

HTML alapok

A **HTML** az Internetes oldalak nyelve.

Karakteres szövegszerkesztővel (pl. Jegyzetömb) szerkeszthető.

FONTOS, hogy az elkészült oldal kiterjesztése ne txt, hanem html legyen!

Felépítése:

Két fő egységből áll.

1. Fej

```
<HTML>
```

```
<HEAD>
```

```
<TITLE> az oldal címe </TITLE>
```

```
</HEAD>
```

2. Test

```
<BODY>
```

Ide kerül a szöveg, amit meg akarok jeleníteni.

```
</BODY>
```

```
</HTML>
```

3. A végén </HTML> utasítással lezárjuk

Első oldalam:

```
<HTML>
```

```
<HEAD>
```

```
<TITLE> Első oldalam </TITLE>
```

```
</HEAD>
```

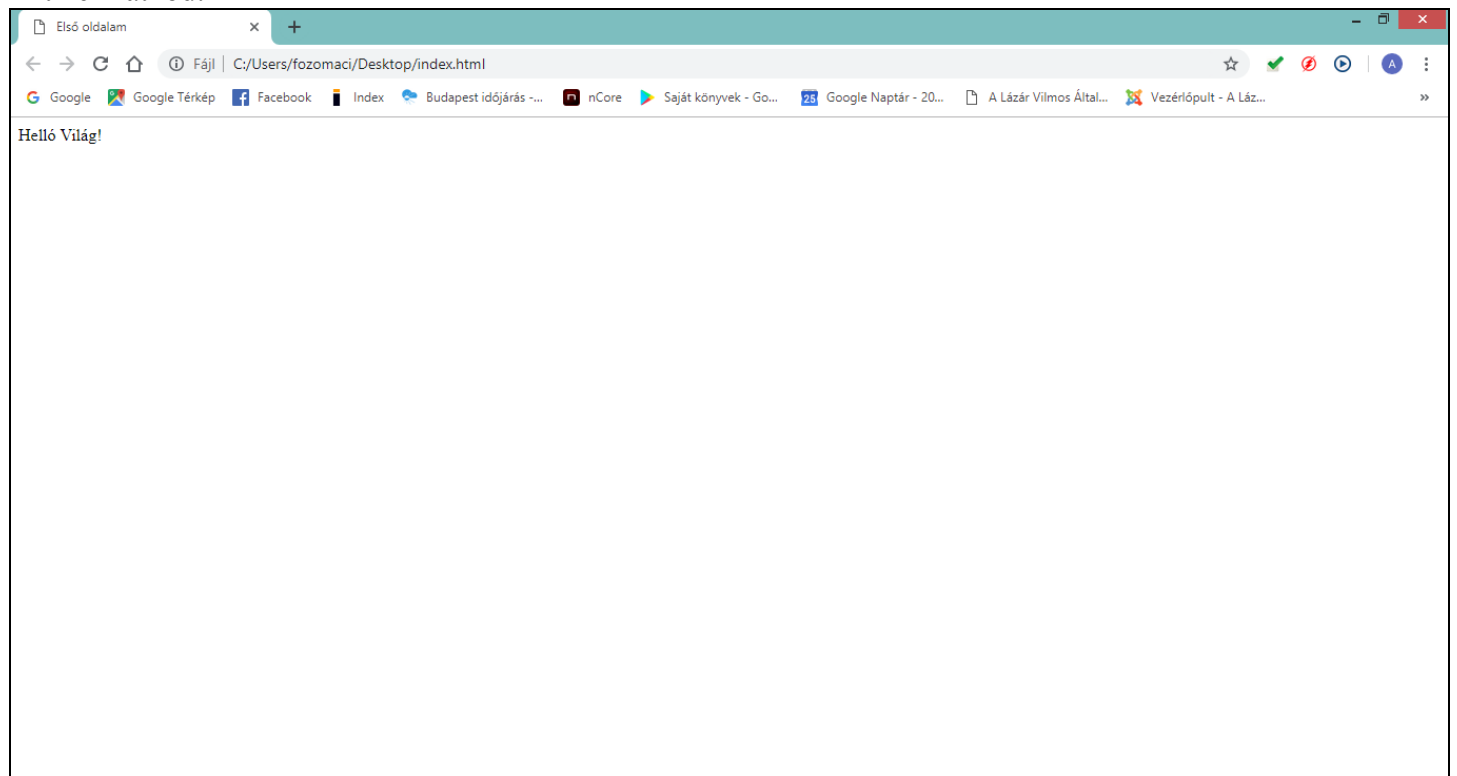
```
<BODY>
```

Helló Világ!

```
</BODY>
```

```
</HTML>
```

Ezt kell látnod:



