

# Honlap

## 9 pont

A feladat egy érvényes (<https://validator.w3.org/> szerint a html, valamint <https://jigsaw.w3.org/css-validator/> szerint a css fájl) HTML5 weboldal elkészítése.

A következőképp pontozunk: az első három pont kritérium, aki ezekből valamelyiket nem teljesíti, annak nem jár pont a többiért sem! Az oldal a <http://www.math.bme.hu/~userneved/> oldalon legyen elérhető!

Ha kész az oldalad, akkor az [info1hazi@gmail.com](mailto:info1hazi@gmail.com) címre küldjétek el a linkjét a szokásos tárggyal (például nekem: T0\_HF4\_borbely). Beküldés után már ne szerkesszék, mert leibniz-en látszik az utolsó módosítás időpontja!

- Egy főoldal (`index.html`) és külön CSS fájl, stíluselemek definíciójával (1 pont)
- Nem véletlenszerűen generált, értelmes és egyedi tartalom (1 pont)
- A főoldalon legyen validátor link: html és css. Például lásd az [én honlapom alján](#) (1 pont)

Egyéb szerezhető pontok, (max 6)

- Linkek használata (külső- és belső link)
- CSS selectorok használata (class és id egyaránt)
- Listák használata, több mélységű lista
- Táblázat, legalább 12 cella, összevont cellák is
- Egy másik oldal, az `index.html` mellett. A főoldalról mutasson rá link és vissza. Ez is külön HTML5 valid.
- Képek, lokálisan hivatkozva

## Határidő

2019. november 3. 23:59