

I. 689.

Szabó Imre Bence

Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Ált. Isk. és Gimn., Budapest

12. osztály

Táblázatkezelő neve: Excel

Táblázatkezelő verziószáma: verzió: 2209 (build: 15629.20156 Kattintásra)

4. pontban kért lépéssorozatának részletes leírása:

1) Először szövegszerkesztő segítségével kitörlöm az első 3-as számjegy utáni pontot a text fájlban.

2) Ezután beszúrom az így kapott text fájl tartalmát beszúrom a táblázatkezelőbe a Q1 mezőtől (vagyis az adatokat beszúrom a Q, R, S, T, U, V, W, X oszlopokba) úgy, hogy a szóközt tekintem elválasztó karakternek, továbbá mindegyik oszlopot *szöveg* formátumra állítok.

A következő műveletek a táblázatkezelőn belül értelmezendők:

3) A fentebb leírt 8 oszlopban lévő adatokat egymás alá rendezem a Z oszlopban a 8-as maradékot alapul véve (a Z oszlopban lévő adott cella sorszámanak 8-as maradékát) az INDIREKT, a SOR és a KERÉK.LE függvények segítségével.

4) Az A-tól J-ig lévő oszlopokban megjelenítem a Z oszlopban lévő értékek számjegyes felbontását a KÖZÉP és az INDIREKT függvények segítségével úgy, hogy az adott sorban mindig a Z oszlopban lévő, adott sorral megegyező sorban lévő cellához tartozó értéket „veszem alapul” oly módon, hogy az alkalmazott képletben lekezelem az első sor speciális helyzetét (11 számjegy 10 helyett a Z oszlopban, az adott sorban) is, továbbá az A oszlop speciális helyzetét is, amely során A oszlopban lévő számjegyek esetén mindig (kivéve az első sorban lévő esetén) az előző (vagyis az eggyel „fentebb” lévő) sorban található, Z oszlopbeli értéket „veszem alapul” az adott sorban lévő érték kiszámítása során.