

Упражнение 8

Генериране на бутон или форма, осигуряващи автоматичен превод по Микросметка в ePay.bg

За да се осигури плащане на поръчка чрез възможностите на ePay.bg е необходима регистрацията в ePay.bg и следване съответно на стъпките, описани на страница:







https://www.epay.bg/?page=front&p=front_ad_18_gen

The screenshot shows the ePay.bg website's 'Generator' page. The sidebar on the left contains links: НАЧАЛО, УСЛУГИ, e-СЕРТИФИКАТ, СТАТИСТИКА, ТАРИФА, БАНКИ, ТЪРГОВЦИ, КОНТАКТИ. The main content area is titled 'Генератор на "ePay бутон" или "ePay форма"'. It includes a list of bullet points describing the generator's features and a form for creating a button or form. The form has fields for: Имя на бутон (Name), Описание на стоката или услугата (Description), Сума (Amount), URL адрес за потвърдено плащане (URL for successful payment), and URL адрес за отказано плащане (URL for failed payment). Below the form, there are sections for 'Реално работещи примери' (Real working examples) and a note about the generator's functionality.

- Създайте 2 страници – за успешно и за неуспешно плащане.
- Генерирайте бутон и форма като свържете 2-те страници и си изберете стил, който да съответства на вашия сайт.
- Поставете генерираната форма/бутон в страница "Кошница".
- На клик на бутон „Плащане on-line“ направете препращане към генерирания от ePay.bg линк.
- На полето за сума поставете общата сума на поръчката:

```
<input type="text" name="TOTAL" size=5 value="<%=lblTotal.Text %%" > BGN</td>
```

Във вашата кошница има:

<p>Книга№: DB111 </p> <p>Заглавие: <i>Oracle Database</i></p> <p>Цена: 9.9900</p> <p>Количество: 4</p> <p>Сума: 39.9600</p> <p><input type="checkbox"/> Отбележете за премахване</p>	<p>Книга№: DB444 </p> <p>Заглавие: <i>Access Database Design</i></p> <p>Цена: 35.0000</p> <p>Количество: 2</p> <p>Сума: 70.0000</p> <p><input type="checkbox"/> Отбележете за премахване</p>	<p>Книга№: DB555 </p> <p>Заглавие: <i>SQL Server 2005</i></p> <p>Цена: 30.0000</p> <p>Количество: 6</p> <p>Сума: 180.0000</p> <p><input type="checkbox"/> Отбележете за премахване</p>
<p>Книга№: HW333 </p> <p>Заглавие: <i>USB System Architecture</i></p> <p>Цена: 49.9900</p> <p>Количество: 1</p> <p>Сума: 49.9900</p> <p><input type="checkbox"/> Отбележете за премахване</p>	<p>Книга№: SY222 </p> <p>Заглавие: <i>The UNIX Operating System</i></p> <p>Цена: 19.9500</p> <p>Количество: 1</p> <p>Сума: 19.9500</p> <p><input type="checkbox"/> Отбележете за премахване</p>	<p>Книга№: SY333 </p> <p>Заглавие: <i>Windows Server 2003</i></p> <p>Цена: 30.0000</p> <p>Количество: 7</p> <p>Сума: 210.0000</p> <p><input type="checkbox"/> Отбележете за премахване</p>

Изтриване на маркираните книги

Общо: 569.9000

Поръчка	Сума
Книги	569.900 BGN
Плащане on-line	
Плащането се осъществява чрез ePay.bg	