

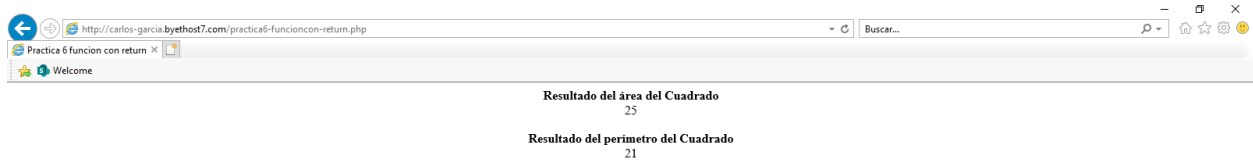


Alumno: Carlos Arturo Garcia Pantoja
Código: 303569314

Explicación:

En esta práctica la realizamos realizamos operaciones para calcular el perímetro y área de un cuadrado, declarando una función, pero en este caso con retorno de valor, por lo que realizamos la operación y la impresión la realizamos con el valor de retorno.

Pantalla



Código Fuente:

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="es">
```

```
<head>
```

```
<meta charset="utf-8">
```

```
<meta name="viewport" content="initial-scale=1, maximumscale=1, user-scalable=no, width=device-width">
```

```
<title>Practica 6 funcion con return</title>
```



</head>

<body>

<center>

<?php

```
function operacionarea($n1)
```

```
{
```

```
$resularea=$n1*$n1;
```

```
return $resularea;
```

```
}
```

```
function operacionperimetro($n1)
```

```
{
```

```
$resulperi=$n1+$n1+$n1;
```

```
return $resulperi;
```

```
}
```

```
echo"<strong>Resultado del área del
```

```
Cuadrado</strong><br>",(operacionarea(5));
```

```
echo"<br><br><strong>Resultado del perímetro del
```

```
Cuadrado</strong><br>",
```

```
(operacionperimetro(7));
```

```
?>
```

```
</center>
```

```
</body>
```

```
</html>
```