JUnit Antes de resolver esta actividad te recomendamos haber visto con atención el/los videos, la guía de este tema y haber podido resolver los ejercicios más importantes. No será una evaluación, sino una actividad que nos permite realizar un seguimiento, tanto a los profesores como a vos, sobre lo que vas o no comprendiendo. Sólo tendrás 1 intento ¡que no te ganen los nervios! Buena suerte!
decardo1982@gmail.com Cambiar cuenta * Indica que la pregunta es obligatoria
Correo electrónico * Tu dirección de correo electrónico
Nombre * Tu respuesta
Apellido * Tu respuesta

Documento de Identidad * Tu respuesta
Correo electrónico con el que estás registrado en Egg * Tu respuesta
¿Qué es JUnit? * a) Una herramienta de desarrollo web. b) Un marco de pruebas unitarias para Java. c) Una biblioteca para crear interfaces gráficas. d) Un lenguaje de programación
¿Cuál es la anotación utilizada para marcar un método como una prueba * 10 puntos unitaria en JUnit? (a) @TestMethod (b) @Unit (c) @Test (d) @TestCase

¿Cuál es la anotación utilizada para realizar una configuración previa a todas las pruebas en una clase en JUnit?	* 10 puntos
a) @BeforeClass	
b) @BeforeEach	
C) @Before	
O d) @SetUp	
¿Cuál es la finalidad de las pruebas unitarias en el desarrollo de software?	* 10 puntos
a) Verificar el funcionamiento del hardware.	
b) Probar la interacción entre diferentes componentes del sistema.	
C) Validar la funcionalidad del software en producción.	
d) Detectar errores en unidades de código individuales.	
¿Cuál es la anotación utilizada para marcar una prueba como ignorada en JUnit?	* 10 puntos
a) @Skip	
b) @Ignore	
C) @Disable	
d) @Exclude	

¿Cuál es la anotación utilizada para realizar una configuración previa a cada prueba en JUnit?	* 10 puntos
a) @BeforeClass	
b) @BeforeEach	
C) @Before	
O d) @SetUp	
¿Cuál es la anotación utilizada para realizar tareas de limpieza después de cada prueba en JUnit?	* 10 puntos
a) @AfterClass	
b) @AfterEach	
C) @After	
d) @TearDown	
¿Cuál es la anotación utilizada para personalizar el comportamiento de ejecución de las pruebas en JUnit?	* 10 puntos
a) @RunWith	
b) @CustomTest	
C) @TestRunner	
O d) @Customize	

¿Cuál es la anotación utilizada para agrupar pruebas en categorías en JUnit?	* 10 puntos
a) @Groupb) @Categorizec) @Category	
d) @Tag	
¿Cuál es el propósito de la anotación @Ignore en JUnit? * a) Indicar que una prueba ha fallado. b) Excluir una prueba de la ejecución.	10 puntos
c) Marcar una prueba como pendiente de implementación.d) Establecer una prioridad para la ejecución de las pruebas.	

Enviar Borrar formulario

Nunca envíes contraseñas a través de Formularios de Google.

El formulario se creó en Egg Cooperation. <u>Denunciar abuso</u>

Google Formularios