

CONTENIDOS

Impreso el febrero 24, 2021

Ejercicios propuestos – Clases envolventes

Contenidos

1. EJERCICIO 1
2. EJERCICIO 2
3. EJERCICIO 3
4. EJERCICIO 4
5. EJERCICIO 5
6. EJERCICIO 6
7. EJERCICIO CONSULTA API

EJERCICIO 1

Hacer un método que reciba una cadena y me devuelva un array de caracteres que contiene todos los caracteres de la cadena que recibe.

Solución Ejercicio 1

EJERCICIO 2

Hacer un método que reciba un número y me devuelva un String que es la representación en binario del número que recibe.

Solución Ejercicio 2

EJERCICIO 3

Hacer un método que reciba un cadena y me devuelva otra que sea la misma cadena en minúsculas

Solución Ejercicio 3

EJERCICIO 4

Hacer un método que reciba un cadena y me devuelva otra que sea la misma cadena en mayúsculas

Solución Ejercicio 4

EJERCICIO 5

Hacer un método que reciba un carácter y me devuelva un String que contiene ese carácter, es decir, recibe 'a' y devuelve «a»

Solución Ejercicio 5

EJERCICIO 6

Hacer un método que reciba un float y me devuelva un cadena que es la representación de ese float. Por ejemplo: recibe 12.78F y devuelve «12.78»

Solución Ejercicio 6

EJERCICIO CONSULTA API

Crear la cadena de texto: “Bienvenidos al curso de Java”

- Mostrar la cadena toda en mayúsculas • Mostrar la cadena en minúsculas
- Mostrar solo la palabra Bienvenidos • Mostrar solo la palabra Java
- Mostrar la palabra curso
- Mostrar la posición de la letra c
- Devolver la longitud de la cadena
- Modificar las e minúsculas por E mayúsculas
- Concatenar la frase anterior con “con fecha 14 de Septiembre”

Solución Consulta API