//Primer Problema

//Declaración de Variables:

var r = 28;

var z = 2;

//Impresión de Resultados:

console.log("Resultados Primer Problema");

console.log ("El Primer Resultado, de la operación Suma, es: ");

console.log(r + z);

console.log ("El Segundo Resultado, de la operación Resta, es: ");

console.log(r - z);

console.log ("El Tercer Resultado, de la operación Multiplicación, es: ");

console.log(r \* z);

console.log ("El Último Resultado, de la operación División, es: ");

console.log(r / z);

console.log(" ");

//Segundo Problema

//Declaración de Variables:

let r1 = 'Otorrino';

let z2 = 'Laringólogo';

//Impresión de Resultados:

console.log("Resultado Segundo Problema");

console.log(r1+z2);

console.log(" ");

//Tercer Problema

//Declaración de Variables:

const nala = "Chihuahua" ;

const simba = 9;

//Impresión de Resultados:

console.log("Resultados Tercer Problema");

console.log(typeof nala);

console.log (typeof simba);

console.log(" ");

//Cuarto Problema

//Declaración de Variables:

var RodoObj = new Object();

RodoObj ["entero"] = "5";

RodoObj ["string"] = "Lotus";

RodoObj ["boolean"] = false;

RodoObj [""] = " ";

console.log(" ");