// Primer Programa

let nombrePro1 = prompt("Nombre Del Producto 1: ");

let c1 = parseInt(prompt("Ingrese La Cantidad Del Producto: "));

let p1 = parseFloat(prompt("Ingrese El Precio Del Producto: "));

let nombrePro2 = prompt("Nombre Del Producto 2: ");

let c2 = parseInt(prompt("Ingrese La Cantidad Del Producto: "));

let p2 = parseFloat(prompt("Ingrese El Precio Del Producto: "));

let nombrePro3 = prompt("Nombre Del Producto 3: ");

let c3 = parseInt(prompt("Ingrese La Cantidad Del Producto: "));

let p3 = parseFloat(prompt("Ingrese El Precio Del Producto: "));

let subto1 = c1 \* p1;

let subto2 = c2 \* p2;

let subto3 = c3 \* p3;

let total = subto1 + subto2 + subto3;

let cantidadDepago = parseFloat(prompt("Cuánto Paga El Cliente: "));

let cambio = cantidadDepago - total;

console.log("Total De La Compra: " + total.toFixed(2));

console.log("El Cliente Pagó: " + cantidadDepago.toFixed(2));

console.log("Vueltos: " + cambio.toFixed(2));

// Segundo Programa

const nombre = "Sebastian Freyles";

const edad = 20;

const esVerdad = true;

console.log(`Su Nombre Es: ${nombre}`);

console.log(`Y Tu Edad Es: ${edad}`);

console.log(`Eso Es Verdad?: ${esVerdad}`);

//Tercer Programa

let esAdulto = true;

let tienePermiso = false;

let puedeEntrar = esAdulto && tienePermiso;

let puedeSalir = esAdulto || tienePermiso;

console.log(puedeEntrar);

console.log(puedeSalir);

// Cuarto Programa

let nombre = prompt("Nombre: ");

let apellidos = prompt("Apellidos: ");

let saludo = "Hola " + nombre + " " + apellidos + ". Si puedes imaginarlo, puedes programarlo";

console.log(saludo);

// Quinto Programa

let num1 = parseFloat(prompt("Digite su primer número: "));

let num2 = parseFloat(prompt("Digite su segundo número: "));

let suma = num1 + num2;

let resta = num1 - num2;

let multi = num1 \* num2;

let div = num2 !== 0 ? num1 / num2 : "No se puede dividir entre cero";

console.log("La Suma Es: " + suma);

console.log("La Resta Es: " + resta);

console.log("La Multiplicación Es: " + multi);

console.log("La División Es: " + div);