Java Collections	Total de puntos 80/100
	ndamos haber visto con atención el/los vide er los ejercicios más importantes. Ahora, si y
No será una evaluación, sino una actividad que nos permite realizar un seguimiento, tar a los profesores como a vos, sobre lo que vas, o no, entendiendo.	
Sólo tendrás 1 intento ¡que no te ganen los	nervios! Buena suerte!
Correo electrónico *	
kevinfloresg1998@gmail.com	
Nombre *	
kevin	
Apellido *	
flores	
Correo electrónico con el que estás reg	istrado en Egg *

9/12/22, 20:42 Java Collections

1) Cual de estos paquetes es el contenedor de las colecciones: *	1
a) java.lang	()
b) java.util	✓
c) java.math	✓⋮≡
d) java.awt	≢
✓ 2) Una colección en Java es: *	16120
a) Un grupo de objetos.	✓
b) Un grupo de clases e interfaces.	
C) Un grupo de procedimientos.	=
d) Ninguna de las anteriores.	
	Q
✓ 3) El Java Collection Framework es: *	10/10
a) Un grupo de objetos.	
b) Un grupo de clases e interfaces	(i)
C) Un grupo de procedimientos.	
d) Ninguna de las anteriores.	~
	0
	•



9/12/22, 20:42 Java Collections

/	4) Hablando de listas cual de estas afirmaciones es cierta *	1 0
0	Las listas no aceptan valores repetidos	()
0	El tamaño de las listas aumenta dinamicamente Las listas arrancan no arrancan desde 0	÷
0	Ninguna es cierta	≡
/	5) En el framework de colecciones de Java un Set es: *	1 0 0
•	a) Una colección que no puede contener elementos duplicados	✓
0	b) Una colección ordenada que puede contener elementos duplicados	
0	c) Un objeto que mapea conjuntos de clave valor y no puede contener valores duplicados	
0	d) Ninguna de las anteriores	?
✓	6) Para agregar elementos en una lista se usa la función: *	1 2 0
0	a) lista.length();	<u></u>
0	b) lista.size();	
•	c) lista.add();	✓
0	d) lista.iterator();	~



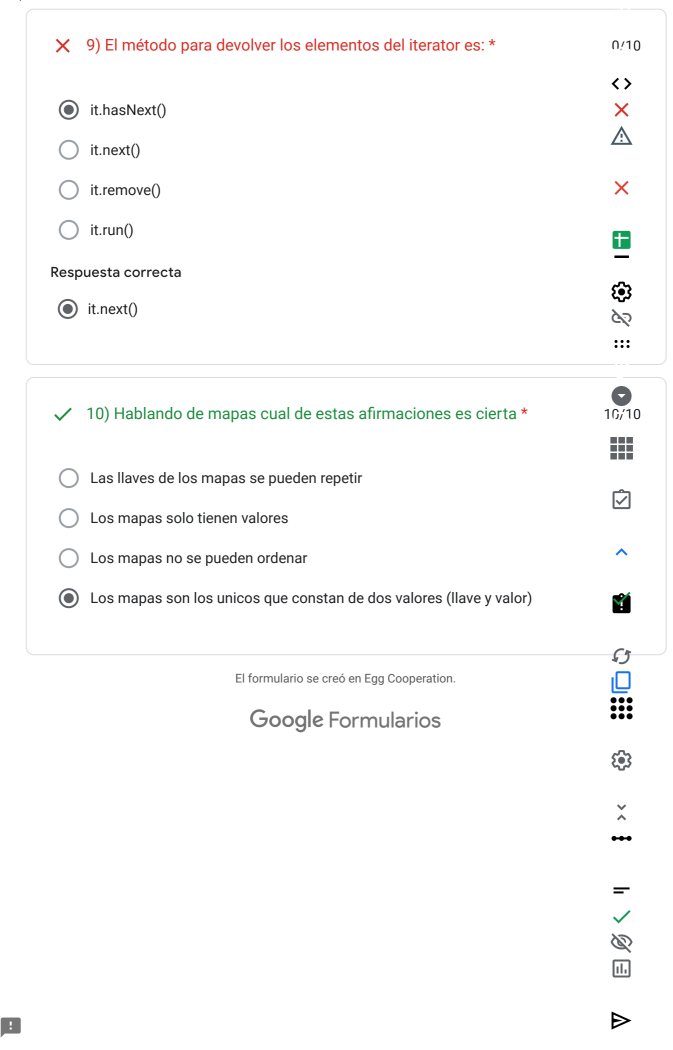


9/12/22, 20:42 Java Collections

~	7) ¿Cuál de los siguientes métodos borra un elemento de una colección?	
0	a) .clear(); b) .delete();	↓
0	c) .remove(); d) .reset();	, ₩ :: ₹
×	8) En Java un Iterator es: *	0.410 ./
•	a) Una interface que proporciona los métodos para borrar elementos de una colección	×
0	b) Una interface que proporciona los métodos para recorrer los elementos de ur colección y posibilita el borrado de elementos	
0	c) Una interface que proporciona los métodos para ordenar los elementos de la colección	· !···
0	d) Ninguna de las anteriores	-
Resp	b) Una interface que proporciona los métodos para recorrer los elementos de un colección y posibilita el borrado de elementos	A a
		① ②
		^ ~

H

9/12/22, 20:42 Java Collections



·