

Integrantes del equipo:

Jimena Alejandra Maldonado Solis

Etapas de la resolución de problemas que se aplicó

- ☐ Comprender el problema.
- ☐ Elaborar el plan.
- ☐ Ejecutar el plan.
- ☐ Revisar y verificar el plan.

Técnicas aplicadas

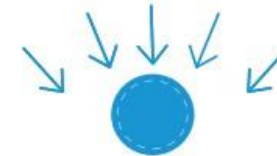
- ☐ Reflexión.
- ☐ Análisis.
- ☐ Diseño.
- ☐ Programación.
- ☐ Aplicación.

Actitudes aplicadas

- ☐ Perseverancia.
- ☐ Experimentación.
- ☐ Creatividad.

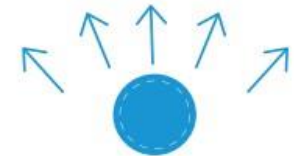
Tipo de pensamiento utilizado y cómo

CONVERGENTE



SOLUCIÓN

DIVERGENTE



PROBLEMA

¿Qué aprendieron?

Como funcionan los algoritmos al hacer dibujos

¿Qué fue interesante?

Como con cada imagen se iban repitiendo pasos de la anterior

¿Qué dudas quedan? No tengo ninguna duda

¿Cómo ayudó la práctica a reforzar los conceptos teóricos?

En tener mas claro como funcionan los algoritmos