

Táblázatkezelés

BEVEZETŐ

Ezek a feladatok haladóbb ismereteket tételeznek fel. Alapszintű feladatokkal az *Informatika feladatgyűjtemény. Alapszint* című kiadvány foglalkozik. Az itt megtalálható feladatok egy része csökkenthető úgy, hogy alapszinten is tanítható legyen.

Több feladatnak része a táblázat formázása. Ez a következőket jelenti:

- A táblázat adatait úgy méretezzük és igazítsuk, hogy minden adat teljes hosszában látható legyen, kiderüljön a számok mértékegysége (a megnevezésben vagy a formátumban)!
- Az egy struktúrába tartozó adatokat szegéllyel jelöljük, az olvashatóságot ráccsal segítjük. Emeljük ki a címsorokat, számított eredményeket!
- A diagramoknak a feladat szövege alapján legmegfelelőbb típust választjuk ki, és lássuk el feliratokkal (derüljön ki, hogy mit ábrázolunk a vízszintes tengelyen, illetve az adatsorokon).

- A beállításoknál, az adatok elhelyezésénél figyeljünk arra, hogy nyomtatáskor az oldaltörések a megfelelő helyen legyenek, szükség esetén állítsuk fekvőre a lap tájolását, vagy a sor- és oszlopfeliratok jelenjenek meg minden oldalon (általában egy oldalra elfér).
- Adjunk címet munkánknak, amelyet kiemelve jelenítünk meg, és szükség esetén előfejen vagy élőlábban adjuk meg egyéb adatainkat (pl.: készítő neve)!

Azon feladatoknál, ahol a feladathoz minta is tartozik, a mintaadatokat megtalálja a források között.

MEGJEGYZÉSEK AZ ONLINE KIADÁSHOZ

Az online verzióban a 2011-es feladatgyűjteményben is megjelent – esetenként javított – feladatok neve melletti nyíl az újabb verzióra mutat.

A 2011-es feladatgyűjteménybe az informatika érettségihez közelebb álló feladatok kerültek be, a kimaradt feladatokra jellemző az ezen túlmutató tantárgyközi felhasználhatóság, a projektmunka lehetősége, illetve a problémamegoldás fejlesztése. Tapasztalhatjuk, hogy a digitális kultúra feladatgyűjteményekben – és így várhatóan az érettségiben is – előfordulhatnak ilyen jellegű feladatok is.

Az eredeti kiadáshoz képest az online verzióban több helyen látható minta a megoldáshoz. Ezek – ha lehet – az eredeti, szerzői minták. Figyeljünk arra, hogy a feladatokat sokszor nem a minta vagy a leírás alapján kell formázni, hanem a fenti bevezetőben megadott szempontok szerint, ezért más elrendezés, más megjelenítési forma is indokolt és jó lehet.

Egyes feladatoknak része az adatgyűjtés és adatok beírása, de ez kihagyható a megadott minta használatával. Bár a feladat szövege nem jelzi, a minta adatok txt formátumban elérhetők. Ezek a minták szövegből lettek másolva, ezért jellemző, hogy használat előtt módosítani kell (például a mértékegységeket törölni kell, szám értékévé kell alakítani).