

Lab 06

Thực hành JSPServlet Session06

1. Mục tiêu

- Thực hành tạo jsp custom tag.

Bài 1.1

```
Tạo custom tag có dạng như sau:
```

```
<mytags:formatNumber
number="100050.574"
format="#,###.00"/>
```

Step 1: Tao class NumberFormatTag extends class SimpleTagSupport

```
Tạo package: custom_tag
```

Tạo java class NumberFormatTag trong package này.

```
package custom_tag;

import java.io.IOException;
import java.text.DecimalFormat;
import javax.servlet.jsp.JspException;
import javax.servlet.jsp.SkipPageException;
import javax.servlet.jsp.tagext.SimpleTagSupport;

public class NumberFormatTag extends SimpleTagSupport{
    private String format;
    private String number;

public NumberFormatTag () {
```

IT Research Department

@BKAP 2021







```
}
 public void setFormat(String format) {
     this.format = format;
 }
 public void setNumber(String number) {
     this.number = number;
 }
 @Override
 public void doTag() throws JspException, IOException {
     System.out.println("Number is:" + number);
     System.out.println("Format is:" + format);
     try {
         double amount = Double.parseDouble(number);
         DecimalFormat formatter = new DecimalFormat(format);
         String formattedNumber = formatter.format(amount);
         getJspContext().getOut().write(formattedNumber);
     } catch (Exception e) {
         e.printStackTrace();
         // stop page from loading further by throwing SkipPageException
         throw new SkipPageException("Exception in formatting " + number
                 + " with format " + format);
    }
}
}
```

Step 2: Tao custom tag lib numberformatter.tld

Tạo 1 thư mục có tên "tlds" trong thư mục WEB-INF

Tạo file "numberformatter.tlds" có nội dung như sau:







```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<taglib version="2.1" xmlns="http://java.sun.com/xml/ns/javaee"</pre>
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
        xsi:schemaLocation="http://java.sun.com/xml/ns/javaee
http://java.sun.com/xml/ns/javaee/web-jsptaglibrary 2 1.xsd">
    <tlib-version>2.0</tlib-version>
    <short-name>numberformatter</short-name>
    <uri>/WEB-INF/tlds/numberformatter</uri>
    <tag>
        <name>formatNumber</name>
        <tag-class>custom_tag.NumberFormatTag</tag-class>
        <body-content>empty</body-content>
        <attribute>
            <name>format</name>
            <required>true</required>
        </attribute>
        <attribute>
            <name>number</name>
            <required>true</required>
        </attribute>
    </tag>
   </taglib>
```

Thể này sẽ có hai attribute tương ứng với format và number trong class NumberFormatTag.

Step 3: Config trong file web.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<web-app xmlns="http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee"</pre>
         xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
         xsi:schemaLocation="http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee
http://xmlns.jcp.org/xml/ns/javaee/web-app_3_1.xsd"
         version="3.1">
```

IT Research Department

@BKAP 2021







```
<session-config>
        <session-timeout>
            30
        </session-timeout>
    </session-config>
    <jsp-config>
        <taglib>
            <taglib-uri>/WEB-INF/tlds/numberformatter</taglib-uri>
            <taglib-location>/WEB-INF/tlds/numberformatter.tld</taglib-
location>
        </taglib>
    </jsp-config>
   </web-app>
```

Thêm đường dẫn cho tag chỉ location của file tld đã tạo ở step 2. Thêm uri cho tag, uri này sẽ dùng để khai báo khi sử dụng tag.

Step 4: Tạo trang index.jsp sử dụng tag

```
<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-</pre>
8">
        <title>JSP Page</title>
        <%@ taglib uri="/WEB-INF/tlds/numberformatter"</pre>
prefix="numberformatter"%>
    </head>
    <body>
        <h1>Number Format Tag Example</h1>
        <numberformatter:formatNumber number="100050.574"</pre>
format="#,###.00"/><br><br>
        <numberformatter:formatNumber number="1234.567" format="$#</pre>
###.00"/><br><br>
    </body>
```

IT Research Department

@BKAP 2021

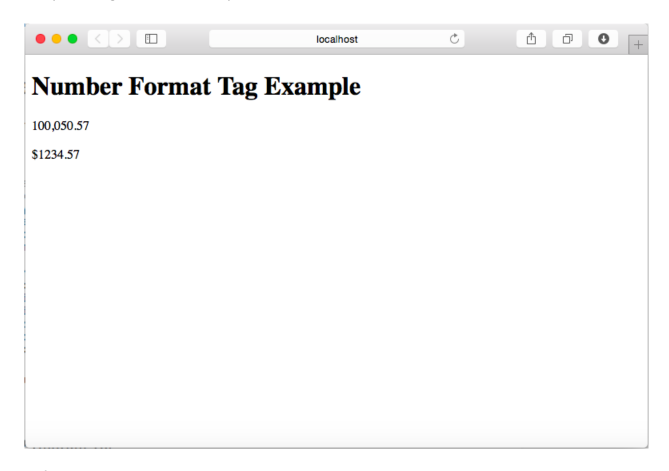






</html>

Chạy chương trình view kết quả:



PHẦN 2: BÀI TẬP LÀM THÊM

Exercise 1:

Tạo custom tag để hiển thị lên màn hình thông báo theo 1 thuộc tính đưa vào.

Exercise 2:

Tạo custom tag để hiển thị tổng của 2 số nguyên, là giá trị 2 thuộc tính của thẻ.

Exercise 3:

Tạo custom tag để hiển thị tất cả các ước số của 1 số đưa vào dưới dạng thuộc tính của thẻ.

IT Research Department

@BKAP 2021







Exercise 4:

Tạo custom tag để hiển thị thông tin dưới dạng bảng (tối đa là 10 cột).

Chạy thử với dữ liệu của bảng sau:

Họ tên	Giới tính	Năm sinh	Quê quán
Nguyễn Lan Anh	Nữ	1992	Hà Nam
Trần Văn Quân	Nam	1993	Hà Nội
Nguyễn Văn Tiến	Nam	1992	Hà Tĩnh
Đinh Mạnh Dũng	Nam	1994	Hà Giang

HẾT