

### 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.