

1. Crea un documento llamado ejercicio1.php que siga la siguiente estructura:

```
<html>

<head>
  <title>Tarea 2.1</title>
</head>

<body>
  <?php
  //Contenido
  ?>
</body>

</html>
```

En la parte del contenido imprime una lista html en la que aparezca como título “Nombres” y posteriormente los nombres de todos los compañeros de la clase que han venido hoy.

Por último, al final, debes imprimir un mensaje que ponga “Buenas tardes, mi nombre es \$nombre y estos fueron los alumnos de hoy”, utilizando la concatenación para mostrar el mensaje utilizando una variable \$nombre creada anteriormente en el que se guarden tu nombre y apellidos.

2. Teniendo en cuenta que la función rand(x,y) devuelve un número aleatorio comprendido entre los valores x e y, crea un programa que imprima un número aleatorio junto con el mensaje: “Este número es mayor de 50” o “Este número es menor de 50” dependiendo del valor que tome.
3. Crea un programa que imprima los 20 primeros números pares. Debes imprimirlos dos veces, primero utilizando un bucle while y luego un bucle for.
4. Crear dos arrays en los que introducimos los días de la semana y los módulos del ciclo para imprimir una tabla en la que mostremos en la primera fila el día que es y en las demás una especie de horario con los distintos módulos.