

Egytáblás lekérdezések – röpdolgozat

Idő: 30 perc

Beadott fájl neve és kiterjesztése: Vezeteknev_Keresztnev_osztaly_repter.accdb

A magyarországi repülőterek kifutópályáinak adatai találhatóak a `repter.accdb` adatbázisban. Tudjuk minden kifutópályáról a nevét, hosszát és szélességét méterben, valamint anyagát (ami csak fű vagy beton lehet). **Fontos: a kifutópályák téglalap alakúak!**

Nyisd meg a `repter.accdb` adatbázist és készítsd el a következő 5 lekérdezést, melyeket a zárójelben megadott néven kell mentened!

1. Listázd ki azoknak a pályáknak a sorszámát és nevét, amelyek hossza 2500 métertől különböző! Csak ez első 12 eredményt jelenítsd meg! (1_nem2500)
2. Készíts lekérdezést, amely megadja azoknak a betonból készült kifutópályák minden adatát, amelyek 1000 méternél rövidebbek vagy 30 méternél szélesebbek. (2_betonpalyak)
3. Jelenítsd meg nevenként a fű kifutópályák átlagos hosszúságát! (3_atlaghosszak)
4. Készíts lekérdezést, amely a Budaörs nevű kifutópályák szélességét megnöveli 18 méterrel! A lekérdezést futtatni nem szükséges. (4_Budaors)
5. Add meg azoknak a kifutópályáknak a nevét, anyagát és területét, amelyek nevében szerepel a „repülőtér” kifejezés. A rekordokat anyag szerint csökkenő, azon belül név szerint növekvő sorrendben jelenítsd meg! A terület mező neve „Terület” legyen! (5_terulet)

Sorszám	1	2	3	4	5	Σ
Pontszám	3	3	3	2	5	16