Esercitazione n.2

Paolo Milazzo

Esercizio 1. Correggere gli errori nel seguente documento HTML. Per ogni errore individuato riscrivere in maniera corretta la riga che lo contiene riportando anche il numero di riga.

```
<html>
 1
 \mathbf{2}
      <head>
       <title>Documento inutile</title>
<meta author="Paolo Milazzo">
 \overline{3}
 \tilde{4}
 5
      </head>
6
7
8
9
      <body>
        <center>
         <h1>Esempio di documento completamente inutile</h1>
       <center>
10
       11
         >
12
          13
           Esempio di contenuto assolutamente privo di senso

    14 \\
    15

          16
17
        18
          <a link="http://www.di.unipi.it">Clicca qui</a>
19
          <img src="../immagini/saluti.jpeg">
      Vna porzione di testo che, come <b>il resto del documento</b>, &egrave;
completamente inutile.<br> Chi se lo sarebbe mai immaginato?
</body>
\begin{array}{c} 20\\ 21 \end{array}
\bar{2}\bar{2}
\bar{23}
24
     </html>
```

Esercizio 2. Scrivere un frammento di codice HTML che descrive il seguente form:

Primo addendo:				
Secondo addend	o:			
Operazione: OA	ddizione	\bigcirc Sottrazione	○ Moltiplicazione	\bigcirc Divisione
Calcola				

dove:

- i dati devono essere inviati al programma calcolatrice.php usando il metodo get
- i nomi delle variabili da associare ai vari tag <input> possono essere scelti liberamente
- il bottone Calcola serve per inviare i dati al programma

Esercizio 3. Scrivere un documento HTML completo la cui visualizzazione sul browser sia simile a quello della seguente pagina:



dove:

- il titolo del documento è "Notizie dai Monti"
- le parole chiave associate al documento sono "notizie canazei montagna alpi"
- il documento è collegato a un foglio di stile CSS esterno tramite il tag
 link type="text/css" rel="stylesheet" href="monti.css">
- tutti i contenuti della pagina sono centrati
- la pagina mostra un unico titolo principale "Notiziario di Canazei"
- la tabella contenuta nella pagina è larga 600 pixel e ha un bordo di spessore 2 pixel. Lo spazio tra il bordo e il contenuto delle varie caselle è pari a 10 pixel
- il sito è contenuto in una cartella sito, che prevede due sottcartelle: pagine e img. La sottocartella pagine contiene tutti i documenti HTML e CSS, incluso il documento corrente. La sottocartella img contiene invece le immagini contenute nella prima colonna della tabella. I nomi dei file delle due immagini sono, nell'ordine, foto1.jpg e foto2.jpg. Entrambe le immagini sono larghe 200 pixel
- I titoli nella seconda colonna della tabella sono un po' più piccoli del titolo principale della pagina.

• L'aspetto delle parole evidenziate in giallo, delle parole colorate in rosso e dell'ultimo paragrafo fuori della tabella (che ha un font diverso) è specificato dal file monti.css riportato qui sotto.

Il foglio di stile CSS specificato dal file monti.css è il seguente:

```
/* la seguente regola imposta il colore di sfondo della pagina */

    \begin{array}{c}
      1 \\
      2 \\
      3 \\
      4 \\
      5 \\
      6 \\
      7 \\
      8 \\
      9 \\
      10 \\
      11 \\
      12 \\
    \end{array}

     body {
   background: lightblue;
     }
     /* la seguente regola imposta il colore di sfondo giallo per alcune parole */
     span.giallo {
        background: yellow;
     }
13
     /* la seguente regola imposta il colore rosso per alcune parole */
14
15
     span.rosso {
16
17
18
19
        color: red;
     }
     /* la seguente regola imposta il font dell'ultimo paragrafo */
19
20
21
22
23
     p#aggiornamento {
        font-family: Courier;
     }
```