•	Java Intro
	antes de resolver esta actividad te recomendamos haber visto con atención el/los videos, la quía de este tema y haber podido resolver los ejercicios más importantes.
Ν	lo será una evaluación, sino una actividad que nos permite realizar un seguimiento, tanto a
lo	os profesores como a vos, sobre lo que vas o no comprendiendo.
S	olo tendrás 1 intento ¡que no te ganen los nervios! Buena suerte!
١	lombre *
F	rederico

^	Apellido *
	lavarro
C	Correo electrónico con el que estás registrado en Egg *
n	avarrofederico14@gmail.com

	(1) El arabivo de un programa en lava debe terminar con la extensión de
•	 1) El archivo de un programa en Java debe terminar con la extensión de archivo: *
	a) .class
	● b) .java
	C) jar

!

d) Ninguna de las anteriores

 2) Cuando se compila un programa en Java, el a compilador termina con la extensión: * 	archivo producido por el
a) .class	✓
b) .java	
c) .jar	
d) Ninguna de las anteriores	
✓ 3) Java es un lenguaje de tipado:	
a) Final	
b) Estatico	✓
c) Dinamico	
d) Ninguna de las anteriores	
✓ 4) ¿Con qué se comienza la ejecución de un pro	ograma Java? *
a) Con el debuger	
b) Con códigos	
c) Con el método main()	✓
d) Todas las anteriores	

~	5) El llamado a una librería se hace haciendo uso de la sentencia: *	
	a) String	
	b) Continue	
	c) Package	
(d) Import	✓
~	' 6) El double se aplica para datos tipo: *	
	a) Entero	
(b) Decimal	✓
	c) Carácter	
	d) Ninguno de los anteriores	
~	7) Para mostrar mensajes por pantalla se puede usar: *	
	a) System.out.printer()	
	b) System.out.prin()	
(c) System.out.println()	✓
	d) Ninguna de las anteriores	
!		

	✓ 8) ¿Cuáles son sentencias de iteración? *
	a) El Bucle for, while y do/while
	b) Bucle for e if/else
	C) Bucle while y switch
	d) Ninguna de las anteriores
	✓ 9) ¿Cuáles son las sentencias de salto? *
	a) Try y break
	b) Break y continue
	c) Continue y switch
	d) While y break
	✓ 10) ¿Qué diferencia hay entre un bucle while y un bucle for? *
	a) El bucle for puede llegar a ejecutarse nunca pero el while siempre se ejecuta al menos una vez.
	b) El bucle for se ejecuta un número determinado de veces y el while un número indeterminado de veces
	c) El bucle for no puede convertirse en un bucle while, pero sí al contrario.
!	d) El bucle while permite su inicialización, pero el bucle for no lo permite.

3/3/22, 21:51 Java Intro

El formulario se creó en Egg Cooperation.

Google Formularios