

## HTML ismeretek röviden

HTML egy egyszerű metanyelv, ami úgynevezett tagokkal dolgozik, amelyeknek van egy kezdő és záró eleme.

**példa:** `<i>dőlt szöveg</i>`

`<i>`: nyitó tag

`</i>`: záró tag

Így fog megjelenni: *dőlt szöveg*

### **Fontosabb tagok:**

`<b>`: szöveg kiemelés

`<i>`: szöveg döntése

### **Zárótag nélküli lényegesebb tagok:**

`<br>`: sortörés

### **Kép beszúrása:**

``

(kép neve, szélesség, magasság, elhelyezés középre)

### **Táblázat beszúrása:**

`<table width="100%" border="1" cellspacing="3" cellpadding="6" bgcolor="#FCFEF1" bordercolor="#000000">`

`<tr>`

`<td>szöveg</td>`

`<td>szöveg</td>`

`</tr>`

`<tr>`

`<td>szöveg</td>`

`<td>szöveg</td>`

`</tr>`

`</table>`

A `<table></table>` tag a **táblázat** két fő tagja. Ezen belül helyezkednek el a **sorok** (`<tr></tr>`), és azon belül a **cellák** (`<td></td>`).

A táblázat egyéb beállításaiért felelős paraméterek:

**width="100%"** : szélesség

**border="1"** : szegély vastagság

**bordercolor="#000000"** : szegély színe

**cellspacing="3"** : külső margó vastagsága

**cellpadding="6"** : belső margó vastagsága

**bgcolor="#FCFEF1"** : háttérszín

Ez a táblázat így fog megjelenni:

szöveg	szöveg
szöveg	szöveg

### Hivatkozás (link):

```
<a href="link_neve.html">A link szövege</a>
```

### Minden weboldalnak van egy alap html szerkezete:

```
<html>
```

```
<head>
```

```
<title>Az oldal fejlécében látható cím.</title>
```

```
<meta name="keywords" content="Kulcsszavak, vesszővel kell elválasztani a szavakat pl. webdesign, websablon">
```

```
<meta name="description" content="A weboldal rövid leírása.">
```

```
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=iso-8859-2">
```

**karakterkészlet meghatározása. Magyar nyelvű oldalhoz ez a beállítás a megfelelő. (iso-8859-2)**

```
</head>
```

```
<body>
```

**Az oldal tartalma ide kerül, az előbbieken említett tagokkal vezérelve.**

```
</body>
```

```
</html>
```

---

### Néhány gyors jótanács:

- 1024x768-as felbontásra optimalizáld a weboldalt
- semmiképpen se készíts olyan oldalt, ahol vízszintes gördítősávot kell alkalmazni
- teszteld le a munkádat minél többfajta böngészőprogramban, és felbontásban