**Sessão – JSP**

Permite persistir informações entre as páginas do meu site.

Um objeto criado em uma página pode ser acesso de outra sem necessidade de ser **ENVIADO** pela mesma.

Atribuindo valor a Sessão.

Sintaxe Básica:

session.setAttribute("nomedoatributo", valordoatributo );

Exemplos:

**String**:

session.setAttribute("nome", “Marcelo“ );

**Objeto:**

**//Criando o Objeto**

**Usuario u = new Usuario();**

**u.setNome(“Marcelo”);**

**u.setIdade(23);**

session.setAttribute("usuario", u);

Recuperando valor da Sessão:

**String**

String nome = session.getAttribute(“nome”);

**Objeto:**

Usuario u = (Usuario) session.getAttribute(“usuario”);

Exemplo Prático:

Criar uma página jsp chamada qualnome.jsp com o seguinte formulário:

<form action="gravarNome.jsp" method="post">

Qual seu nome? <input type="text" name="txtNome"><br/>

<input type="submit" value="Gravar" />

</form>

Criar a página gravarNome.jsp com o seguinte conteúdo

<%

String nome = request.getParameter( "txtNome" );

session.setAttribute( "**nome**", nome );

%>

<HTML>

<BODY>

<a href="VerificaGravacao.jsp">Continue</a>

</BODY>

</HTML>

Por fim no arquivo verificaGravacao.jsp recuperamos o nome salvo na sessão:

<HTML>

<BODY> Olá, <%= session.getAttribute("**nome**") %> </BODY>

</HTML>

Exercício:

Adicionar a idade no formulário, armazenando e recuperando as informações da mesma forma que o nome.