02 de abril de 2024. Válido para el segundo corte. Máximo de a 2 personas, subir el informe a más tardar el 8 de abril al Moodle a lo largo del día. Solamente una persona lo sube a nombre de los 2

1. Crear un proyecto en Visual Studio, Replit o compilar por consola de comandos. Utilizar lenguaje de programación C.

Ingrese un número entero el cual puede ser positivo, cero o negativo.

Mediante el uso de condicionales if, elseif, else determine si dicho número es positivo, negativo, par o impar. Imprima el resultado en pantalla. Puede utilizar if anidados o condicionales “&”.

**Presente un informe mostrando el código, pseudocódigo y diagrama de flujos, deberá realizar validación paso a paso. Debe presentar pantallazos con los resultados, presentando la ubicación del proyecto en su disco duro o usuario de Replit. Realice validación anual paso a paso, asignando valores reales, compruebe que dichos valores dan igual en la validación y en su programa de computadora. El código debe tener la posibilidad de poder ser copiado y pegado.**