

Контрольна робота з теми  
«Мультимедійні та гіпертекстові документи»  
Встановіть відповідність між розширеннями та типами  
вмісту файлів

Розширення

- avi
- mp3
- mp4
- jpeg
- wmv
- wav

Тип вмісту

- A) відео
- B) аудіо
- C) зображення

Бітова частота звукового файла дорівнює **128 кбіт/с**, файл прослуховували протягом **2 хв**. Визначте обсяг звукового файлу в Кбайтах.

Вважаємо, що 1 кбіт=1000 біт, 1 Кб = 1000 байт.

Відповідь:  Кбайт

Встановіть відповідність між типами мультимедіа та їх прикладами

Приклади мультимедіа

- заздалегідь підготовлена презентація
- мультфільм
- онлайнний урок
- комп'ютерна гра

Типи мультимедіа

- 1. Лінійне
- 2. Нелінійне

## Скільки абзаців у зображеному HTML-документі?

```
Без імені - Блокнот
Файл Редагування Формат Вигляд Довідка
<html>
<head>
<meta charset="windows-1251">
  <title>Мова HTML</title>
</head>
<body>
<p>HTML (Ейч-Ті-Ем-Ел, англ. hyperText Markup Language, укр. мова розмітки гіпертекстових документів) – стандартна мова розмітки веб-сторінок в Інтернеті. Більшість веб-сторінок створюються за допомогою мови HTML (або XHTML). Документ HTML оброблюється браузером та відтворюється на екрані у звичному для людини вигляді.</p>
<p>HTML є похідною мовою від SGML, успадкувавши від неї визначення типу документа та ідеологію структурної розмітки тексту.<br>
Попри те, що HTML – штучна комп'ютерна мова, вона не є мовою програмування.<br>
HTML разом із каскадними таблицями стилів та вбудованими скриптами – це три основні технології побудови веб-сторінок.</p>
</body>
```

Введіть число:

Зіставте теги для форматування тексту з їх призначенням

Тег	Призначення
<input type="checkbox"/> <SUB>...</SUB>	A) напівжирний
<input type="checkbox"/> <SUP>...</SUP>	B) курсив
<input type="checkbox"/> <S>...</S>	C) підкреслений
<input type="checkbox"/> <B>...</B>	D) перекреслений
<input type="checkbox"/> <I>...</I>	E)
<input type="checkbox"/> <U>...</U>	нижній індекс
	F) верхній індекс

Вкажіть призначення тегів HTML.

Тег	Призначення
<input type="checkbox"/> <H6>	A) заголовок сторінки в браузері
<input type="checkbox"/> <BODY>	B) найбільший текстовий заголовок
<input type="checkbox"/> <H1>	C) основний зміст веб-сторінки
<input type="checkbox"/> <TH>	D) найменший текстовий заголовок
<input type="checkbox"/> <TITLE>	E) заголовок таблиці



Вкажіть елементи зображеного тегу.

<FONT SIZE=12>

ім'я тегу:

ім'я атрибута:

значення атрибута:

Зіставте теги для форматування тексту з їх призначенням

Тег	Призначення
<input type="checkbox"/> <B>...</B>	A) <b>напівжирний</b>
<input type="checkbox"/> <SUB>...</SUB>	B) <i>курсив</i>
<input type="checkbox"/> <U>...</U>	C) <u>підкреслений</u>
<input type="checkbox"/> <SUP>...</SUP>	D) <del>перекреслений</del>
<input type="checkbox"/> <S>...</S>	E)
<input type="checkbox"/> <I>...</I>	нижній індекс
	F) верхній індекс

Вкажіть коректний фрагмент або фрагменти HTML-документів.

Виберіть одну або більше правильних відповідей.  
Зверніть увагу на те, які теги бувають одиночними, а які — ні.

- </I> Текст <I>
- Текст1 <P> Текст2
- <FONT COLOR="RED" Текст />
- <BR>Текст</BR>