

1. FELADAT

Nyissa meg a táblázatot!

A táblázat gyógyszerek értékesítési adatait tartalmazza az A2:J35 tartományban a következő adatokkal: termék neve, kiszerezés, termékkód, értékesített mennyiség 2007–2013-ig.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2	Termék	Kiszerezés	Termékkód	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
3	ROLICADE 4	12*1 L	YCB084	5851	3125	2000	2600	2000	1500	1000
4	ROLICADE 4		YCB110	17918	13200	16000	15500	14000	13000	12000
5	ROLICADE 4	12*1 L	YCB276	13979	6443	12000	13000	13000	13000	13000
6	ROLICADE 4	4*5 L	YCC132	12820	11200	15000	16000	16000	16000	16000
7	KORDEXIN	4*5L	YCT315	0	3160	15000	18000	20000	21000	21000
8	KORDEXIN	12*1L	YCK410	0	1920	3000	5000	6000	7000	7000
9	KORDEXIN	4*5 L	YCK411	13635	10265	0	0	0	0	0
10	KORDEXIN		YCB483	13635	15345	18000	23000	26000	28000	28000
11	KORDEXIN	25 L	YCK448	3975	1350	0	0	0	0	0
12	KORDEXIN	40*25 L	YCC020	1652	1530	1500	1400	1300	1200	1100
13	HARSO	4*5 L	YCS546	6440	7195	12500	11500	10700	10300	9900

Feladata a következő:

1. Szűrjön be egy új terméket a jelenleg első helyen szereplő termék elé, lássa el tetszőleges adatokkal! [2 pont] – **Ezt csak egy új sor beszúrásával tudod megoldani!**
2. Készítsen a lista végére (a 37. sorba) egy összegző sort, amelyben az évenként értékesített összmenyiséget számolja ki! [2 pont] – **D oszloptól a J oszlopig kell, SZUM függvény, az összeadandó tartományt kell beírni. (elsőcella:utolsócella)**
3. Készítsen el egy átlagot mutató sort az összegző sor alá (a 38. sorba)! [2 pont] – **Mint az előző, csak ATLAG függvény.**
4. A K oszlopban számítsa ki függvénnyel minden termékre a 2010 utáni évekhez tartozó értékesítési adatok összegét! [2 pont] – **Itt csak arra kell figyelni, hogy nem minden adat kell, mert 2007-től kezdődik, ők meg csak 2010-től kérik. SZUM függvény**
5. Ábrázolja a GOSTIV nevű termék értékesítési adatait kördiagramon a következők szerint (a diagramot új munkalapként hozza létre): [3 pont] – **Adatok kijelölése > Beszúrás > Kör diagram (ha tortának van írva, akkor is a sima kört válaszd!**
 - a. A diagram címe „GOSTIV” legyen! [1 pont]
 - b. A diagramhoz tartozzon egysoros jelmagyarázat! [1 pont]
 - c. A diagramról legyenek leolvashatók a pontos értékek is! [1 pont] – **Adatfeliratnak hívják jelenleg, de szinte minden új Office-ban cserélgetik a nevét. A diagram összetevők között van, és a jobb gombos menüben.**

Formázza meg a táblázatot a következők szerint: (Ez 7-es anyag volt!)

1. Keretezze be a teljes táblázatot! A keret színe legyen kék! [2 pont]
2. A táblázat első sora legyen félkövér és dőlt stílusú! [2 pont]

3. Az összegző sor háttere legyen sötétkék és betűszíne legyen fehér! [2 pont]
4. Állítson be ezres tagolást minden számokat tartalmazó cellára az évszámok kivételével! Tizedes értékek ne jelenjenek meg! [2 pont] – **A gombok között a 000 jelöli.**
5. Exportálja a teljes táblázatot Termékkód szerint rendezve (**Rendezés**) TXT formátumú fájlba! [3 pont] – **Mentés másként és a fájlformátumnál választhatod ki.**
6. Szűrjön be egy új munkalapot 2008 néven, majd másolja a termékkódokat és a 2008-as év adatait az új munkalapra, az A1-es cellától kezdődően! [3 pont] – **A Start menü mellett a füleknél jobb gombbal tudod beszúrni, vagy a csillagos utolsó füllel, a másolásnál a tartományra figyelj!**
7. Nyomtassa ki a teljes táblázatot, egy fekvő tájolású oldalra! [2 pont] – **Nyomtatás > Oldalbeállítás**
8. Mentse el a dokumentumot a megadott néven a megadott helyre! [2 pont] – **A szokásos...**

Ha bármi kérdésed van, nyugodtan írd! Előbb-utóbb kialakul a közös nyelv, addig egy kicsit lehet, hogy botladozunk!

Jó munkát kívánok!

Lajos bá