

Ejercicio JavaScript – Sumar

Sumar.html

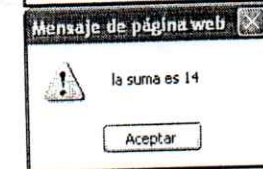
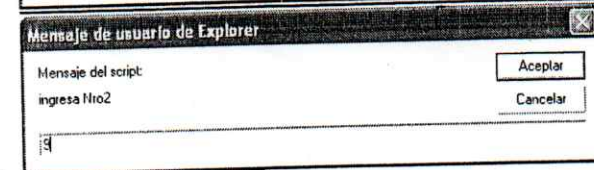
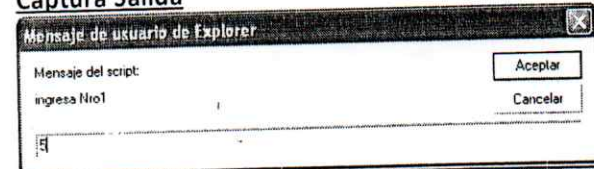
```
<html>
<head>
<script src="sumar.js" language="Javascript">
</script> <!-- propiedad fuente -->

<script language="Javascript">
var Nro1=eval(prompt("ingresa Nro1", 1)); //1 es para inicializar
var Nro2=eval(prompt("ingresa Nro2",1)); //var es para tipificar las variables
calc(Nro1, Nro2);
</script>
</head>
<body></body>
</html>
```

Sumar.js

```
function calc(Nro1, Nro2)
{
alert("la suma es " + eval(Nro1 + Nro2));
return;
}
```

Captura Salida



Ejercicio Javascript – Aciertos

```
<html>
<head></head>
<body>
<script language="Javascript">
var nro = Math.ceil(Math.random() * 10);
var Msje = "ingrese un nro entre 1 y 10";
var intentos = 1;
var aciertos;
do {
    aciertos = prompt(Msje, "");
    if (aciertos == null) {
        break;
    } else if (aciertos == nro) {
        alert("acertó el nro en " + intentos + " " + (intentos == 1 ?
"intento" : "intentos"));
        break;
    } else if (aciertos < nro) {
        Msje = "su elección es más baja que el nro a adivinar. Siga
participando";
    } else {
        Msje = "su elección es mayor que el nro a adivinar. Siga
participando";
    }
    intentos++;
} while (true);
</script>
</body>
</html>
```

Captura Salida

