

jQuery – Selektory w zadaniach

Strona internetowa wygląda następująco. W zadaniach skupimy się na nadaniu stylu CSS tabeli, przycisków i linków używając biblioteki jQuery.

```
<body>
  <header></header>
<aside>
  <a href="https://www.a.pl"> Asfaas </a>
  <a href="https://www.a.pl"> Asfaas </a>
  <a href="https://www.a.pl"> Asfaas </a>
  <a href="https://www.a.pl"> Asfaas </a>
  <a href="https://www.a.pl"> Asfaas </a>
</aside>
<main>
  <div id="photos">
    <table>
      <tr>
        <td>  </td>
        <td>  </td>
        <td>  </td>
      </tr>
      <tr>
        <td>  </td>
        <td>  </td>
        <td>  </td>
      </tr>
      <tr>
        <td>  </td>
        <td>  </td>
        <td>  </td>
      </tr>
    </table>
  </div>
</main>
<footer>
  <button id="showDiv" onclick="pokaz () ;">Pokaż statystyki</button>
  <button id="hideDiv" onclick="ukryj () ;">Ukryj statystyki</button>
  <button id="hide_p" onclick="hideP () ;">Ukryj paragrafy</button>
</footer>
</body>
```

Zadanie 1

Nadaj kolor czerwony linkom oraz dodaj do każdego z nich napis „ doklejone”

Zadanie 2

- Nadaj zielone tło kontenerowi (div)
- Dodaj ramkę do komórek tabeli
- Dodaj kolor tła do wierszy tabeli z pominięciem pierwszego wiersza

Zadanie 3

- Nadaj inny kolor tła pierwszemu i ostatniemu wierszowi tabeli
- Co drugi link niech będzie bez podkreślenia

Zadanie 4

Spraw by linki i przyciski wyświetlały się od nowej linii.

Zadanie 5

Poukładaj elementy na stronie:

- Ustaw szerokość i wysokość
- Ustaw float'y