

Znaczniki HTML

Znacznik	zamknięcie	Opis	Uwaga
<code><title></code> <i>tu umieszczasz treść tytułu strony</i>	<code></title></code>	Tekst wpisany między tymi znacznikami tworzy tytuł strony	Umieszczany między znacznikami head
<code><meta/></code>	brak	służą do wskazywania zakodowanych informacji i określania metadanych, występują z atrybutami (te na czerwono)	Umieszczany między znacznikami head
<code><meta charset="UTF-8"/></code> <code><meta name="description" content="wpisz czego dotyczy strona"/></code> <code><meta name="keywords" content="wpisz słowo lub słowa kluczowe"/></code> <code><meta name="author" content="wpisz autora"/></code>			
<code><h1></code> <i>tekst ujęty w największy nagłówek</i> <code><h2></code> <i>tekst ujęty w mniejszy nagłówek</i> ... <code><h6></code> <i>tekst ujęty w najmniejszy nagłówek</i>	<code></h1></code> <code></h2></code> ... <code></h6></code>	służy do wyróżniania tekstu jako nagłówka (inaczej nagłówek tekstu)	Umieszczany między znacznikami body
<code><p></code> <i>wpisany tekst znajduje się w akapicie</i>	<code></p></code>	służy do umieszczania tekstu w akapitach	Umieszczany między znacznikami body
<code></code>	<code></code>	znacznik nie posiadający żadnej roli, element liniowy, stosowany w tekście	Umieszczany między znacznikami body
<code><div></code>	<code></div></code>	znacznik nie posiadający żadnej roli, element blokowy	Umieszczany między znacznikami body
<code>
</code>	brak	łamanie wiersza w tekście	Umieszczany między znacznikami body
<code><i></code> <i>ten tekst będzie pochylony</i> <code></code> <i>ten tekst będzie zaakcentowany w sposób pochylony</i>	<code></i></code> <code></code>	pochylenie	Umieszczany między znacznikami body
<code></code> <i>ten tekst będzie pogrubiony</i> <code></code> <i>ten tekst będzie wyróżniony w sposób pogrubiony</i>	<code></code> <code></code>	pogrubienie wyróżnienie	Umieszczany między znacznikami body
<code><u></code> <i>ten tekst będzie podkreślony</i>	<code></u></code>	podkreślenie	Umieszczany między znacznikami body
<code><q></code> <i>ten tekst jest cytatem</i>	<code></q></code>	służy do przedstawienia cytatu w większym fragmencie tekstu	Umieszczany między znacznikami body
<code><hr/></code>	brak	wstawienie poziomej linii	Umieszczany między znacznikami body

 wewnątrz należy użyć <i></i> element do numerowania <i></i> wewnątrz należy użyć <i></i> element do wypunktowania <i></i> znacznik musi pojawić się między znacznikami lub 	 	zgłasza numerowanie zgłasza wypunktowania Powoduje pojawienie się numeru lub wypunktowania	Umieszczany między znacznikami body
<table> poniżej wypisane znaczniki znajdują się między tym znacznikiem <th> <tr> wewnątrz należy wstawić <td> <td> należy wstawiać między <tr>	</table> </th> </tr> </td>	Zgłoszenie tabeli Tworzy nagłówek tabeli Tworzy wiersz tabeli W wierszu wstawia komórki	Umieszczany między znacznikami body
 	brak	Wstawianie obrazka, występuje z atrybutami (te na czerwono), koniecznie src	Umieszczany między znacznikami body
<a> Atrybut: target="_blank" powoduje otworenie hiperłącza w nowej karcie		Wstawianie odnośnika (hiperłącza) do strony internetowej lub pliku, występuje z atrybutami (te na czerwono), koniecznie href	Umieszczany między znacznikami body
<link/> <link rel="stylesheet" href="miejsce i nazwa pliku .css">	brak	Umożliwia połączenie z plikiem stylu, występuje z atrybutami (te na czerwono), koniecznie href i rel	Umieszczany między znacznikami head
<sup>	</sup>	służy do oznaczania tekstu w indeksie górnym	Umieszczany między znacznikami body
<sub>	</sub>	służy do oznaczania tekstu w indeksie dolnym	Umieszczany między znacznikami body

Tabelkę o trzech kolumnach i trzech wierszach z nagłówkiem zapiszemy w html:

```
<table>
  <th> n1 </th><th> n1 </th><th> n1 </th>
  <tr>
    <td> a1 </td><td> a2 </td><td> a3 </td>
  </tr>
  <tr>
    <td> b1 </td><td> b2 </td><td> b3 </td>
  </tr>
</table>
```

Tak wyglądałby ta tabelka na stronie internetowej, domyślnie jest brak obramowań

n1	n2	n3
a1	a2	a3
b1	b2	b3

Wypunktowywanie poniżej

- jeden
- dwa
- trzy
-

Numerowanie poniżej

1. jeden
2. dwa
3. trzy

należałoby zapisać:

```
<ul>
  <li>jeden</li>
  <li>dwa</li>
  <li>trzy</li>
</ul>
```

należałoby zapisać:

```
<ol>
  <li>jeden</li>
  <li>dwa</li>
  <li>trzy</li>
</ol>
```