Universidad Rafael Landívar Introducción al Pensamiento Computacional

Desafío 1

LUIS ANGEL VILLATORO 1133822 LUIS JUAREZ 1046022

ANGEL LÓPEZ 1245622

GRUPO 3

Etapas de la resolución de problemas que se aplicó

- Comprender el problema.
- Elaborar el plan.

Integrantes del equipo:

- Ejecutar el plan.
- Revisar y verificar el plan.

Técnicas aplicadas

- Reflexión.
- Análisis.
- Diseño.
- ☐ Programación.
- Aplicación.

Actitudes aplicadas

- Perseverancia.
- Experimentación.
- Creatividad.



Fecha:

13/08/2022

¿Qué aprendieron?

Que los problemas tienen diferentes soluciones según los recursos dados.

¿Qué fue interesante?

Analizar el problema y pensar como utilizar lo que tenemos para sostener el libro

¿Qué dudas quedan?

Ninguna.

