

1-Crear un diccionario con los nombres de tres frutas y sus respectivos precios y mostrar el diccionario completo.

2-Crear una lista con los nombres de tres ciudades y agregar una cuarta ciudad al final de la lista.

3-Crear una lista con los nombres de tres países y mostrar el segundo país de la lista.

4-Crear un diccionario con los nombres de tres personas y sus respectivas edades. Mostrar la edad de la tercera persona en el diccionario.

5-Crear un set/conjunto con los números del 1 al 10 y mostrar el número más grande en el conjunto.

6-Crear un set/conjunto con los números impares del 1 al 10 y mostrar el número de elementos en el conjunto.

7-Crear un diccionario con los nombres de tres ciudades y sus respectivas poblaciones. Agregar una cuarta ciudad al diccionario con su respectiva población. Mostrar el diccionario resultante.

8-Crear una lista con los números del 1 al 10 y mostrarlos en orden inverso.

9-Crear una lista con los nombres de tres países y ordenar la lista en orden alfabético. Mostrar la lista resultante.

10-Crear una lista con los nombres de tres frutas y eliminar la segunda fruta de la lista. Mostrar la lista resultante.

11-Crear una lista con los nombres de tres animales y agregar una cuarta animal al principio de la lista. Mostrar la lista resultante.

12-Crear una lista con los nombres de tres países y reemplazar el segundo país de la lista por otro país. Mostrar la lista resultante.

13-Crear una lista con los nombres de tres colores y agregar dos colores más al final de la lista. Mostrar la lista resultante.

14-Crear una tupla con los números del 1 al 5 y mostrar la suma de todos los elementos de la tupla.

