

Webprogramozás alapjai – 2. Practice

Téma: HTML5 nyelv - *font, bekezdés, igazítás, háttérszín, háttérkép beillesztése*

Mappa neve: **NEPTUNKOD_0923**

Tölts fel a GitHub rendszer aktuális mappába a forrás fájlokat!

Határidő: 2025.09.23.

Módosítás esetén végleges határidő: **2025.09.25.**

1. feladat

Készítse el a feladatot a minta alapján.

Mentés: XY szabalyos.html

```
1  <!doctype html>
2
3  <html lang="hu">
4
5  <head>
6      <meta charset="UTF-8">
7      <title>Szabályos</title>
8  </head>
9
10 <body>
11
12 <h3>Szabályos szerkezetű weblap</h3>
13
14     Ez a első saját Weblapom!
15
16 </body>
17
18 </html>
```

2. feladat

Szövegformázás: sortörés, szóköz

Készítse el a HTML kódot a minta alapján:

Mentés: XY_weblap.html - kimenet

Szövegformázás: sortörés, szóköz

Ebbe a részbe a weblap tartalma kerül!

Ez egy újabb sor, amit az előző sor alá írunk.

Most írjunk be a forráskódba egy másik mondat.

Név:
Születésnap:
Lakhely:
Telefonszám:

Egyes sor.
Kettes sor.
Harmas sor.

3. feladat

Szövegformázás: B, I, U, strike, subscript, supscript

Készítse el a HTML kódot a *kimeneti minta* alapján:

Mentés: XY_weblap1.html

Szövegformázás: B, I, U, strike, sub, sup

Ebbe a részbe a weblap tartalma kerül!

Ez egy újabb sor, amit az elő sor alá írunk.

Most írjuk be a forráskódba egy másik mondat.

Ezt a szöveget vastag betűkkel írom, ezt pedig vastag és dőlt betűkkel, majd készítek egy aláhúzást is, kézzel írjuk be.

~~Ezt a szöveget teljesen áthúzem, kézzel írom be a kódot!~~

Ebben a szövegben néhány szó _{lentebb} (alsó indexbe), néhány szó pedig ^{fentebb} lesz (felső index) megjelenítve.

Ez 1 m³ víz₍₁₎

(1) Ez pl. egy lábjegyzet.

Írja le a Pitagorasz-tételét:

$$a^2 + b^2 = c^2$$