1. String nombre="Andres Camilo";
2. String apellido="Carreño Piñerez";
3. char primeraletra=”A”;
4. System.out.println("Tu nombre es: "+nombre+" "+apellido);
5. int edad=18;
6. double altura=1.75;
7. System.out.println("Tengo: "+edad+"años y mido” +altura+”metros”);
8. boolean mayor\_edad=true;
9. System.out.println("eres menor de edad”);
10. System.out.println("eso es todo amigos”);

//Comentar solo una linea de codigo  
/\*  
Public: *Todo el mundo tiene acceso*  
Class: Es una clase.  
Nombre del programa  
static: que es estatico. que no cambia  
void: no retorna nada  
Java es un lenguaje de programacion fuertemente tipado  
 \*/  
public class Main {  
 //Mé*todo constructor* public static void main(String[] args) {  
 System.*out*.println("Hola Mundo");  
 //tipos de datos  
 //declarando variables  
 int edad=18;//edad es una variable de tipo entero  
 double altura=1.75;// altura es una variable tipo flotante  
 boolean mayor\_edad=true;  
 String nombre="Andres";  
 final String MAIL="acarreno86@unab.edu.co";  
 System.*out*.println(MAIL);  
 //MAIL="andrescapinerez@gmail.com;  
 System.*out*.println(MAIL);  
 var apellido="Carreño";  
 System.*out*.println("Tu nombre es: "+nombre+"metros"+apellido+ "años");  
 System.*out*.println(apellido);  
   
 }  
 }