

Hola, Pedro Aguirre Arias








Progreso




97%

 Finalizar Examen

Por favor revise sus respuestas y las preguntas pendientes antes de terminar el examen.

	 Revisar	 No
Respondidas	Después	Respondidas

-  Los niveles de encapsulamiento son:
-  ¿Qué es un objeto?
-  ¿Qué permite la herencia?
-  ¿Qué es el encapsulamiento?
-  ¿Qué es polimorfismo?
-  ¿Qué es la sobrecarga?
-  ¿Cuál es la salida de este programa?

```
int a=10,b=8;  
if(a>b)  
    System.out.println("El mayor es "+b);  
else  
    System.out.println("El mayor es "+a);
```
-  ¿Cuál es la función de un constructor?
-  ¿Qué elementos definen un objeto?
-  ¿Qué código de los siguientes tiene que ver con la herencia?