

## 22. FELADAT

Nyissa meg a táblázatot!

A táblázat az A1:D21-es tartományban a külföldiek részére kiadott ingatlanvásárlási engedélyek számát tartalmazza megyénként és a fővárosban.

	A	B	C	D
1		2012	2011	2013
2	Bács-Kiskun	364	419	404
3	Baranya	514	367	230
4	Békés	98	146	84
5	Borsod-Abaúj-Zemplén	112	117	192
6	Csongrád	195	251	306
7	Fejér	243	220	122
8	Győr-Moson-Sopron	959	739	608
9	Hajdú-Bihar	105	104	82
10	Heves	186	131	70
11	Jász-Nagykun-Szolnok	255	148	104
12	Komárom-Esztergom	187	203	182
13	Nógrád	46	40	24
14	Pest	432	377	378
15	Somogy	1154	1193	642
16	Szabolcs-Szatmár-Bereg	60	47	42
17	Tolna	258	295	152
18	Vas	783	548	364
19	Veszprém	799	488	342
20	Zala	798	812	640

Feladata a következő:

- Cserélje meg a B és C oszlopokat! [2 pont]
- Írja az E1-es cellába az „Összesen” szót, majd az E oszlopban összesítse a B, C és D oszlopok értékeit! [2 pont]
- Írja az F1-es cellába az „Átlag” szöveget, majd az F oszlopban számítsa ki az átlagokat! [2 pont]
- Rendezze a táblázatot a 2011. év engedélyszámai szerint csökkenő rendbe! [2 pont]
- Számítsa ki a G oszlopban minden megyére, hogy mennyi volt a növekedés százalékos mértéke 2012-ben az előző évhez képest! [2 pont]
- A táblázatban szereplő számok (az első sor évszámait kivéve) ezres tagolással és középre igazítva jelenjenek meg! [2 pont]
- A 2011. év adatait tartalmazó cellákhoz rendeljen sárga alapot és félkövér stílust! [2 pont]
- A táblázat oszlopainak szélességét állítsa egyformára úgy, hogy minden oszlop adata látható maradjon! [2 pont]
- Ábrázolja kördiagramon Somogy megye adatait (az összesítés és az átlag adatainak kivételével) a következők szerint (a diagramot helyben hozza létre): [3 pont]
  - A cikkelyek színe piros, zöld és narancs legyen! [1 pont]
  - A diagramról a tényleges értékek is legyenek leolvashatók! [1 pont]
  - A diagram címe „Külföldiek ingatlanvásárlásai” legyen! [1 pont]
- Írjon az A25-ös cellába képletet, amely azt jeleníti meg, hogy hol volt a legalacsonyabb a kiadott engedélyek száma 2011-ben! [3 pont]
- Állítson be olyan fejléct, amely az oldalszámot és a mindig aktuális dátumot tartalmazza! [3 pont]
- Nyomtassa ki az első oldalt álló tájolású oldalra, középre! [2 pont]
- Mentse el a dokumentumot a megadott néven a megadott helyre! [2 pont]