

Завдання №6

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Створіть просту форму.

Загорнути у тег <form>

- Поле <input>, type="text" placeholder="Лорін";
- Поле <input>, type="password" placeholder="Пароль";
- <textarea>, placeholder="Ваше повідомлення";
- Поле <input>, type="submit" value="Надіслати";

Для виконання завдання скопіюйте шаблон в робочу область та замініть коментар на Вашу реалізацію:

```
<!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
</head>
<body>

  <!-- Замість коментаря додайте реалізацію -->

</body>
</html>
```

```
1 <!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
2 </head>
3 <body>
4
5 <form>
6     <input type="text" placeholder="Лорін">
7     <input type="password" placeholder="Пароль">
8     <textarea placeholder="Ваше повідомлення "></textarea>
9     <input type="submit" value="Надіслати">
10 </form>
11
12 </body>
13 </html>
```

Натисніть ESC та TAB або клацніть за межами редактора коду, щоб вийти

Правильно

Завдання №7

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Створити таблицю, яка містить, заголовок, 4 колонки та 2 рядки для основної інформації, останній рядок як висновок. У всіх клітинках заголовку текст "Заголовок", для всіх решта - "Текст".

Зразок

Заголовок таблиці				
Заголовок	Заголовок	Заголовок	Заголовок	Заголовок
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст

Вимоги

- Заголовок в тег **<caption>**
- Заголовки колонок в тег **<thead>**
- Основна інформація в тег **<tbody>** - два рядки
- Висновок в тег **<tfoot>** - останній рядок, розмістити після **</tbody>**

Для виконання завдання скопіюйте шаблон в робочу область та замініть коментар на Вашу реалізацію:

```
<!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
</head>
<body>

    <!-- Замість коментаря додайте реалізацію -->

</body>
</html>
```

```
1 <!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
2 </head>
3 <body>
4
5 <table>
6 <caption>Заголовок таблиці</caption>
7 <thead> <tr>
8 <th>Заголовок</th>
9 <th>Заголовок</th>
10 <th>Заголовок</th>
11 <th>Заголовок</th>
12 </tr>
13 </thead>
14 <tbody><tr>
15 <td>Текст</td>
```

Натисніть ESC та TAB або клацніть за межами редактора коду, щоб вийти

Правильно

Завдання №8

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Відформатувати текст як на малюнку, використовуючи теги для форматування тексту. Текст загорнути у тег `<p>`

Зразок

HTML - стандартна мова розмітки веб-сторінок в *Інтернеті*. Більшість веб-сторінок створюються за допомогою мови HTML. Документ HTML оброблюється браузером та відтворюється на екрані у звичному для людини вигляді.

Вимоги

HTML - жирним, але не ``
Інтернеті - курсив, але не `<i>`
допомогою - підрядковий
оброблюється - надрядковий
екрані у звичному для людини - зменшений шрифт

Цей текст можна копіювати

HTML - стандартна мова розмітки веб-сторінок в Інтернеті. Більшість веб-сторінок створюються за допомогою мови HTML. Документ HTML оброблюється браузером та відтворюється на екрані у звичному для людини вигляді.

Для виконання завдання скопіюйте шаблон в робочу область та замініть коментар на Вашу реалізацію:

```
<!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
</head>
<body>

  <!-- Замість коментаря додайте реалізацію -->

</body>
</html>
```

```
1 <!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
2 </head>
3 <body>
4
5 <p>
6   <strong>HTML</strong> - стандартна мова розмітки веб-сторінок в <em>Інтернеті</em>. Біл
7   веб-сторінок створюються за <sub>допомогою</sub> мови HTML. Документ HTML <sup>оброблює
8   відтворюється на <small>екрані у звичному для людини</small> вигляді.
9 </p>
10
11 </body>
12 </html>
```

Натисніть ESC та TAB або клацніть за межами редактора коду, щоб вийти

Правильно

Завдання №9

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Загорнути текст у тег, який зберігає всі відступи.

Для виконання завдання скопіюйте шаблон в робочу область та замініть коментар на Вашу реалізацію:

```
<!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
</head>
<body>
  <!-- Загорніть текст у тег, який зберігає всі відступи-->
  function toCelsius(fahrenheit) {
    return (5/9) * (fahrenheit-32);
  }
  document.getElementById("demo").innerHTML = toCelsius;
</body>
</html>
```

```
1 <!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
2 </head>
3 <body>
4   <pre>
5     function toCelsius(fahrenheit) {
6       return (5/9) * (fahrenheit-32);
7     }
8     document.getElementById("demo").innerHTML = toCelsius;
9   </pre>
10 </body>
11 </html>
```

Натисніть ESC та TAB або клацніть за межами редактора коду, щоб вийти

Правильно

Завдання №10

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Відформатувати інформацію у вигляді визначень.

Зразок

HTML

Стандартна мова розмітки веб-сторінок в Інтернеті. Більшість веб-сторінок створюються за допомогою мови HTML. Документ HTML оброблюється браузером та відтворюється на екрані у звичному для людини вигляді.

CSS

Спеціальна мова, що використовується для опису сторінок, написаних мовами розмітки даних.

Цей текст можна копіювати

HTML. Стандартна мова розмітки веб-сторінок в Інтернеті. Більшість веб-сторінок створюються за допомогою мови HTML. Документ HTML оброблюється браузером та відтворюється на екрані у звичному для людини вигляді.

CSS. Спеціальна мова, що використовується для опису сторінок, написаних мовами розмітки даних.

Для виконання завдання скопіюйте шаблон в робочу область та замініть коментар на Вашу реалізацію:

```
<!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
</head>
<body>

  <!-- додайте реалізацію тут-->

</body>
</html>
```

```
1<!DOCTYPE html><html><head><meta charset="UTF-8" /><title>Вивчаємо HTML</title>
2</head>
3<body>
4
5<dl>
6    <dt>HTML</dt>
7    <dd>Стандартна мова розмітки веб-сторінок в Інтернеті. Більшість веб-сторінок створюють
8    <dt>CSS</dt>
9    <dd>Спеціальна мова, що використовується для опису сторінок, написаних мовами розмітки
10</dl>
11</body>
12</html>
```

Натисніть ESC та TAB або клацніть за межами редактора коду, щоб вийти

Правильно