

Hajózás

Témakör	Adatbázis-kezelés
Szint	Középszint
Idő	30 perc
Pontszám	20 pont

- Hozzon létre egy „hajó” nevű adatbázist!
- Importálja az adatokat egy „mozgások” nevű táblába a mozgások.txt fájlból!
Ez a tábla egy kikötő saját hajóinak mozgását rögzítette. A „hajó” mező a hajó nevét, az „irány” mező a kikötő elhagyásának irányát, a „cél” mező a kikötő elhagyásának célját, a „kötség” mező az adott út költségét, a „személy” mező az adott útra elindult személyek számát jelenti.
- Törölje a „Szilas” nevű hajó, „észak” irányú, „mentés” célzattal, „3500 Ft” költségű útjait tartalmazó rekordokat! (Szilas törlés)
- Készítsen űrlapot a „mozgások” táblához, „hajómozgás” néven!
- Vegyen fel új rekordot, hajó neve: „Napkelet”, irány: „dél”, cél: „túra”, költség: „8500Ft”, személyek száma: „4”!
- Készítsen lekérdezést „Napkelet túra, halászat” néven, mely a „Napkelet” nevű hajó „túra” és a „halászat” célú útjainak adatait tartalmazza (a lekérdezésben minden mező szerepeljen)!
- Készítsen lekérdezést „Hajók költsége” néven, mely a különböző nevű hajók útjainak összesített költségeit tartalmazza! Az összesítés oszlopának mezőneve legyen összköltség!
- Készítsen lekérdezést „Csuka túráinak száma” néven, mely a „Csuka” nevű hajó „túra” célú útjainak számát tartalmazza!
- Készítsen lekérdezést „Hajók-célok költsége” néven, mely a különböző nevű hajók, különböző célú útjainak összesített költségeit tartalmazza! Az összesítést tartalmazó oszlop mezőneve legyen összköltség!
- Készítsen jelentést a „Hajók-célok költsége” nevű lekérdezéshez!