



СТВОРЕННЯ ФРЕЙМІВ

HTML тег **<iframe>** визначає вбудований фрейм. Вбудований фрейм використовується для вбудування іншого документа в поточний документ HTML.

Синтаксис

```
<iframe src="url" title="опис">
```

Атрибути **<height>** та **<width>** щоб вказати розмір **<iframe>**. Висота та ширина за замовчуванням визначаються у пікселях

```
<iframe src="lab1_24.html" height="200"  
width="300" title="Iframe Приклад">  
</iframe>
```

При додаванні атрибуту `<style>` (використання CSS) властивості `height` та `width`:

```
<iframe src="lab1.html" style="height:200px;width:300px;" title="Iframe Приклад"></iframe>
```

За замовчуванням `<iframe>` має межу навколо нього. Щоб видалити межу, додається атрибут `<style>` і використовуйте властивість CSS `border`:

```
<iframe src="lab1.html" style="border:none;" title="Iframe Приклад"></iframe>
```



За допомогою CSS ви також можете змінити розмір, стиль та колір межі <iframe>

```
<iframe src="lab1.html" style="border:2px solid red;" title="Iframe Приклад">
</iframe>
```

Користувальницька межа Iframe

За допомогою CSS ви також можете змінити розмір, стиль і колір межі iframe:

**Ця сторінка
відображається у
фреймі**

Приклад сторінки, яка відображається у фреймі.



Для створення структурного документа використовується контейнер FRAMESET.

Дескрипторна пара

`<FRAMESET> </FRAMESET>`

повністю заміняє в структурному документі пари `<BODY> ... </BODY>`.

У дескрипторі FRAMESET використовуються два атрибути: ROWS і COLS. Вони приймають числові значення (у пікселях або у відсотках). Значення * говорить про те, що конкретний рядок або стовпець буде займати всю іншу частину сторінки.

```
<frameset rows="числа, відсотки, *">  
<frameset cols="числа, відсотки, *">
```



В окремому дескрипторі <FRAMESET> може використовуватися тільки один з атрибутів ROWS або COLS. Це означає, що фреймова структура може складатися або тільки з рядків, або тільки зі стовпців. Щоб створити рядки усередині стовпців (або навпаки), вам будуть потрібні вкладені дескриптори <FRAMESET>. Наприклад, за допомогою коду, наведеного в наступному лістингу, створюється структура із двох стовпців, кожний з яких містить по два рядки.

```
<FRAMESET COLS="25%, 75%">  
<FRAMESET ROWS="50%, 50%"> </FRAMESET>  
<FRAMESET ROWS="10%, 90%"> </FRAMESET>  
</FRAMESET>
```

Завантаження
сторінки у фрейм

```
<FRAMESET ROWS="50%, 50%">  
<FRAME SRC="banner.html">  
</FRAMESET>
```

NAME

вказується ім'я
фрейма

NORESIZE

забороняє
змінювати
розміри фрейму

MARGINHEIGHT

задає розміщення над
вмістом фрейму та під
ним областей вільного
простору висотою по n
пікселів

SCROLLING

описує наявність і тип
лінії прокручування (yes
- є завжди,
no - ніколи ні, auto -
додається за
необхідності)

MARGINWIDTH

задає розміщення
ліворуч і праворуч
від вмісту кадру
областей вільного
простору висотою
по n пікселів

Визначення границь фреймів

Атрибут `FRAMEBORDER` використовується у дескрипторі `<FRAMESET>` або `<FRAME>`. Він може приймати значення `yes` (приймається за замовчуванням) або `no` (означає відсутність границь).

За допомогою атрибута `BORDER` можна визначити ширину рамки в пікселях.

За допомогою атрибута `BORDERCOLOR` встановлюється колір рамки

ПРИКЛАД HTML -СТОРИНКИ

```
<HTML>  
<HEAD>  
<TITLE>Простий документ з  
фреймами</TITLE>  
</HEAD>  
<FRAMESET cols="20%, 80%">  
<FRAMESET rows="100, 200">  
<FRAME src="images.jpg">  
<FRAME src="60706-Nika.jpg">  
</FRAMESET>  
<FRAME src="1167303594_10.jpg">  
</FRAMESET>  
</HTML>
```



ПРИКЛАД HTML -СТОРІНКИ

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>Документ з фреймами</TITLE>
</HEAD>
<FRAMESET cols="33%,33%,33%">
<FRAMESET rows="*,200">
<FRAME src="img-c8ac4.jpg">
<FRAME src="134228_227148.jpg">
</FRAMESET>
<FRAME src="1275494360_animals-43.jpg">
<FRAME src="zhivotnie034.jpg">
</FRAMESET>
</HTML>
```



ПРИКЛАД HTML -СТОРІНКИ

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>Документ с фреймами</TITLE>
</HEAD>
<FRAMESET ROWS="*,*">
<FRAMESET COLS="65%,35%">
<FRAME SRC="right-img.jpg">
<FRAME SRC="web-design.jpg">
</FRAMESET>
<FRAMESET COLS="*,40%,*">
<FRAME SRC="Web-Development-1.jpg">
<FRAME SRC="golden-web-hosting.jpg">
<FRAME SRC="10240329-free-seo-web-design-
seminar-workshop.jpg">
</FRAMESET>
</FRAMESET>
</HTML>
```

