Desarrollo 1° PC

Apellidos y nombres: Guerrero Mucha, Gianny Piero Código: 18200026

1)

(F, E) 02 Bytes

(H, D) 08 Bytes

(G, B) 04 Bytes

(I) 01 Byte

(A) true/false

(C) Dynamic size

2)

A. float

B. double

C. int

D. String

E. boolean

3)

w = false

4)

**package** preg4;

**import** java.util.Scanner;

**public** **class** MinusAMayus {

**public** **static** **void** main(String args[]) {

String cadInicial="";

Scanner entrada = **new** Scanner(System.***in***);

System.***out***.println("\n\t¡¡Convertiremos la cadena que usted ingrese a mayúsculas!!");

System.***out***.println("\nIngrese la cadena a convertir:");

cadInicial = entrada.nextLine();

MinusAMayus conver1 = **new** MinusAMayus();

System.***out***.println("\nLa cadena convertida a maýuscula es:");

System.***out***.println(conver1.converMay(cadInicial));

}

**public** String converMay(String cadIngr) {

String cadFinal = cadIngr;

**int** tamaño = cadIngr.length();

**for**( **int** i = 0; i < tamaño; i++) {

**char** letra = cadIngr.charAt(i);

**if**(letra>=97 && letra<=122 ) {

**char** letraM = (**char**)((**int**)letra-32);

cadFinal = cadFinal.replace(letra, letraM);

}

}

**return** cadFinal;

}

}

5)

6)

x=9; y=4; z=-1

7)

1.- Nombre de la clase

2.- Otras propiedades

3.- Valor por defecto

4.- Multiplicidad

5.- Valor de retorno

6.- Parámetros

7.- Nombre de la operación

8.- Visibilidad

9.- Nombre del atributo

10.- Tipo de atributo