## Desafío

# Introducción al Pensamiento Computacional



Integrantes del grupo

Fecha:

Etapas para la resolución de problemas que se aplicó.

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

Técnicas aplicadas



- Análisis
- Diseño
- Programación
- **A**plicación

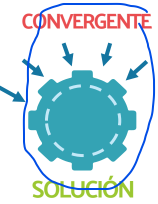
Actitudes aplicadas





Creatividad

Tipo de pensamiento utilizado y cómo





#### ¿Qué aprendieron?

Aprendi a utilizar el pensamiento computacional

#### ¿Qué fue interesante?

El ejercicio de los botes fue interensante ya que lo mas obvio era usar los pesos mas grandes

¿Qué dudas quedan?

cer

### ¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

Pienso que la practica es lo que verdaderamente ayuda a comprender un tema porque hace que nos recordemos del teme de manera mas sencilla ya que al agarrar practica eventualmente se lograra una facilidad al ver un nuevo problema.