

## 8. FELADAT

Nyissa meg az M5-8 adatbázist a megadott helyről!

1. Hozzon létre új adattáblát az alábbi három mezővel, illetve tulajdonsággal! [2 pont]

Mező neve	Mező típusa	Mező hossza
Kód	Szám (Number)	Hosszú egész (Long integer)
Rendszám	Szöveg (Text)	6
Dátum	Dátum	

2. A Kód mező legyen elsődleges kulcs! [1 pont]  
3. Végezze el azt a beállítást, amellyel elejét veheti annak, hogy a Rendszám mezőbe ismétlődő értékek kerüljenek! [1 pont]  
4. Mentse az adattáblát Autópark néven! [1 pont]  
5. Kapcsolja össze az Autópark és a Munkatárs táblát a Kód mező segítségével! A kapcsolat egy-az-egyhez típusú legyen! [1 pont]  
6. Végezze el azt a beállítást, amely után a Munkatárs táblából való rekordtörlés automatikusan maga után vonja az Autópark kapcsolódó rekordjának törlését is! [1 pont]  
7. Rögzítse a következő két rekordot az Autópark táblába! Mentse, illetve zárja a táblát! [1 pont]

Kód	Rendszám	Dátum
16	XYZ001	2009.05.01.
27	XZY002	2009.07.01.

8. Egészítse ki a Munkatárs táblát új mezővel a következők szerint, majd mentse, illetve zárja a táblát! [1 pont]

Mező neve	Mező típusa
ECDL AM5	Logikai (Boolean)

9. Nyissa meg a Munkatársak táblát és rendezze a rekordokat a Név mező szerint csökkenő rendbe! [1 pont]  
10. Törölje Werschitz Ottó nevét végérvényesen az adattáblából! [1 pont]  
11. Nyissa meg a Kérdés táblát, majd a Válasz mezőbe adja meg rövid válaszát a következő kérdésre: „Milyen következményekkel jár, ha egy adattábla mezőjének hosszát csökkentjük?” [1 pont]  
12. Hozzon létre egy lekérdezést a következők szerint:
- A lekérdezés mutassa meg a Küldemény táblából azokat az emlékeztető és levél küldeményeket (az emlékeztető típus kódja 4-es, a levél 2-es), amelyeknél a Nyilvántartás mező kitöltetlen! [2 pont]
  - A lekérdezés eredményében jelenjen meg a küldő neve (Munkatárs.Név), a küldemény sorszáma (Küldemény.Sorszám), dátuma (Küldemény.Dátum) és tárgya (Küldemény.Tárgy)! [1 pont]
  - Állítson be rendezést a Dátum mező szerint úgy, hogy a legutóbbi dátum kerüljön a lista végére! [1 pont]
  - Mentse a lekérdezést Nyilvántartás24 néven, illetve zárja be! [1 pont]
13. Módosítsa az L1 lekérdezést a következők szerint:
- A lekérdezés forrásához adja hozzá a Munkatárs táblát is! [1 pont]
  - Csak azokat a nyomtatványokat mutassa meg a Küldemény táblából, amelyek küldője Fehér Orsolya volt! Mentse, illetve zárja a lekérdezést! [2 pont]
14. Módosítsa az L2 lekérdezést a következők szerint:
- A lekérdezés eredményében a Sorszám mező is jelenjen meg, mégpedig az első helyen! Mentse illetve zárja a lekérdezést! [1 pont]
  - Törölje a Dátum mezőt a beállított feltétellel együtt! [1 pont]
  - Gondoskodjon róla, hogy a lista a küldő munkatársak neve szerint rendezve jelenjen meg! [1 pont]
15. Készítsen egyszerű, táblázatos elrendezésű űrlapot a Küldeménytípus táblához! Az űrlapot Küldeménytípus néven mentse! [1 pont]
16. Nyissa meg a Küldemények űrlapot, majd végezze el az alábbi módosításokat!
- Írja be a fejlécbe 32 pontos betűnagysággal: „Küldemények”! [1 pont]
  - Formázza meg a sárga háttérű szövegmezőket félkövér stílussal! [1 pont]
  - Nyomtassa ki az űrlapon megjeleníthető negyvenedik rekordot! Mentse, illetve zárja be az űrlapot! [1 pont]
17. Módosítsa a Munkatárs nevű jelentést úgy, hogy a lista névsorba rendezve jelenjen meg! Mentse, illetve zárja a jelentést! [1 pont]
18. Végezze el a következő módosításokat a Küldemények jelentésen:
- Módosítsa a csoportosítási beállítást úgy, hogy a rekordok a Dátum mező szerint kerüljenek bontásra! [1 pont]
  - A jelentést egészítse ki a Nyilvántartás mezővel! [1 pont]
  - A fejlécben szereplő cím betűszíne legyen fekete! Mentse, illetve zárja a jelentést! [1 pont]
19. Törölje az L3 jelentést! [1 pont]