

Fül Elek híres detektív, most azonban komoly gondja van: a hallása sem a régi, és az informatikához sem ért. Legutóbbi nyomozása során egy adatbázis készítéséről az alábbi információkat sikerült meghallania (amit nem hallott, azt „_” jellel jelezzük):

- o _____ bandavezérek (nev_____ (15), korzet CHAR (25), rang INT);
- o _____ (datum _____, korzet CHAR (25), zseton _____);
- o _____ ("Rab Ló", "Pajtafalva", 50);
- o _____ ("Hack Elek", _____, 80);
- o _____ ("Tol Vaj", "Nagy Fal Va", _____);

A _____ Avg(rang) FROM _____; lekérdezés eredménye pontosan 70 lett.

Továbbá:

2007.01.02.	Virtuálfalva	2000000
2007.01.13.	Pajtafalva	_____
2007.01.14.	Virtuálfalva	2000000
2007.01.14.	Nagy Fal Va	2000000
2007.01.21.	Pajtafalva	3000000
2007.01.21.	Virtuálfalva	_____
2007.01.23.	Pajtafalva	3000000
2007.01.24.	Nagy Fal Va	4000000

Elek azt is megtudta, hogy a „bevételekből” a bandavezérek a rangjuknak megfelelő százalékot tarthatnak meg, a többi pénz a közülük választott „főnököt” illeti meg, akinek teljes bevétele 7 300 000 volt.

Készítsünk lekérdezést „marad” néven, amivel a bandavezérek a megmaradó pénzt határozhatják meg. (Minden vezér neve mellett egy összeg legyen látható.)

Készítsünk lekérdezést „jonap” néven, amely a legnagyobb bevételt hozó dátumot írja ki.

Készítsünk űrlapot a bevételek könyveléséhez, a helyszíneket legördülő menüből választhassuk ki. Az űrlapon legyen két „végtelenített” parancsgomb, amivel a következő/előző rekordra léphetünk, a legutolsó rekord után pedig a legelső, a legelső előtt a legutolsó következzen.

Végezetül készítsünk jelentést, ahol a bandavezérek bevételeit láthatjuk, továbbá szerepeljen egy „összesen” rovat a teljes januári bevétellel.

Beküldendő az i151.mdb, mely tartalmazza a létrehozott táblázatokat, lekérdezéseket, űrlapot és jelentést.