













| NOMBRE Y APELLIDOS: Kilian Jesús Sánchez Sánchez | | | FECHA: 17/07/2023 | | |
|---|----------------|---|-----------------------|-----------|--------|
| DOCENTE: MANUEL MACÍAS PÉREZ | | | NOTA: | | |
| (IFCD0110) CONFECCIÓN Y PUBLICACIÓN DE PÁGINAS WEB | | | № CURSO: 22-35/008902 | | |
| MF: | 0491 | UNIDADES DE APRENDIZAJE A LAS QUE RESPONDE: | UA1 | Duración: | 2 hrs. |
| UF: | 1842 | | | | |
| PRÁCTICA №: | Actividad 4 | | | | |

DENOMINACIÓN: EJERCICIOS EN PSEUDOCÓDIGO

DESCRIPCIÓN

1.- Un colegio desea saber qué porcentaje de niños y qué porcentaje de niñas hay en el curso actual. Algoritmo. Se propone la realización de un Script que calcule lo solicitado. Basado en el siguiente pseudocódigo.

InicioProceso

Escribir "Introduce el numero de niños"

Leer numero_niños

Escribir "Introduce el numero de niñas"

Leer numero_niñas

//calculamos el porcentaje

porcentaje_niños<-numero_niños*100/(numero_niños+numero_niñas)

porcentaje_niñas<-100-porcentaje_niños

Escribir "Hay un " porcentaje_niños " % de niños

Escribir "Hay un " porcentaje_niñas " % de niñas"

FinProceso

La práctica se realizará de manera individual.

MEDIOS PARA SU REALIZACIÓN

- Equipo informático.
- Aplicación Visual Code Studio instalada en el equipo.
- Navegadores actualizados









MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y FORMACIÓN PROFESIONAL MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



var niños = parseInt(prompt("Dame numero"));

console.log(niños);

var niñas = parseInt(prompt("Dame niñas"));

console.log(niñas)

proniño = niños*100/(niñas+niños);

proniña = 100-proniño;

console.log("hay un "+ proniño + " % de niños");
console.log("hay un "+ proniña + " % de niñas");