

¿Cuál es el resultado de las siguientes comparaciones?

`3 == 4`

`3 > 9`

`7 <= 9`

`7 < 9`

`7 >= 7`

`4 <= 4`

`0 === 0`

¿Al terminar los siguientes ciclos, que valor tendrá la variable \$contador ?

```
$contador = 1;
```

```
do{
```

```
    $contador ++;
```

```
}while( $contador == 3);
```

```
$contador = 1;
```

```
do{
```

```
    $contador += 2;
```

```
}while( $contador <= 3);
```

¿Cuál es el resultado de las siguientes comparaciones?

`3 == 3`

`4 > 3`

`7 > 9`

`7 <= 9`

`7 <= 7`

`4 >= 4`

`0 === 2`

¿Al terminar los siguientes ciclos, que valor tendrá la variable \$contador ?

```
$contador = 1;
```

```
while( $contador <= 3){  
    $contador += 3;  
}
```

```
$contador = 1;
```

```
do{  
    $contador += 3;  
}while( $contador <= 3);
```

¿Cuál es el resultado de las siguientes comparaciones?

65 > 77

4 >= 9

9 >= 9

9 > 9

6 <= 6

6 < 5

6 > 9

¿Al terminar los siguientes ciclos, que valor tendrá la variable \$contador ?

```
$contador = 6;
```

```
while( $contador >= 3){  
    $contador --;  
}
```

```
$contador = 1;
```

```
while( $contador < 3){  
    $contador ++;  
}
```

¿Cuál es el resultado de las siguientes comparaciones?

`3 == 4`

`3 > 9`

`7 <= 9`

`65 > 77`

`4 >= 9`

`9 >= 9`

¿Al terminar los siguientes ciclos, que valor tendrá la variable \$contador ?

```
$contador = 6;

while( $contador >= 3){
    $contador --;
}

$contador = 1;

do{
    $contador += 3;
}while( $contador <= 3);
```