

**A vállalkozások helye a nemzetgazdaságban, szerepük a GDP megtermelésében. Vállalkozási formák. Párban végzett esettanulmány, forráselemzés. (1 óra)**

Tanulmányozzák az alábbi táblázatokat! (Egyikük az „A” jelűeket, másikuk a „B” jelűt!)

**„A” Magyarország egy főre jutó GDP-jének alakulása 2000-2013**

Év	GDP/fő (Ft)	GDP/fő (dollár)
2000	1 301 892	4 612
2001	1 505 427	5 254
2002	1 710 007	6 628
2003	1 876 429	8 361
2004	2 069 290	10 212
2005	2 213 855	11 088
2006	2 386 431	11 337
2007	2 530 574	13 766
2008	2 684 679	15 627
2009	2 611 574	12 912
2010	2 694 597	12 946
2011	2 811 452	13 991
2012	2 877 798	12 769
2013	3 016 882*	13 486

Az adatok forrása: [https://www.ksh.hu/docs/hun/xstadat/xstadat\\_eves/i\\_qpt016.html#](https://www.ksh.hu/docs/hun/xstadat/xstadat_eves/i_qpt016.html#)

**„A” Az IMF tagországainak egy főre jutó GDP szerinti sorrendje (2012, USD)**

Helyezés	Ország	GDP/fő
1	Luxemburg	106 406
2	Katar	104 756
3	Norvégia	99 170
4	Svájc	78 881
5	Ausztrália	67 304
54	Horvátország	12 829
55	Saint Kitts és Nevis	12 804
56	Líbia	12 778
57	Lengyelország	12 709
<b>58</b>	<b>Magyarország</b>	12 652
59	Kazahsztán	11 983
60	Gabon	11 942
61	Argentína	11 582
62	Brazília	11 359
183	Libéria	436
184	Niger	408
185	Burundi	282
186	Malawi	251
187	Kongói Demokratikus Köztársaság	231

Az adatok forrása:

[https://hu.wikipedia.org/wiki/Orsz%C3%A1gok\\_egy\\_f%C5%91re\\_jut%C3%B3\\_GDP\\_szerinti\\_list%C3%A1ja\\_%28nomin%C3%A1lis%29](https://hu.wikipedia.org/wiki/Orsz%C3%A1gok_egy_f%C5%91re_jut%C3%B3_GDP_szerinti_list%C3%A1ja_%28nomin%C3%A1lis%29) (2015.08.16.)

„B”

*A bruttó hozzáadott érték és a vállalkozási formák megoszlása ágazatonként Magyarországon, 2013*

Nemzetgazdasági ág	Bruttó hozzáadott érték a GDP-ben	Működő vállalkozások
Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat	4,4%	3,8%
Bányászat, kőfejtés	0,2%	0,1%
Feldolgozóipar	22,8%	7,6%
Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	2,2%	0,1%
Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgyűjtés, hulladékgyártás, szennyvíztisztítás	1,1%	0,3%
Építőipar	4,0%	8,5%
Kereskedelem, gépjárműjavítás	10,7%	21,6%
Szállítás, raktározás	6,4%	3,7%
Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás	1,5%	4,8%
Információ, kommunikáció	5,2%	5,2%
Pénzügyi, biztosítási tevékenység	3,9%	3,4%
Ingyenértékesített szolgáltatások	8,8%	4,9%
Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység	5,5%	16,2%
Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység	3,3%	5,3%
Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás	8,8%	0,0%
Oktatás	4,1%	4,1%
Humán-egészségügyi, szociális ellátás	4,4%	4,5%
Művészet, szórakoztatás, szabad idő	1,2%	2,4%
Egyéb szolgáltatás	1,7%	3,6%
<i>Összesen:</i>	<i>100,0%</i>	<i>100,0%</i>

Az adatok forrása: [www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)

## Feladatok:

- 1.) Fogalmazzanak egy „Szenzációk a GDP körül” című internetes cikket (rövid hírt), amiben összegyűjtik a táblázatokból kiolvasható legérdekesebb adatokat!
- 2.) Döntsék el az alábbi állításokról, hogy igazak vagy hamisak! A döntést minden esetben indokolják!
  - a) A gazdasági válság 2010-ben gyűrűzött be a magyar gazdaságba.

....., mert

- b) „2013-ban az év átlagában 230 664 forint volt a bruttó átlagbér a nemzetgazdaságban, 3,4 százalékkal magasabb, mint egy évvel korábban.”  
([http://www.portfolio.hu/gazdasag/munkaugy/230\\_ezer\\_forint\\_volt\\_2013-ban\\_az\\_atlagber.195668.html](http://www.portfolio.hu/gazdasag/munkaugy/230_ezer_forint_volt_2013-ban_az_atlagber.195668.html) -  
Ebből kiszámítható a 2013-as 1 főre jutó GDP értéke, mert ....

- c) Az építőiparban működő vállalkozások nemzetgazdasági aránya (2013-ban 8,5 %) indokolt mértékű az általuk megtermelt GDP hozzáadott értékéhez viszonyítva.

....., mert

- d) A közigazgatás nem járul hozzá a GDP-hez.

....., mert