1/1 point (graded)

Опис завдання:

Задайте $\dot{H}^{T}ML$ сторінці заголовок «Вивчаємо HTML». Для цього необхіно використати лише один тег. Головне - це де його розмістити.

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

```
1 <IDOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <meta charset="UTF-8" />
5 
-*<title>Bubчaємо HTML</title>
7
8 </head>
9 <body></body>
10 </html>**
```

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

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Загорніть заголовки в правильні <h> теги.

```
Головний заголовок – <h1>
Підзаголовок – <h2>
Другий і Третій – <h3>
```

Текст потрібно оформити як параграф -

1.Головний заголовок

Параграф, який розповідає про основну ідею сайта або додатка. Параграф, який розповідає про основну ідею сайта або додатка. Параграф, який розповідає про основну ідею сайта або додатка

1.1. Підзаголовок

```
Параграф, який відноситься до підзаголовка.
Параграф, який відноситься до підзаголовка.
Параграф, який відноситься до підзаголовка.
```

1.1.1. Другий підзаголовок

```
Параграф, який відноситься до другого підзаголовка.
Параграф, який відноситься до другого підзаголовка.
Параграф, який відноситься до другого підзаголовка.
```

1.1.2. Третій підзаголовок

```
Параграф, який відноситься до третього підзаголовка.
Параграф, який відноситься до третього підзаголовка.
Параграф, який відноситься до третього підзаголовка.
```

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>
    <h1>1.Головний заголовок</h1>
    <р>Параграф, який розповідає про основну ідею сайта або додатка.
      Параграф, який розповідає про основну ідею сайта або додатка.
8
      Параграф, який розповідає про основну ідею сайта або додатка
     <h2>1.1. Підзаголовок</h2>
10
     <р>Параграф, який відноситься до підзаголовка.
        Параграф, який відноситься до підзаголовка.
11
12
        Параграф, який відноситься до підзаголовка.
13
      <h3>1.1.1. Другий підзаголовок</h3>
14
      Параграф, який відноситься до другого підзаголовка.
15
        Параграф, який відноситься до другого підзаголовка.
```

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

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Створіть нумерований список з трьох елементів. Кожен елемент повинен містити текст «Текст».

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>BuBчaємо HTML</title>
2 </head>
3 <body>
4
5 
6 Texct
7 Texct
9 
10
11 </body>
12 </html>
```

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

Правильно

Завдання №4

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Створіть маркований список з трьох елементів. Кожен елемент повинен містити текст «Текст».

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>Bивчаємо HTML</title>
2 </head>
3 <body>
4
5 
6 <ii>>Tekct
7 >Tekct
8 <ii>>Tekct
9 
10
11 </body>
12 </html>
```

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

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Створіть маркований список з трьох елементів, який вкладений у нумерований.

Зразок

```
1. • Текст
• Текст
• Текст
```

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

```
1 <!DOCTYPE html><html><htead><meta charset="UTF-8" /><title>Bивчаємо HTML</title>
2 </head>
3 <body>
4
5 <br/>
5 <br/>
6 7 <br/>
7 <br/>
8 10 **Tekct
9 11 **Tekct
10 11 **Fekct
11 
11 
12 
13
```

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

1/1 point (graded)

Опис завдання:

Створіть просту форму.

Загорнути у тег <form>

- Поле <input>, type="text" placeholder="Логін";
- 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:

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			
Заголово	к Заголовок	Заголовок	Заголовок
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 два рядки
- Висновок в тег **<tfoot>** останній рядок, розмістити після

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
   <caption>Заголовок таблиці</caption>
       <thead> 
          Заголовок
8
9
          Заголовок
10
          Заголовок
          Заголовок
11
12
13
       </thead>
14
       15
           TekcT
```

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

Зразок

HTML - стандартна мова розмітки веб-сторінок в *Інтернетіі*. Більшість веб-сторінок створюються за _{допомогою} мови HTML. Документ HTML ^{оброблюється} браузером та відтворюється на «крані у звичному для людини вигляді.

Вимоги

```
HTML - жирним, але не <b>
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>
```

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

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

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>Bивчаємо HTML</title>
2 </head>
3 <br/>
4 <br/>
5 <br/>
6 <br/>
7 <br/>
4d>Cat>HTML</dt>
6 <br/>
7 <br/>
4d>Cat>Adt>CTAHABATHA MOBA POSMÍTKU BEG-CTOPÍHOK B IHTEPHETÍ. БІЛЬШІСТЬ BEG-CTOPÍHOK СТВОРЖЮТЬ
8 <br/>
4d>Cat>CSS</dt>
9 <br/>
4d>Cheqiaльна мова, що використовується для опису сторінок, написаних мовами розмітки
4 <br/>
4/dl>
11 <br/>
4/body>
12 <br/>
4/html>
```

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