- Ha egy szöveg elé ``-t írsz, félkövér lesz, ha `<I>` = dőlt, ha `<u>` = aláhúzott. A formázás befejezéséhez be kell írni a betűt úgy, hogy egy `/`-t írunk elé. Pl. ``

Írd be a „Helló Világ!” szöveg alá a következő szöveget:

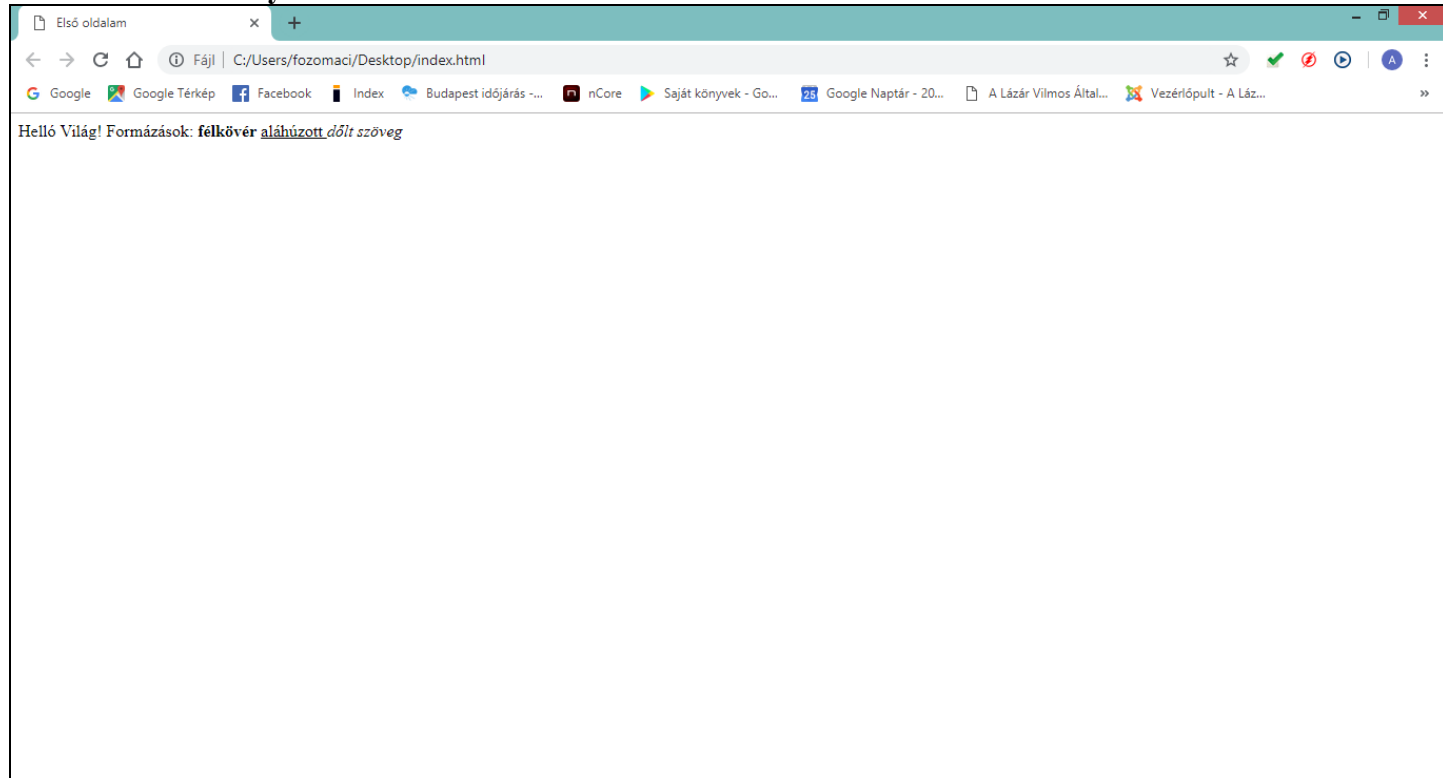
Formázások:

