

# MỘT SỐ BÀI TẬP THIẾT KẾ WEB CĂN BẢN - JAVASCRIPT (khoa công nghệ thông tin)



## Phần 2: NGÔN NGỮ KỊCH BẢN JAVASCRIPT

### Bài Tập 1: Tạo Giao Diện Như Sau

**Radio Button Alert**

Click on one of the radio buttons to see a message

1: ☐ 2: ☐ 3: ☐

Yêu cầu: Khi Click chuột vào Radio Button thì có các thông điệp (Message) tương ứng

```
<Form>  
  1:<INPUT TYPE="radio" NAME="radio" value="Bạn chọn số 1"  
  onClick="alert(value)">  
  2:<INPUT TYPE="radio" NAME="radio" value="Bạn chọn số 2 "  
  onClick="alert(value)">  
  3:<INPUT TYPE="radio" NAME="radio" value="Bạn chọn số 3"  
  onClick="alert(value)" >  
</Form>
```

### Bài tập 2: Tạo Giao Diện Như Sau

**Button Alert**

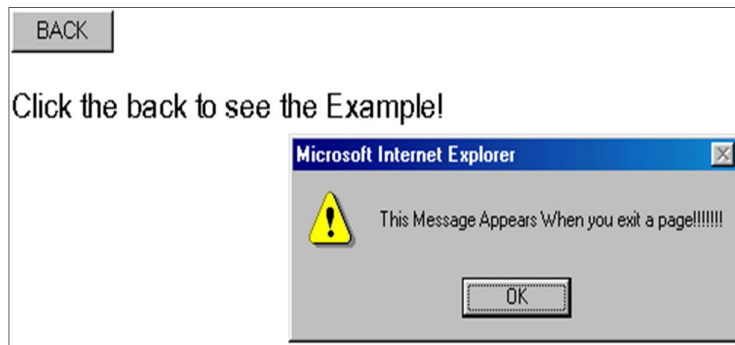
Push this button to make a message appear.

Yêu cầu: Khi Click chuột vào nút Message thì hiện lên câu chào

```
<Form>  
  <input type="button" value="message" onClick="alert('How  
  are you'); return true">  
</Form>
```

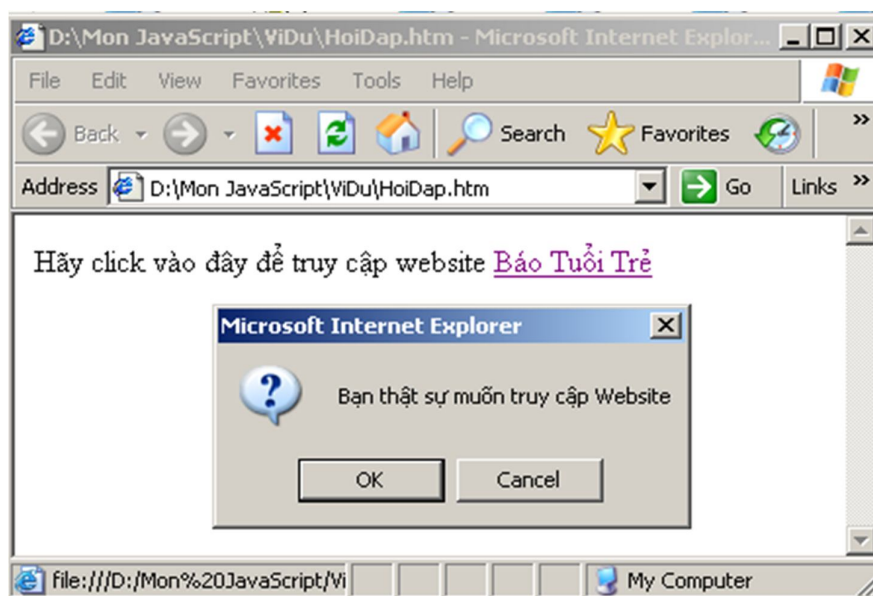
### Bài tập 3: Chào tạm biệt

Khi đóng cửa sổ trình duyệt hoặc chuyển sang trang Web khác thì xuất hiện lời chào tạm biệt



```
<body onUnload="window.alert('This Message Appears When  
you exit a page!!!!!!')">  
  <form>  
    <p><input TYPE="button" VALUE=" BACK "   
onClick="history.go(-1)"> </p>  
  </form>  
  <p>Click the back to see the Example!</p>  
</body>
```

**Bài tập 4:** Yêu cầu: Khi nhấp vào liên kết thì Windows hỏi .Nếu OK thì ta link đến trang đó, không thì ta không là gì cả



```
<script>
function Hoidap(){
    question = confirm("Bạn thật sự muốn truy cập Website")
    if (question != "0"){
        top.location = "http://www.tuoitre.com.vn/"
    }
}
</script>
Hãy click vào đây để truy cập website
<a href="" onClick="Hoidap(); return false;">Báo Tuổi Trẻ </a>
```

**Bài tập 5:** Hãy tạo một chương trình tính toán như sau:

```
<html>
<head><script LANGUAGE="JavaScript">
function a_plus_b(form)
{
    a=eval(form.a.value)
    b=eval(form.b.value)
    c=a+b
    form.ans.value = c
}
function a_minus_b(form)
{
    a=eval(form.a.value)
    b=eval(form.b.value)
    c=a-b
    form.ans.value=c
}
function a_times_b(form)
{
    a=eval(form.a.value)
    b=eval(form.b.value)
    c=a*b
    form.ans.value=c
}
function a_div_b(form)
{

```

12	+	-	x	/	^	14	=	-2
----	---	---	---	---	---	----	---	----

```

        a=eval(form.a.value)
        b=eval(form.b.value)
        c=a/b
        form.ans.value = c
    }
function a_pow_b(form)
{
    a=eval(form.a.value)
    b=eval(form.b.value)
    c=Math.pow(a, b)
    form.ans.value = c
}
</script>
<title></title>
</head>
<body>
<form name="formx">
    <p><input type="text" size="4" value="12" name="a">
<input type="button" value=" + " onClick="a_plus_b(this.form)">
<input type="button" value=" - " onClick="a_minus_b(this.form)">
<input type="button" value=" x " onClick="a_times_b(this.form)">
<input type="button" value=" / " onClick="a_div_b(this.form)">
<input type="button" value=" ^ " onClick="a_pow_b(this.form)">
<input type="number" size="4" value="3" name="b"> =
<input type="number" value="0" name="ans" size="9"> </p>
</form>
</body></html>

```

TaiLieu.vn