**Спецкурс «Основи веб-дизайну»**

**Розділ 2. Основи сови HTML**

**Приклад 2.5.** HTML-документ, який містить таблицю з об'єднаними комірками

Створимо HTML-документ, що містить дві таблиці, в яких є об'єднані комірки .

**Таблиця 2.3.** Таблиця з комірками, об'єднаними по вертикалі **Таблиця 2.4.** Таблиця з комірками, об'єднаними по горизонталі

 

**Код цього документа наведено нижче.**

<HTML>

<TITLE>Приклад ROWSPAN та COLSPAN</TITLE>

<BODY>

<TABLE BORDER="1">

<caption>Приклад ROWSPAN</caption>

<TR>

<TD ROWSPAN="2"> Kласи </TD>

<TD> 10-A </TD> </TR> <TR> <TD> 10-B </TD>

</TR>

</TABLE>

<br><br>

<TABLE BORDER="1">

<CAPTION>Приклад COLSPAN</CAPTION>

<TR>

<TD COLSPAN="3">Kласи</TD>

</TR> <TR>

<TD> 11-A </TD> <TD> 11-B </TD> <TD> 11-B </TD> </TR>

</TABLE>

</BODY>

</HTML>

На рисунку показано вигляд цього HTML-документа у вікні браузера Ширина таблиць добирається автоматично. Їх **заголовки** таблиць відображено у двох рядках, оскільки вони **не можуть виходити за межі таблиць**.

Вправа 2.3.

Створимо веб-сторінку з таблицею, що має таку ж структуру, як в таблиці, в якій одночасно об'єднано і стовпці, і рядки.

**Таблиця 2.5.** Таблиця, в якій об'єднано кілька рядків і кілька стовпців

|  |  |
| --- | --- |
| **Кількість учнів**  | **Види спорту**  |
| **Плавання**  | **Гімнастика**  | **Плавання**  | **Гімнастика**  |
| 11-А  | 11-Б  | 11-А  | 11-Б  | 11-А  | 11-Б  |
| 15  | 19  | 10  | 5  | 11  | 8  |

1. Створіть HTML-документ, де у відповідних тегах <TD>...</TD> визначені атрибути ROWSPAN та COLSPAN.

2. Збережіть документ із розширенням .html.