# Práctica3\_PHP\_UT4

Escribe el resultado de la ejecución del script PHP de cada ejercicio.

### Ejercicio 1:

### Ejercicio 2:

### **Ejercicio 3:**

# Ejercicio 4:

```
$numero = -4;
if ($numero>0):
          echo $numero.' número positivo';
else:
          echo $numero.' número negativo o cero';
endif;
```

#### **Ejercicio 5:**

## Ejercicio 6:

```
$numero = 5;
if ($numero>0):
        echo $numero.' número positivo';
elseif($numero<0):
        echo $numero.' n&uacute;mero negativo';
else:
        echo $numero.' n&uacute;mero cero';
endif;</pre>
```

## Ejercicio 7:

## Ejercicio 8:

```
$numero = 0;
if ($numero>0):
            echo $numero.' número positivo';
else:
            echo $numero.' número negativo o cero';
endif;
```

#### **Ejercicio 9:**

```
$numero = 0;
if ($numero>0):
    echo $numero.' número positivo';
elseif($numero<0):
    echo $numero.' n&uacute;mero negativo';
else:
    echo $numero.' n&uacute;mero cero';
endif;</pre>
```

#### **Ejercicio 10:**

```
$numero = -4;
if ($numero>0):
        echo $numero.' número positivo';
endif;
```

#### **Ejercicio 11:**

```
$numero = 5;
if ($numero>0):
        echo $numero.' número positivo';
else:
        echo $numero.' número negativo o cero';
endif;
```

# IMPLANTACIÓN DE APLICACIONES WEB PHP UT4: ESTRUCTURAS DE CONTROL

# **Ejercicio 12:**

```
$numero = -4;
if ($numero>0):
    echo $numero.' número positivo';
elseif($numero<0):
    echo $numero.' n&uacute;mero negativo';
else:
    echo $numero.' n&uacute;mero cero';
endif;</pre>
```