

## Actividad 6

-Crea una forma que sea parecida a esto.

# Cálculo de tablas de multiplicar

Ingresa el número de tabla

-Nombra a la variable como tabla



-Crea un componente para recibir el dato tabla

-Extrae el valor enviado por la forma en variable tabla.

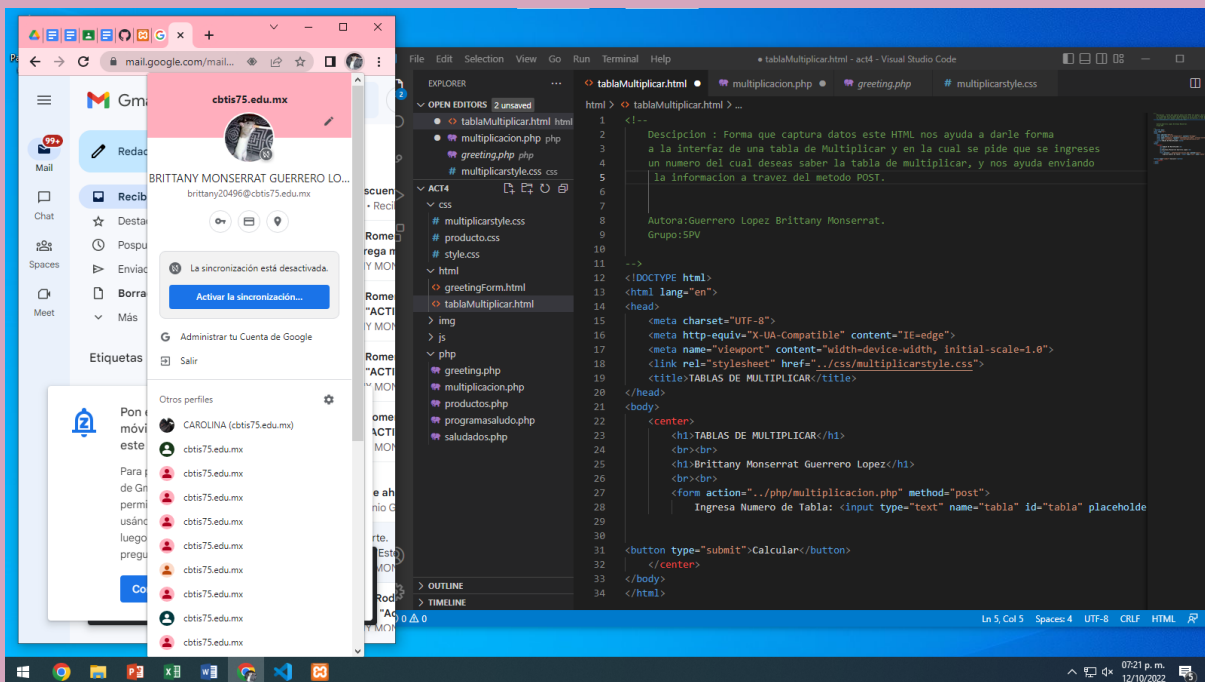
```
$tabla = //Completa la instrucción
```

```
echo "<h1>Tabla de Multiplicar de $tabla</h1>";
for ($i=1; $i <=10 ; $i++) {
    echo "$i x $tabla = ", $i*$tabla, "<br>";
}
```

