III ლექცია

<address>

```
განსაზღვრავს მისამართს ან პიროვნების შესახებ ინფორმაციას.

<address>
მეილი:<br />
<a href="mailto:homer@example.com">ლაშა იაშვილი</address>
```

ൺ შეგახსენებთ: როცა სკრიპტს ავკრეფთ, გაფართოება სახელი. html უნდა მიეთითოს, ერთი მძიმის ან ტეგის ღიად დატოვებისას წარმოიქმნება სინტაქსური შეცდომა, და ჩვენი დაწერილი კოდი სრულყოფილი არ იქნება.

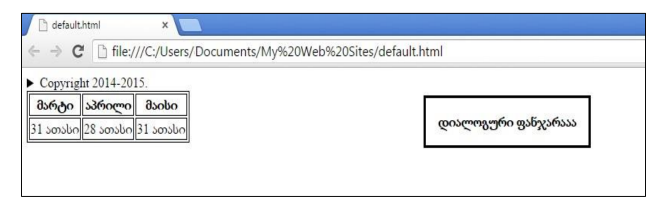
ერთდროულად განვიხილოთ სამი ტეგი, რომლებიც HTML5 დანამატებია <details>, <summary> და <dialog> ამ უკანასნელს აქვს თავისი open ატრიბუტი, რომელიც მიუთითებს რომ დიალოგიური ფანჯარა აქტიურია, თვითონ ტეგები გვეუბნება, თუ რა რისი დანიშნულებაა:

```
მაგალითი 1.11:
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<style>
table,
th, td
{
   border: 1px solid black;
</style>
</head>
<body>
<details>
 <summary> Copyright 2014-2015.</summary>
  -ყველა უფლება დაცულია.
 >
წიგნი, რომელიც გამოდის, უნდა იყოს საავტორო უფლებებით დაცული,
ცხრილში ნაჩვენებია წიგნი გაყიდვის რაოდენობა
</details>
მარტი <dialog open>დიალოგური ფანჯარაა </dialog>
   აპრილი 
   მაისი
```

```
  31 ათასი 

  <31 ათასი </td>

  </body>
  </html>
  შედეგი
```



CSS-ში სხვანაირად გამოჩნდება, როდესაც Layout-ებში გადავალათ.

C:\Users\lasha\Documents\My Web Sites\default.html		P → C @ C:\Users\lasha\Documents
BMW	330e	150
Mercedes-	CLS 63 AMG	194
Volkswagen	Jetta	280

<a href="mailto:color: blue-color: blue-

ცხრილს აქვს თავისი ატრიბუტ,ი როგორებიცა border="", რომელიც განსაზღვრავს ცხრილის საზღვრების სისქეს და style=""- სტილს.

"align", "bgcolor", "cellpadding", "cellspacing", "frame", "rules", "summary", და "width" HTML5-ში, ტეგს აღარ აქვს ამ ატრიბუტების მხარდაჭერა.

```
მაგალითი 1.12:
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
</head>
<body>
BMW
  330e
  150
 Mercedes-
  CLS 63 AMG
  194
 Volkswagen 
 Jetta
  280
 </body>
</html>
```

ახლა დავუმატოთ ცხრილში ჰიდერები **<hd>** და მივიღებთ შედეგს:

(C:\Users\lasha\Documents\My Web Sites\de 🄎 🔻 🖒 餐 C:\Users\lasha\Documents 🗴				
მარკა	მოდელი	რაოდენი	ობა	
BMW	330e	150		
Mercedes-	CLS 63 AMG	194		
Volkswagen	Jetta	280		

- ცხრილის ტეგი.
- *<caption>* რომელიც განსაზღვრავს ცხრილში ტექსტის გატანას საზღვრებს გარეთ და მოქცეულია როგორც სათაური.
- *<colgroup>* განსაზღვრავს კონკრეტული რიგის სხვადასხვა ფერში წარმოჩენას.
- <col> ტეგი ეხმარება <colgroup>-ს სვეტებისა და შესაბამისი რიგის სხვადასხვა ფერში წარმოჩენდეს.

td>tfoot tfoot tfoot </tfoot>

<thead> წარმოადგენს ცრილის ჰიდერს. არის ცხრილის "სხეული". < tfoot> ცხრილის footer კონტეინერია. colspan და rowpan ელემენტი გვეხმარება რიგისა და სვეტის გაეთიანებაში. მაგალითი 1.13 <!DOCTYPE html> <html> <head> <style> thead {color:green;} thead -მწვანე ფერისაა tbody {color:blue;} tbody -ლურჯი ფერისა tfoot {color:red;} tfoot- წითელი ფერისაა table, th, td {border:1px solid black;} </style> </head> <body> <thead> სახელი >გვარი ტელეფონი </thead>)35 \td>წერდიანი 555-5555 domos გირგვლიანი 555-5555 6000 მგელამე 555-5555 <tfoot>

```
</body>
</html>
```

შედეგი



სახელი	გვარი	ტელეფონი
ეკა	წერდიანი	555-5555
შოთა	გირგვლიანი	555-5555
ნინო	მგელაძე	555-5555
tfoot	tfoot	tfoot

<cite>

html5-ში *<cite>* ტეგი განსაზღვრავს რაიმე სათაურს სამუშაო ადგილის, წიგნის, მაღაზიის, სურათის თუ ა.შ. მაგალითისათვის სურათის ლინკი ავიღოთ wikipedi-დან და ზომები გაუწერეთ სიგანე და სიმაღლე *200px*

```
მაგალითი 1.14
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
<title>cite ტეგი </title>
</head>
<body> <img
src="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/6/61/HTML
5_logo_ and_wordmark.svg/2000px-HTML5_logo_and_wordmark.svg.png"
width="200" height="200">
<cite>ვსწავლობთ html 5-ს </cite>
</body>
</html>
შედეგი
```



ვსწავლოგთ html 5-ს

span ტეგი გამოიყენება ტექსტის სტილის აღსაწერად, მაგალითი თუ გვინდა, რომ ტექსტი იყოს ან რომელიმე კონკრეტული სიტყვა სხვა ფერში წარმოდგენილი, დავუშვათ მწვანედ, მაშინ სკრიპტი გვექნება:

```
მაგალითი 1.15
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
<title>span</title>
</head>
<body>
საყოველთაოდ ცნობილია, რომ
<span style="color:green; font-weight:bold">
ინტერნეტში </span> განსათავსებელი
ინფორმაციისათვის საჭირო სახის მისაცემად
(ეს ინფორმაცია, ძირითადად, web-საიტების სახით არსებობს) ბაზისურ
 <span style="color:darkolivegreen; font-weight:bold">
ინსტრუმენტად რჩება HTML ენა.
</span>.
```