



# Таблицы на веб-страницах

8 класс



# Вопросы

- Каковы основные элементы таблиц?
- Какой атрибут в HTML отвечает за выравнивание?
- Как задать фоновый цвет веб-страницы?



# Таблицы

- Для создания таблицы на веб-странице используется парный тег `<TABLE> </TABLE>`.



# Атрибуты тега **<TABLE>**

Для задания толщины внешней границы таблицы используется атрибут **border**.

Например, если в коде веб-страницы написать

**<TABLE border=2>**,

то в браузере у таблицы внешняя граница будет иметь ширину 2 пикселя.



# Атрибуты тега **<TABLE>**

Для задания цвета внешней границы таблицы используется атрибут **bordercolor**.

Например, если в коде веб-страницы написать

**<TABLE border=3 bordercolor=red>**,

то в браузере у таблицы внешняя граница будет окрашена в **красный** цвет и иметь ширину 3 пикселя.

Атрибут **bordercolor** используется только **СОВМЕСТНО** с атрибутом **border**!



# Атрибуты тега **<TABLE>**

Для задания цвета таблицы используется атрибут **bgcolor**.

Например, если в коде веб-страницы написать

**<TABLE bgcolor=yellow>**,

то в браузере у таблицы внутренняя часть будет «залита» **жёлтым** цветом.



# Атрибуты тега **<TABLE>**

Для задания ширины таблицы используется атрибут **width**.

Например, если в коде веб-страницы написать

**<TABLE width=300>**,

то в браузере ширина таблицы будет равна 300 пикселям.



# Таблицы

- Для создания подписи таблицы используется парный тег **<CAPTION> </CAPTION>**.





# Таблицы

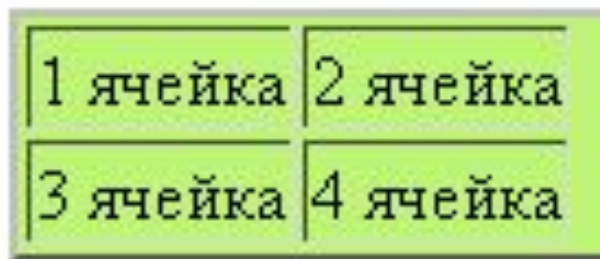
Строки таблицы задаются парным тегом `<TR>` `</TR>`, а уже затем внутри строк создаются ячейки при помощи одиночных тегов `<TD>`.

# Таблицы

Например, напишем  
следующий код:

```
<TABLE bgcolor=#bef574  
border=2>  
<TR><TD>1 ячейка<TD>2  
ячейка</TR>  
<TR><TD>3 ячейка<TD>4  
ячейка<TD></TR>  
</TABLE>
```

Вид на экране:



1 ячейка	2 ячейка
3 ячейка	4 ячейка