

## BÀI TẬP SESSION 2:LOOP & IF ELSE

Bài tập 1: Sử dụng vòng lặp for hoặc while hiển thị hình ảnh trong thư mục

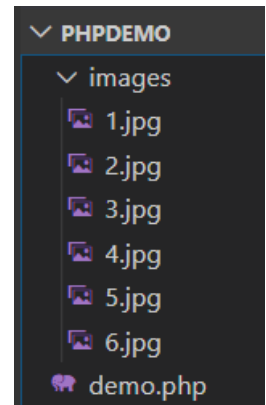
Step 1: Tao thư mục dự án có cấu trúc sau

1 - Thư mục gốc có thư mục images

Trong thư mục images có các ảnh đặt tên thứ tự từ 1->n và có định dạng giống nhau

2 - File demo.php để khai báo code

Step 2: mở file demo.php và soạn code sau



```
<!-- Có bao nhiêu ảnh thì vòng lặp chạy bấy nhiêu lần -->
<?php for($i = 1; $i < 7; $i++) { ?>
    
<?php } ?>
```

Step 3 xem kết quả



## Bài 2: Sử dụng vòng lặp duyệt theo cấu trúc table

Step 1: Tạo cấu trúc như bài tập 2 gồm có ảnh và file demo.php

Mở file demo.php và soạn nội dung code như sau

```
<table border="1" cellspacing="0" cellpadding="10" />
<tr>
    <th>STT</th>
    <th>Ảnh</th>
    <th>Tên</th>
</tr>
<!-- Sử dụng vòng lặp for để duyệt theo cấu trúc tr -->
<?php for($i = 1; $i < 7; $i++) { ?>
<tr>
    <td><?php echo $i;?></td>
    <td></td>
```

```

<td>Hình ảnh <?php echo $i;?></td>
</tr>
<?php } ?>
</table>
```

Step 3: Xem kết quả

<b>STT</b>	<b>Ảnh</b>	<b>Name</b>
1		Hình ảnh 1
2		Hình ảnh 2
3		Hình ảnh 3
4		Hình ảnh 4
5		Hình ảnh 5
6		Hình ảnh 6

## Bài tập tự làm

**Bài 1** Sử dụng vòng lặp in ra cấu trúc như sau

Khi click vào nút view thì modal của phần tử đó hiện lên tương ứng



Hình ảnh 1

[view](#)



Hình ảnh 2

[view](#)



Hình ảnh 3

[view](#)



Hình ảnh 4

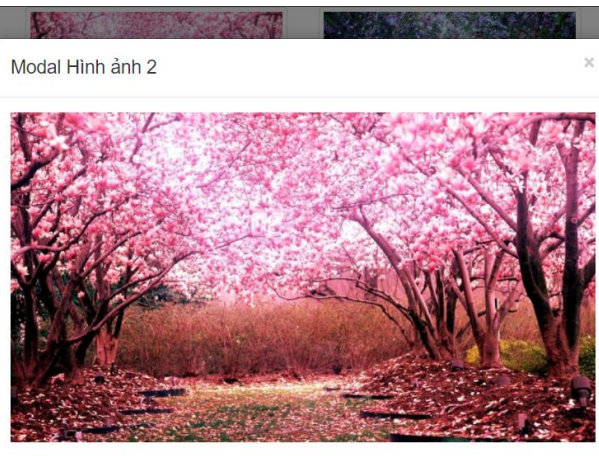
[view](#)

Khi click vào nút view thì modal của phần tử đó hiện lên



Hình ảnh 1

[view](#)



Hình ảnh 4

[view](#)