082630606	0.0057238277
ausztrál Dollár	AUD	155.8966190739	0.0064145073
japán Jen	JPY	1.8307877442	0.5462129639

Készítsen lekérdezést, mely megadja, hogy minden, a táblázatban adott valutából 100 egységet forintra váltva, összesen hány forintot kapunk!

Megjegyzés: Azon adatbázis-kezelőknél, ahol adatbázisokat nem tudunk létrehozni csak táblákat, ott adatbázis helyett alkönyvtár (mappát) készítsünk, és ebben hozzuk létre a táblát megvalósító fájlt. Ekkor a beadandó a létrehozott alkönyvtár (mappa) és tartalma.

Amennyiben az adatbázis létrehozása és feltöltése nem az adott keretrendszerből, hanem valamilyen programnyelvi kóddal (pl. SQL) történik, beadandó a használt forrásnyelvű kód is.

Összesen: 50 pont