`` félkövér ``

`<U>` aláhúzott `</U>`

`<I>` dőlt szöveg `</I>`

Ez lesz az eredmény:



`
` új bekezdés

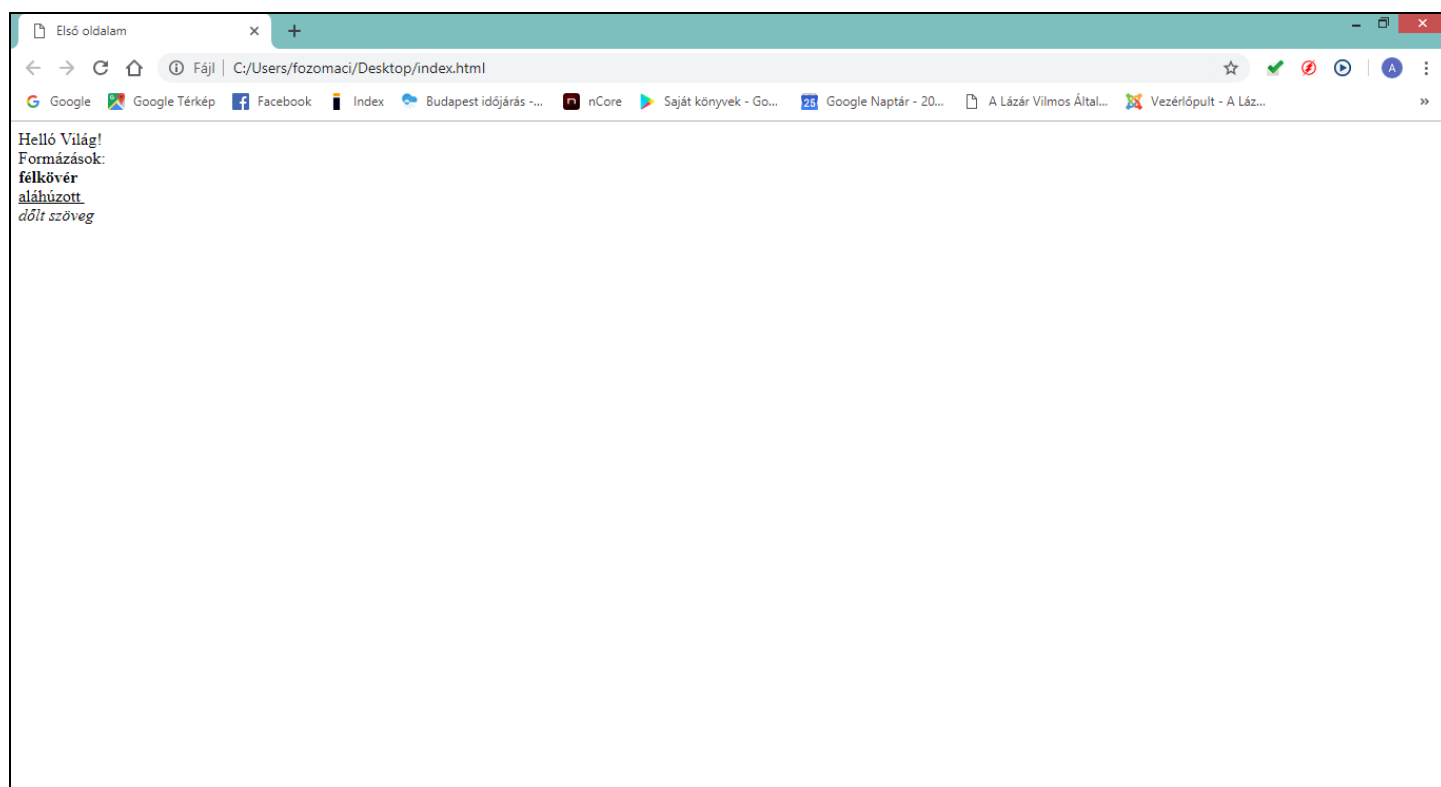
Most, az eddig elkészített szövegünkben új bekezdéseket szúrunk be a „Helló Világ!” a „félkövér”, „aláhúzott”, „dőlt szöveg” után, úgy, hogy beírjuk a `
`-t.

