

Clase N°4 | Informatorio | Ejercicios | Condicionales | Bucles

Comisión 3 🧐 🍵

Actividades 🔍

Esta actividad es para que ustedes puedan saber cuándo van a usar las cosas que estamos dando en el mundo real, no son obligatorias, ni tienen que responderlas... Solo investiguen 🚀

1- Investiga **situaciones del mundo real** en las que se podrían usar **estructuras condicionales como IF, ELIF, ELSE al programar**.

2- La misma investigación pero con **While** y **For...**

3- Crea un repositorio en github, subí los ejercicios que hiciste anteriormente y envialos por el Discord 🤖

Ejercicio: Calculadora Simple 🧮

1- Realizar un algoritmo que lea dos números reales y un carácter que represente una operación matemática básica: suma (+), resta (-), multiplicación (*) o división (/).

El programa debe mostrar el resultado de la operación indicada entre los dos números.

Si se ingresa una operación no válida, debe mostrar un mensaje de error. ⚠️

Si se intenta dividir por cero, también debe mostrar un mensaje de error. ⚠️

Repositorio del ejercicio resuelto: <https://github.com/Ogurazek/Pseint-exercises>