Desafío

Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

José Miguel Molina Lemus - 1308819

Fecha:

10 de septiembre del 2022

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

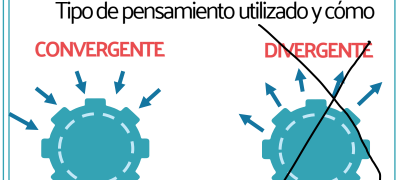
- Comprender el problema
- X Elaborar el plan
- X Ejecutar el plan
- Revisar y verificar el plan

Técnicas aplicadas

- X Reflexión
- X Análisis
- X Diseño
- X Programación
- X Aplicación

Actitudes aplicadas

- > Perseverancia
- X Experimentación
- Creatividad



¿Qué aprendieron?

A poner en práctica los temas vistos en clase.

¿Qué fue interesante?

Como poder llegar a la respuesta siguiendo los pasos adecuados

¿Qué dudas quedan? Ninguna.

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Ayuda, porque los temas vistos en clase a veces no quedan claros, pero cuando se aplican a ejercicios, uno entiende más la teoría.

SOLUCIÓN