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE> Első oldal </TITLE>
</HEAD>
<BODY>
Helló Világ!
<BR>
Formázások:<BR>
<B> félkövér </B> <BR>
<U> aláhúzott </U><BR>
<I> dőlt szöveg </I><BR>
```

```
</BODY>
```

```
</HTML>
```

Így egymás alá kerültek a szövegek.



<HR> Vonal beszúrása

Ha ezt a parancsot beírjuk, egy elválasztó vonalat húz.

Másképpen is beírhatjuk

```
<HR SIZE=5 WIDTH=60% ALIGN=center>
```

(Vagyis: Szúrj be egy vízszintes vonalat, melynek mérete 5-ös, az egész oldal szélességéhez képest 60% a nagysága és középre van zárva)

```
<HTML>
```

```
<HEAD>
```

```
<TITLE> Első oldal </TITLE>
```

```
</HEAD>
```

```
<BODY>
```

```
Helló Világ!<HR>
```

```
<BR>
```

```
Formázások:<BR>
```

```
<HR SIZE=5 WIDTH=60% ALIGN=center>
```

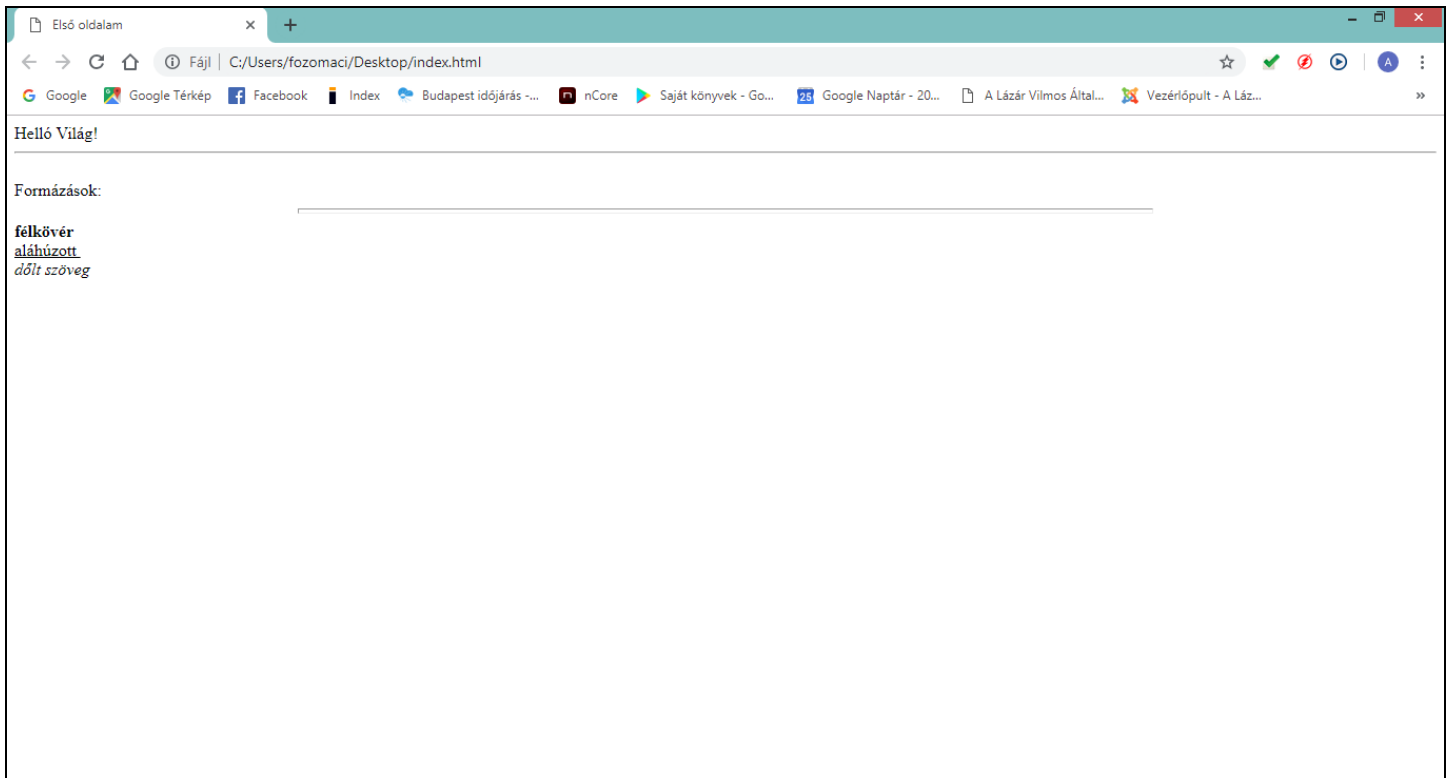
```
<B> félkövér </B> <BR>
```

