**Primeiro tive que criar uma page na web pois precisava simular um site que utiliza informções do servidor então:**

**Novo>JavaWeb>ValoreJava**

**<!DOCTYPE html>**

**<html>**

**<head>**

**<title>olá bem vindo a minha pagina de testes da prova </title>**

**</head>**

**<body>**

**<div><p>Sabendo que os radares atuais medem a velocidade ponto a ponto insira os valores nos pontos A e B para a velocidade de 90 km/h </p></div>**

**<form method="POST" action="ServidorValor"> </br>**

**<input type ="numero" name ="valora" /></br>**

**<input type ="numero" name="valorb"/>**

**<input type="submit" name="btnCalcular" value="calcule"/> </form> </body></html>**

**Primeiro au abri o form(ulário ) depois dei um método de como ele irá funcionar (method ) que nesse caso foi POST(postagem) e dei o nome que quem faria a ação(action) dessa postagem pra mim (Servidor )**

**Ficou:**

**<form method="POST" action="ServidorValor">**

**Depois coloquei inputs <input /> dai o Html pede de que tipo?(type) será seu input? eu pus type = “numero”. beleza ! Agora(Html) dá um nome pra esse input do tipo número, então pus name = ”valora” e fechei minhas tags:**

**<input type ="numero" name ="valora" /> </br>**

**<input type ="numero" name="valorb"/> </br>**

**Depois acrescentei outro <input /> pro HTML passar pro servidor ler o form:**

**<input type="submit" name=”Botao1" value="calcule"/> ficou:**



**Dai fechei o form </form> o corpo do Html</body>e o Html</html>**

**E fui criar minha classe em Java pq precisava dos valores : valora e valorb**

**Pacotes código- fonte > novo > pacote Java e dei um nome pro meu pacotinho :**

**Chamei de br.com.unipaulistana.Valores(note que o nome do domínio sempre vem primerio )e dentro desse pacotinho criei minha classe :**

**Novo >Classe Java > Valor**

**Depois declarei as variáveis :**

**Private valora; //atributos**

**Private valorb; //atributos**

**\* Java as vars são private(exceto quando há extends aí elas viram protected)**

**E depois “Setei elas ”: \*set é procedimento(configuração) então ñ tem retorno logo é void :**

**Visibilidade s/retorno var configurada ( parâmetro do procedimento)**

**Public void setValora (double Valora) {**

**This. Valora = Valora ;**

**Esse atributo é igual ao parâmetro do procedimento;**

**}**

**Agora o get :**

**Visibilidade tipo de dados e variável (só)**

**Public double getvalora(){**

**Return valora; \* e get é função então sempre terá retorno**

**} e fiz isso com os outros dois daí :**

**public void setValora(double Valora){**

**this.Valora=Valora;**

**}**

**public double getValora(){**

**return Valora; e jaz galera já temos nossa classe..**

**agora só falta configurar o servidor pra utilizar ela :**

**primeiro faremos a criação dele ent**

Parte inferior do formulário