

10. FELADAT

Nyissa meg a táblázatot!

A táblázat az A1:C48 tartományban egy könyvesbolt CD-ROM-jainak ártáblázatát tartalmazza (három kategóriába sorolva) címmel és árral.

	A	B	C
1	Angol nyelvű oktató CD-k		Ár (Ft)
2		Early Essentials	3400
3		Junior Essentials	3400
4		Maths (Numbers)	3400
5		Maths (Algebra)	3400
6		Maths (Geometry)	3400
7		Maths (Statistics)	3400
8		Essential Maths	3400
9		English	4500
10		Structured Spelling	3400
11		French	4500
12		German	4500
13		Essential Science	3400
14		Dinosaurs	3400
15		Driving Test	3400
16		Spelling & Punctuation	3400
17		Geography	3400
18		Essential IT	3400

Feladata a következő:

- A D oszlopban, a CD-ROM-ok ára mellett jelenjen meg az áfás árak is. Az áfát azzal a 20%-kal számolja, amelyet előzőleg a J1-es cellába vesz fel! [2 pont]
- A G1-es cellába írja az „Akción ár” szöveget, majd számolja ki a C oszlopban lévő nettó ár 20%-kal csökkentett árát! A csökkentés mértékét ne vegye fel külön cellába! [2 pont]
- Számítson csomagárakat a következők szerint: [2 pont]
 - A K1-es cellában adja össze függvény segítségével az első kategória CD-ROM-jainak nettó árát!
 - A K2-es cellában adja össze függvény segítségével a második kategória CD-ROM-jainak nettó árát!
 - A K3-as cellában adja össze függvény segítségével a harmadik kategória CD-ROM-jainak nettó árát!
- Számolja ki a kategóriák átlag árát a nettó árat figyelembe véve! A képleteknek a C19-es, C39-es és C49-es cellákba kell kerülniük. [2 pont]
- Hozza létre az alábbi táblázatot a jelzett helyen, majd ez alapján készítsen helyben vonaldiagramot (grafikont) a február, március, áprilisi adatokból a következők szerint: [3 pont]

	C	D	E	F	G
52		január	február	március	április
53	Oktató CD-k	95	125	140	145
54	Játékok	140	200	240	270

Az x tengelyen a hónapok nevei szerepeljenek februártól ápriliséig, 45 fokkal elforgatva! [1 pont]

A diagram címe „Értékesített mennyiségek” legyen! [1 pont]

Az y tengelyen szerepeljen a „db” szó! [1 pont]

- Rendeljen az egységárakat tartalmazó cellákhoz pénznem formátumot és ezres tagolást! [2 pont]
- Rendezzen minden kategóriában cím szerint! [2 pont]
- Formázza meg a címeket félkövér stílussal és kék színnel! [2 pont]
- Nevezze át a munkalapot: a neve legyen CD! [2 pont]
- Hány darab 4000 Ft-nál olcsóbb CD-ROM található az első kategóriában? Írjon képletet a H1-es cellába, amely ezt a darabszámot adja vissza! (A nettó árat vegye figyelembe!) [3 pont]
- Illessze be a megadott nevű képet a megadott helyről a következők szerint: [3 pont]
 - A kép ne csatolással jelenjen meg!
 - Méretezze át a képet úgy, hogy legalább 3 oszlopot foglaljon el (az alapértelmezés szerinti szélességet és magasságot vegye figyelembe)!
- Nyomtassa ki az A1:D48 tartományt 1 cm-es margókat alkalmazva (mind a négy oldalra)! [2 pont]
- Mentse el a dokumentumot a megadott néven a megadott helyre! [2 pont]