```
<U> aláhúzott </U><BR>
```

```
<I> dőlt szöveg </I><BR>
```

```
</BODY>
```

```
</HTML>
```



Egyéb kiemelések

² felső index

₂ alsó index

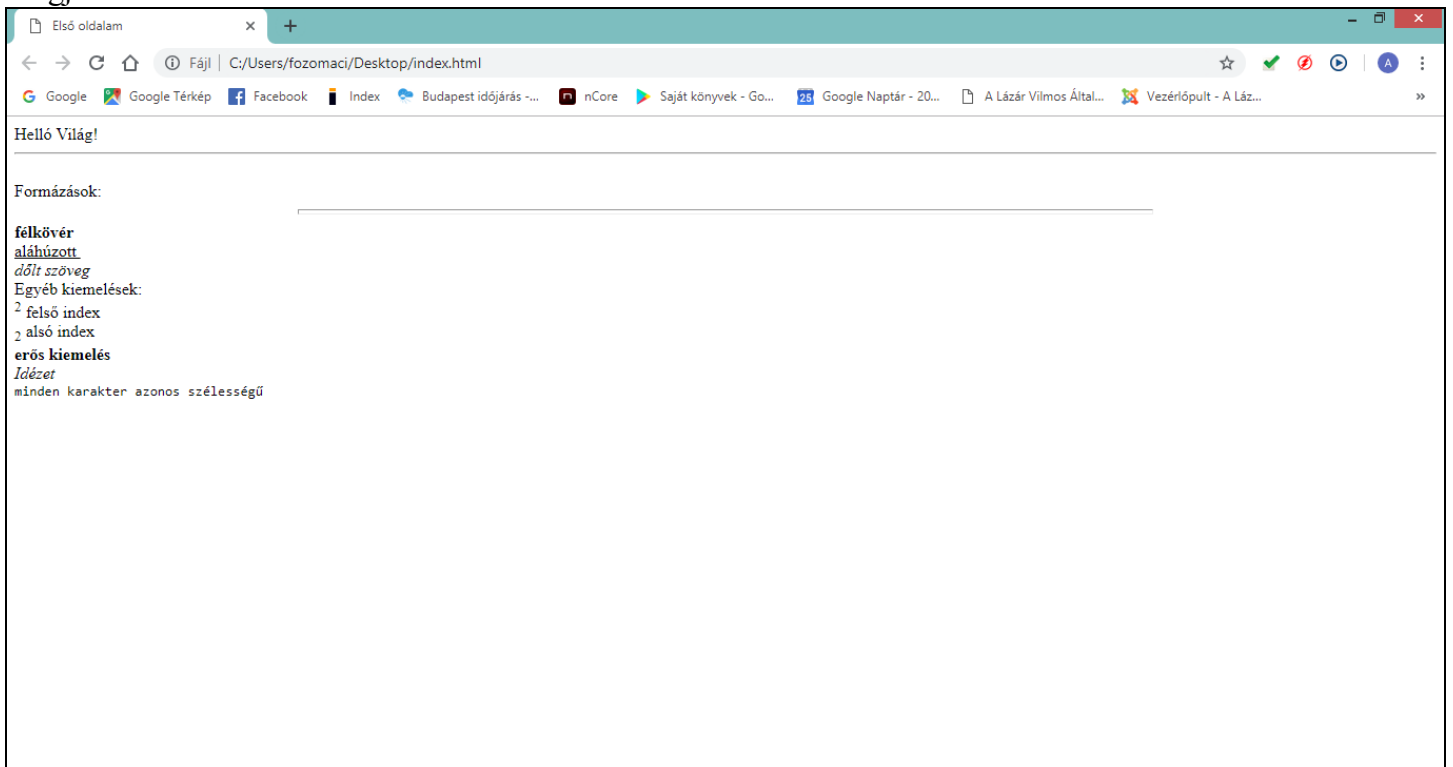
erős kiemelés

Idézet

minden karakter azonos szélességű

Az előzőket írd be a „dőlt szöveg” sor alá!

Megjelennek a kiemelések.



Főcímek:

`<H1> Ez lesz a legnagyobb méretű cím </H1>`

`<H2> Ez 2-es méretű cím </H2>`

`<H3> Ez 3-as méretű cím </H3>`

`<H4> Ez 4-es méretű cím </H4>`

`<H5> Ez 5-ös méretű cím </H5>`

`<H6> Ez 6-os méretű cím </H6>`

Példa a használatra:

`<H1 ALIGN=center> középre igazított, legnagyobb méretű cím </H1>`

"left", "right" és "justify" is lehet center helyett (bal, jobb, sorkizárt)

A dőlttel írt szövegeket gépeld be a legutóbbiak alá!

Ezt látod majd.

Első oldal

file:///C:/Users/fozomaci/Desktop/index.html

Helló Világ!

Formázások:

- főkívér
- aláhúzott
- dőlt szöveg
- Egyéb kiemelések 2 felső index
- 2 alsó index
- erős kiemelés
- Idézet
- minden karakter azonos szélességű
- Főcímek:

Ez lesz a legnagyobb méretű cím

Ez 2-es méretű cím

Ez 3-as méretű cím

Ez 4-es méretű cím

Ez 5-ös méretű cím

Ez 6-os méretű cím

Nem kell utánuk bekezdést beszúrní, mert kihagynak egy sort.
Példa a használatra:

középre igazított, legnagyobb méretű cím

Egy bekezdés szövegét ugyanúgy igazíthatjuk, mint a Word-ben.:

Másold be ezt a szöveget!