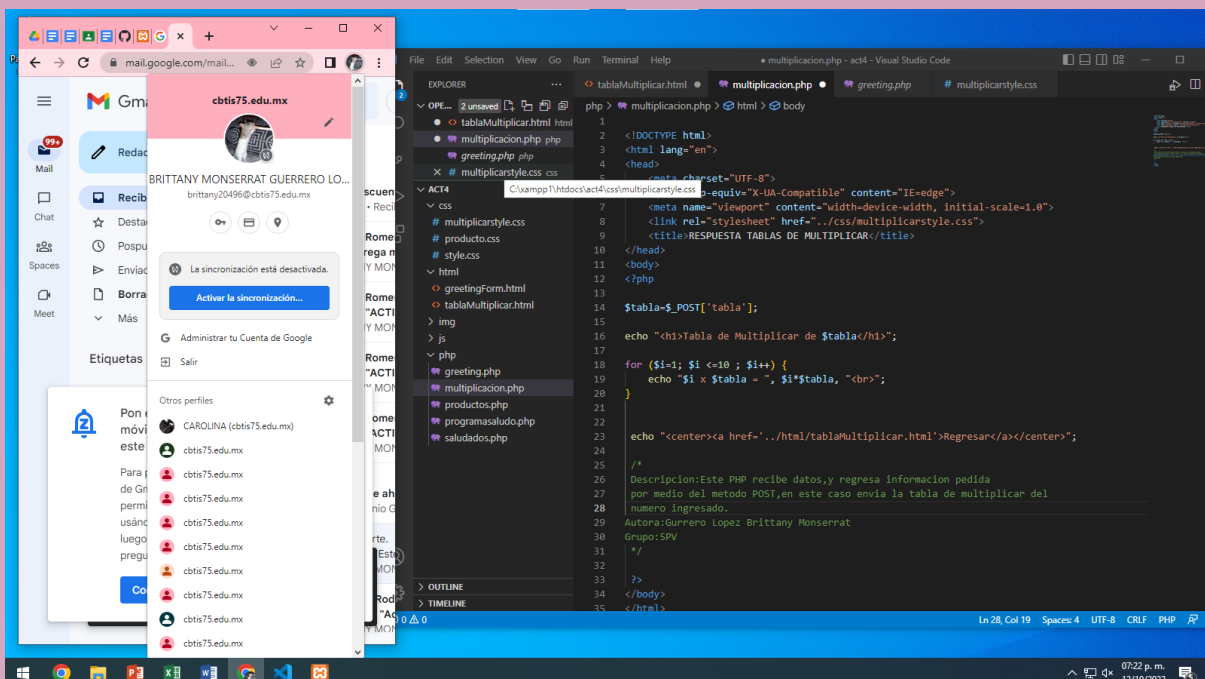
```
13 $tabla=$_POST['tabla'];|
14
15 echo "<h1>Tabla de Multiplicar de $tabla</h1>";
16
17 for ($i=1; $i <=10 ; $i++) {
18     echo "$i x $tabla = ", $i*$tabla, "<br>";
19 }
20
21
22 echo "<center><a href='../html/tablaMultiplicar.html'>Regresar</a></center>";
23 ?>
```

Utiliza el método POST y concluye que es lo que pasa.

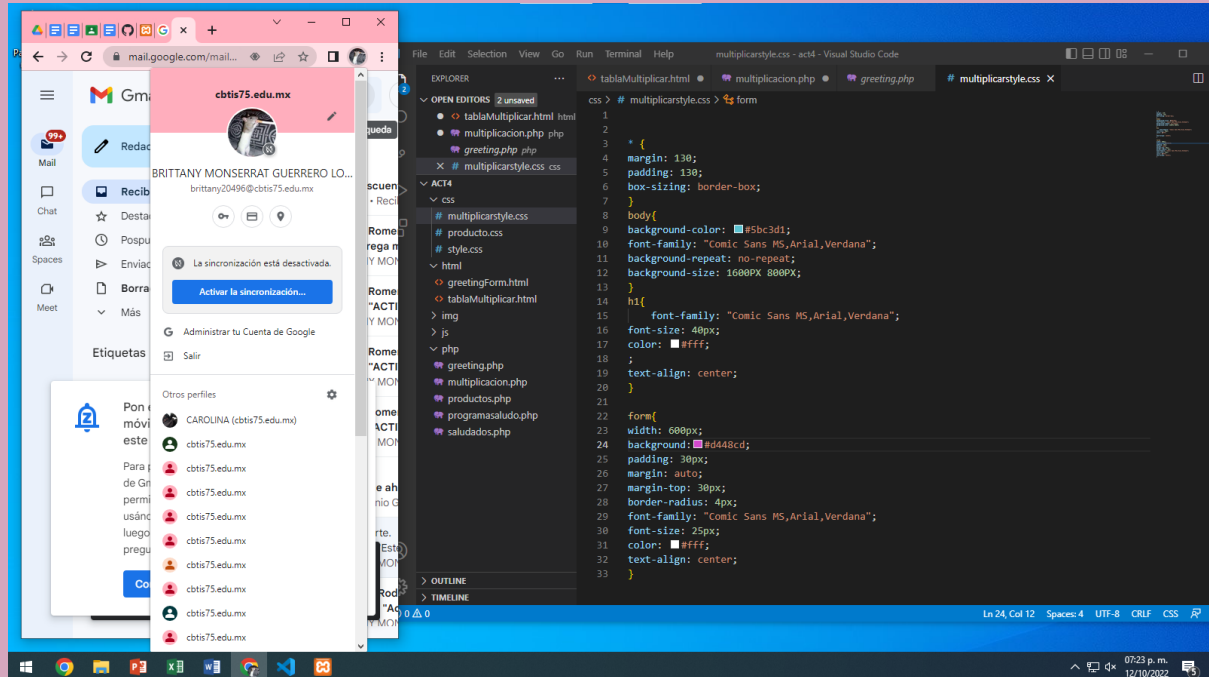
Html



Php



## Css



## Resultado:



The image displays four screenshots of a web application, arranged vertically. Each screenshot shows a browser window with a light blue background and a sidebar on the right.

