

## Trabajo grupal

- 1. Realice un programa en Python que funcione para realizar operaciones básicas matemáticas. Entre las cuales se puede seleccionar:
  - a. Suma
  - b. Resta
  - c. División
  - d. Multiplicación
  - e. Raíz cuadrada
  - f. Raíz cúbica
- 2. Mediante el uso de funciones -rutinas- construya el código que debe de utilizarse para que el programa trabaje adecuadamente.

## Recomendaciones generales:

- 1. En el grupo trate de mantener una actitud activa de discusión y trabajo con sus compañeras y compañeros.
- 2. Una persona comparte la pantalla para llevar una guía, pero cada uno va desarrollando el código de manera personal en su computadora.
- 3. Trabaje de manera ordenada, que su código sea entendible por cualquier persona.