

Java para no programadores

Módulo 3 - Laboratorio adicional

Para poder realizar el laboratorio se recomienda:

- Leer contenidos previos.



Ejercicio 1: Operador condicional

Dado el siguientes códigos,
informar los distintos valores
de n3

```
[code]
System.out.println("A");
int n1=20;
int n2=10;
int n3=(n1>n2)? n1:0;
System.out.println(n3);
```

```
System.out.println("B");
int n1=20;
int n2=10;
int n3=(n1<n2)? n1:0;
System.out.println(n3);
```

```
System.out.println("C");
int n1=20;
int n2=10;
int n3=(n1==n2)? n1:0;
System.out.println(n3);
```

...

```
System.out.println("D");
int n1=20;
int n2=10;
int n3=(n1!=n2)? n1:0;
System.out.println(n3);
```

```
[/code]
```

...

Prueba de escritorio:

	n1	n2	n3
A			
B			
C			
D			

¡Sigamos trabajando!