- ❖ request.getParameter("name"): name 값을 String 으로 받음
  - 클라이언트 html 파일의 name 값을 텍스트로 받음
- ❖ request.getAttribute("name"): jsp, servlet 객체가 공유하는 name 값을 Object로 받음
  - 다른 jsp, servlet에서 설정된 매개 변수를 가져옴
  - 이전에 request.setAttribute()로 name 값이 설정되어 있어야 가져옴(없으면 null)
  - Request는 html → jsp, jsp ←→ jsp, jsp ←→servlet 요청임

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<html>
<head>
<meta charset="EUC-KR">
<title>Insert title here</title>
</head>
<body>

<form action="visitCount2.jsp">
입력값: <input type="text" name="value">
<input type="submit" value="제출">
</form>
</body>
</html>

visitCount.html
```

```
<%@ page contentType="text/html" pageEncoding="utf-8" %>
  String strcnt = (String) application.getAttribute("counter");
  int count = (strcnt == null) ? 0 : Integer.valueOf(strcnt);
  out.print("방문자수: " + count);
  application.setAttribute("counter", String.valueOf(++count));
  String parameter = request.getParameter("value");
  out.print("<br/>prameter():" + parameter);
  String attribute = (String) request.getAttribute("value");
  out.print("<br/>print("<br/>dr> getParameter():" + attribute);
  request.setAttribute("value", parameter);
  String attr = (String) request.getAttribute("value");
  out.print(" < br > getParameter():" + attr);
                                               visitCount.jsp
%>
```