1. Crea un array llamado numeros con al menos seis números. Usa desestructuración para obtener los primeros dos números en variables individuales y almacena el resto de los números en un array llamado resto.
2. Crea un array llamado valores que contenga números, algunos de los cuales son duplicados. Utiliza un Set para crear un nuevo array que contenga solo los números únicos y luego imprímelo.
3. Crea un Set con algunos nombres. Luego, agrega un nuevo nombre, verifica si un nombre específico está en el set, y elimina un nombre. Imprime el contenido del Set al final.
4. Crea un Map que almacene nombres como claves y edades como valores. Luego, agrega algunos nombres y edades, actualiza la edad de uno de ellos, y finalmente imprime todos los nombres con sus edades.
5. Crea una función llamada contarOcurrencias que reciba un array de palabras y devuelva un Map donde las claves sean las palabras y los valores sean el número de veces que aparecen en el array.