

**Segédlekérdezések létrehozása, és azok alkalmazása másik lekérdezésben:**

Ezt a lekérdezés típust, akkor alkalmazzuk, amikor feladat kérdésére a választ nem lehet egy lépcsőben, egy lekérdezéssel megoldani.

**Nézzünk egy példát a „08\_15\_kiadvany” adatbázisból.**

**A feladat:** Készíts egy olyan táblát, melyben kilistázod azokat, akik Huber Istvánnal azonos évben született!

- Nyisd meg az adatbázist, és benne az előfizetők táblát! Nézd meg, hogy milyen mezők, rekordok vannak benne!
- Majd készíts egy „segéd”lekérdezést, mellyel kikeresed, hogy Huber István melyik évben született! Mentsd is el „seged1”néven! (Erre azért van szükség, mert ha egy ilyen feladatnál csak simán kikeressük, hogy mikor született, és beírjuk egy lekérdezésbe az évszámot, az nem megfelelő megoldás!)
- Tehát ebben a segéd lekérdezésben kiderül, hogy melyik évben született, és ez így el is mentjük, mert ezt fel fogjuk használni a „fő” lekérdezésben.
- Aztán létrehozunk egy új lekérdezést melyhez a táblák közül az „Előfizetők”-et és még a lekérdezések közül a „seged1”-et is hozzá adjuk!
- A QBE rácsra itt fel kell venni az Előfizetők táblából a neveket, és az Előfizetők táblából a Születés év-ét.
- A feltételnél van a lényeg. Meg kell adni, hogy melyik lekérdezés, melyik mezőjének eredményére „hivatkozunk”. Következő formátumban, négyzetes zárójeleket használva: [seged1].[Születés éve]

Mező:	Név	Születés éve
Tábla:	Elofizetok	Elofizetok
Rendezés:		
Megjelenítés:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Feltétel:	"Huber zoltán"	
vagy:		

Név	Születés éve
Huber Zoltán	1958
*	0

Lekérdezés1	
Elofizetok	seged1
*	*

Mező:	Név	Születés éve
Tábla:	Elofizetok	Elofizetok
Rendezés:		
Megjelenítés:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Feltétel:		[seged1].[Születés éve]
vagy:		

**08/16. FELADAT**

Nyisd meg az „08\_16\_iskola” adatbázist, és készíts lekérdezéseket az utasítások alapján!

- Kik dolgoznak Vass Andornéval egy osztályon? A lekérdezés neve legyen „01\_osztaly” néven elmentve! A feladat megoldáshoz szükséges segédlekérdezés neve legyen „01\_seged”! A lekérdezésben csak a nevek jelenjenek meg! (12)
- Kik azok a dolgozók, akik többet, vagy legalább annyit keresnek mint „Leeber Kinga”? A lekérdezés neve legyen „02\_fizetes” néven elmentve! A feladat megoldáshoz szükséges segédlekérdezés neve legyen „02\_seged”! A lekérdezésben csak a nevek jelenjenek meg! (9)
- Kik azok a diákok, akik nem abban a városban élnek, mint „Vass Pál”? A lekérdezés neve legyen „03\_varos” néven elmentve! A feladat megoldáshoz szükséges segédlekérdezés neve legyen „03\_seged”! A lekérdezésben csak a nevek jelenjenek meg! (7)