HTML5 gyakorlati felmérő

Feladata a projektben kapott processzorok.html fájl átalakítása. A végeredményt mutatja a mellékelt képernyőkép. A megoldáshoz szükséges képek és linkek megtalálhatók a projekt mappáiban.

Az alábbi részfeladatokat hajtsa végre!

- 1. A böngésző címsorában az Ön neve jelenjen meg!
- 2. Alakítsa át a táblázatot a minta szerint! (törlések, kiegészítések, átalakítások)
- 3. A képek vízszintes szélessége 270 pixel.
- Az AMD-re és az INTEL -re kattintva ugorjon a https://www.amd.com/en
 https://www.intel.com/content/www/us/en/homepage.html
 https://www.intel.com/content/www/us/en/homepage.html
 <a href="https://www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/www.intel.com/content/ww.
- 5. A Sebesség teszt -re kattintva töltse be az adott processzor mérési adatait mutató oldalt! Csak egy esetben, a minta szerinti processzornál kell elvégezni.
- 6. A bal alsó sarokban lévő képre kattintva a https://www.cpubenchmark.net/ oldalt hozza be!
- 7. A processzorok nevei jelenjenek meg, ha az egér a kép felé kerül!
- 8. Vegye észre az oldalon és állítsa be a szükséges szövegformázásokat!