`<P ALIGN=justify>` Sorkizártra igazított bekezdés. Amit ide írunk, ilyen marad, amíg le nem zárjuk a /P-vel, amit tag-ek (kacsacsőrök) közé teszünk. A honlap alapból balra igazítva ír ki minden szöveget. A sorkizárt szöveg parancsa a `justify`. Ennek hatására a szöveg sorkizárt lesz. Ennek hatására a szöveg sorkizárt lesz. Ennek hatására a szöveg sorkizárt lesz. Ennek hatására a szöveg sorkizárt lesz. Azért írtam le ilyen sokszor, hogy legyen elég szöveg a bemutatáshoz.`</P>`

Helló Világ!

Formázások:

félkövér

aláhúzott

dőlt szöveg

Egyéb kiemelések ² felső index

₂ alsó index

erős kiemelés

Idézet

minden karakter azonos szélességű

Főcímek:

Ez lesz a legnagyobb méretű cím

Ez 2-es méretű cím

Ez 3-as méretű cím

Ez 4-es méretű cím

Ez 5-ös méretű cím

Ez 6-os méretű cím

Nem kell utánuk bekezdést beszúrnunk, mert kihagynak egy sort.

Példa a használatra:

középre igazított, legnagyobb méretű cím

Bekezdés:

jobbra igazított bekezdés. Amit ide írunk, ilyen marad, amíg le nem zárjuk a /P-vel, amit tag-ek (kacsacsőrök) közé teszünk.

Sorkizártra igazított bekezdés. Amit ide írunk, ilyen marad, amíg le nem zárjuk a /P-vel, amit tag-ek (kacsacsőrök) közé teszünk. A honlap alapból balra igazítva ír ki minden szöveget. A sorkizárt szöveg parancsa a `justify`. Ennek hatására a szöveg sorkizárt lesz. Ennek hatására a szöveg sorkizárt lesz. Ennek hatására a szöveg sorkizárt lesz. Ennek hatására a szöveg sorkizárt lesz. Azért írtam le ilyen sokszor, hogy legyen elég szöveg a bemutatáshoz.

Kép beillesztése:

Ehhez először le kell tölteni a képeket. Fontos, hogy itt a kép ugyanabban a könyvtárban legyen, mint a honlap!