**Top Screenshot:** The main content area displays the title "Tabla de Multiplicar de 7" and a list of multiplication facts for the number 7:  $1 \times 7 = 7$ ,  $2 \times 7 = 14$ ,  $3 \times 7 = 21$ ,  $4 \times 7 = 28$ ,  $5 \times 7 = 35$ ,  $6 \times 7 = 42$ ,  $7 \times 7 = 49$ ,  $8 \times 7 = 56$ ,  $9 \times 7 = 63$ , and  $10 \times 7 = 70$ . A link labeled "Regresar" is visible below the list. The sidebar on the right shows the user profile for "BRITTANY MONSERRAT GUERRERO LO..." with the email "brittany20496@cbtis75.edu.mx". It includes a notification that "La sincronización está desactivada." and a button to "Activar la sincronización...". Below this, there are links for "Administrar tu Cuenta de Google" and "Salir". The "Otros perfiles" section lists "CAROLINA (cbtis75.edu.mx)".

**Second Screenshot:** The main content area displays the title "TABLAS DE MULTIPLICAR" and the user's name "Brittany Monserrat Guerrero Lopez". Below this, there is a form with the label "Ingresa Numero de Tabla:" and a text input field containing the number "12". A button labeled "Calcular" is next to the input field. The sidebar on the right is identical to the top screenshot.

**Third Screenshot:** The main content area displays the title "Tabla de Multiplicar de 12" and a list of multiplication facts for the number 12:  $1 \times 12 = 12$ ,  $2 \times 12 = 24$ ,  $3 \times 12 = 36$ ,  $4 \times 12 = 48$ ,  $5 \times 12 = 60$ ,  $6 \times 12 = 72$ ,  $7 \times 12 = 84$ ,  $8 \times 12 = 96$ ,  $9 \times 12 = 108$ , and  $10 \times 12 = 120$ . A link labeled "Regresar" is visible below the list. The sidebar on the right is identical to the top screenshot.

**Bottom Screenshot:** The main content area displays the title "TABLAS DE MULTIPLICAR" and the user's name "Brittany Monserrat Guerrero Lopez". Below this, there is a form with the label "Ingresa Numero de Tabla:" and a text input field containing the number "2". A button labeled "Calcular" is next to the input field. The sidebar on the right is identical to the top screenshot.

localhost/act4/php/multiplicacion.php

## Tabla de Multiplicar de 2

1	$\times 2 = 2$
2	$\times 2 = 4$
3	$\times 2 = 6$
4	$\times 2 = 8$
5	$\times 2 = 10$
6	$\times 2 = 12$
7	$\times 2 = 14$
8	$\times 2 = 16$
9	$\times 2 = 18$
10	$\times 2 = 20$

[Regresar](#)

cbtis75.edu.mx

BRITTANY MONSERRAT GUERRERO LO...

brittany20496@cbtis75.edu.mx

La sincronización está desactivada.

Activar la sincronización...

Administrar tu Cuenta de Google

Salir

Otros perfiles

CAROLINA (cbtis75.edu.mx)

cbtis75.edu.mx

localhost/act4/html/tablaMultiplicar.html

## TABLAS DE MULTIPLICAR

Brittany Monserrat Guerrero Lopez

Ingresa Numero de Tabla:

cbtis75.edu.mx

BRITTANY MONSERRAT GUERRERO LO...

brittany20496@cbtis75.edu.mx

La sincronización está desactivada.

Activar la sincronización...

Administrar tu Cuenta de Google

Salir

Otros perfiles

CAROLINA (cbtis75.edu.mx)

cbtis75.edu.mx

cbtis75.edu.mx

cbtis75.edu.mx

cbtis75.edu.mx

localhost/act4/php/multiplicacion.php

## Tabla de Multiplicar de 32

1	$\times 32 = 32$
2	$\times 32 = 64$
3	$\times 32 = 96$
4	$\times 32 = 128$
5	$\times 32 = 160$
6	$\times 32 = 192$
7	$\times 32 = 224$
8	$\times 32 = 256$
9	$\times 32 = 288$
10	$\times 32 = 320$

[Regresar](#)

cbtis75.edu.mx

BRITTANY MONSERRAT GUERRERO LO...

brittany20496@cbtis75.edu.mx

La sincronización está desactivada.

Activar la sincronización...

Administrar tu Cuenta de Google

Salir

Otros perfiles

CAROLINA (cbtis75.edu.mx)

cbtis75.edu.mx

cbtis75.edu.mx