

Pregunta 1 / 3

¿Qué característica principal define a un Set en Java?

- 
- A. Almacena elementos en orden ascendente
 - B. Es más rápido que todas las estructuras de Java
 - C. Permite claves y valores
 - D. No permite elementos duplicados

Pregunta 2 / 3

¿Qué ocurre si intentas agregar un elemento duplicado a un HashSet?

- 
- A. Lanza una excepción
 - B. Se inserta al final
 - C. Se sobrescribe
 - D. No se agrega

Pregunta 3 / 3

¿Qué sucede con el orden de los elementos en un HashSet?

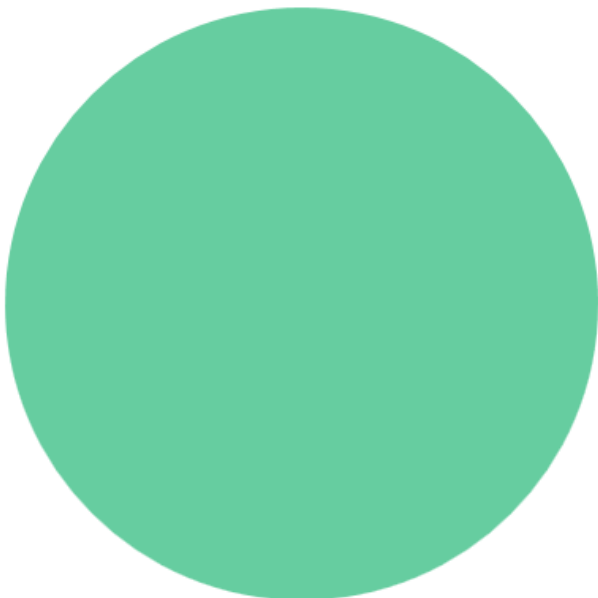
A. Siempre es ascendente

B. Siempre es descendente

C. No tiene orden garantizado

D. Depende del tamaño del Set

ACERTASTE 3 DE 3



Pregunta 1 / 6

¿Cuál Set ordena automáticamente sus elementos?



A. TreeSet
 B. HashSet
 C. LinkedList
 D. DequeSet

Pregunta 2 / 6

¿Qué pasa si insertas un null en un TreeSet?



A. Se inserta sin problema
 B. Lanza NullPointerException
 C. Se ignora
 D. Se convierte en cadena "null"

Pregunta 3 / 6

Conjunto que almacena elementos únicos sin ningún orden específico, utilizando una tabla hash y permite un elemento nulo.



A. HashSet
 B. EnumSet
 C. LinkedHashSet
 D. TreeSet

Pregunta 4 / 6

Conjunto que mantiene el orden de inserción mientras almacena elementos únicos.



A. HashSet
 B. EnumSet
 C. LinkedHashSet

Pregunta 5 / 6

Conjunto que almacena elementos únicos en orden, ya sea por orden natural o por un comparador específico

- A. HashSet
- B. EnumSet
- C. LinkedHashSet
- D. TreeSet

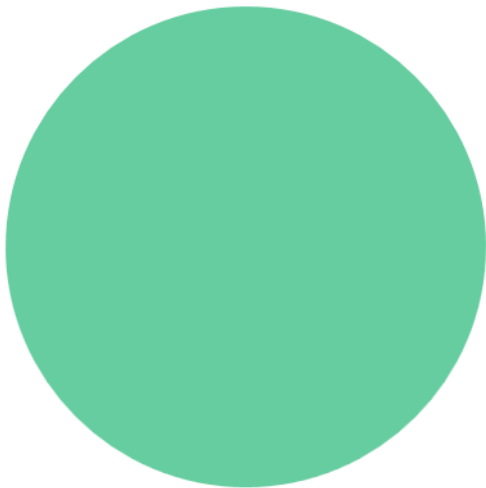
Pregunta 6 / 6

Conjunto de alto rendimiento diseñado específicamente para tipos de enumeración, donde todos los elementos deben pertenecer a la misma enumeración

- A. HashSet
- B. EnumSet
- C. LinkedHashSet
- D. TreeSet

Colecciones

ACERTASTE 6 DE 6



100 CORRECTA(S)

0 INCORRECTA(S)

0 SIN RESPUESTA

The Quizlet logo, featuring a stylized lowercase letter 'e' inside a green rounded square.

An icon showing a clipboard with several small boxes containing words like 'Fill', 'in', 'the', and 'blanks', with a hand cursor pointing at one of the boxes.

Conjunto o Set en Java
Completar frases

 Jesus Otero

 Comenzar