```
<IMG SRC="alma.jpg">
```

(Beilleszti az alma.jpg képet a honlapra.

```
<IMG SRC="macko.gif" ALIGN="Top" WIDTH="80" HEIGHT="80" ALT="Ez egy mackó">
```

Beilleszti a macko.gif képet úgy, hogy a méretét megadja képpontban width: szélesség, height: magasság.

```
<IMG SRC="labda.gif">
```

Egyéb kiemelések * felső index
2 alsó index
erős kiemelés
Idézet
minden karakter azonos szélességű
Főcímek:

Ez lesz a legnagyobb méretű cím

Ez 2-es méretű cím

Ez 3-as méretű cím

Ez 4-es méretű cím

Ez 5-ös méretű cím


Ez 6-os méretű cím

Nem kell utánuk bekezdést beszúrni, mert kihagynak egy sort.
Példa a használatra:

középre igazított, legnagyobb méretű cím

Bekezdés:

jobbra igazított bekezdés. Amit ide írunk, ilyen marad, amíg le nem zárjuk a /P-vel, amit tag-ek (kacsacsőrök) közé teszünk.

A large, realistic-looking red apple with a green stem and a small brown teddy bear are positioned on a white background. The apple is on the left, and the teddy bear is on the right, centered horizontally relative to the text above it.

Más oldalakra történő hivatkozások

A hivatkozások (linkek) az <a> taggel adhatók meg:

Ez egy link A honlapom második oldala.

Természetesen ehhez létre kell hozni ezt az oldalt.

Ha egy alkönyvtárban levő fájlra hivatkozunk, annak nevét is meg kell adni, egy "/" karakterrel egyetemben, például:

Zsuzsi honlapja

Egy másik weblapon levő oldalra történő hivatkozáshoz meg kell adni a teljes webcímet (gyakran URL-nek is mondjuk).

Ez egy hivatkozás a Google-re.

Ez egy link [A honlapom második oldala](#).
Ez egy hivatkozás a [Google-re](#).

Kép is lehet hiperhivatkozás. A következő megoldás például lehetővé teszi, hogy egy cég logójára kattintva annak főoldalára jussunk (vissza):

Táblázatok

```
<CENTER><H1>Táblázat</CENTER></H1>
```

```
< TABLE BORDER=1>
```

```
<TR>
```

```
<TD>Első cella</TD>
```

```
<TD>Második cella</TD>
```

```
</TR>
```

```
<TR>
```

```
<TD>A második sor első cellája</TD>
```

```
<TD>A második sor második cellája</TD>
```

```
</TR>
```

```
</TABLE></CENTER>
```

Középre illesztve kiírja a címet

Táblázat 1-es körvonallal

A táblázat első sora

Cellák

Első sor vége, második kezdődik

Második vége, táblázat vége

Táblázat

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Első cella | Második cella |
| A második sor első cellája | A második sor második cellája |

```
<CENTER><TABLE BORDER=5 CELLSPACING=3 CELLPADDING=2 WIDTH="50%" HEIGHT="50%" >
```

```
<CAPTION><P><FONT SIZE=+2>Táblázat</FONT></P></CAPTION>
```

```
<TR>
```

```
<TD>A1</TD>
```

```
<TD>B1</TD>
```



```
</TR>
<TR>
<TD>A2</TD>
<TD>B2</TD>
</TR>
</TABLE></CENTER>
```