UNIVERSIDAD NACIONAL
Escuela de Informática
Taller de Fundamentos de Informática.
II ciclo 2019.
Tutor: Bayron Lobo Herrera.
Práctica #1
Ejercicio 1
Hacer un programa con los siguientes requerimientos:
1) Implemente una clase Persona, con los siguientes atributos: int edad, string nombre, string ID.
2) Debe hacer los métodos set() y get() para cada atributo y además el método toString().
3) Pida los datos al usuario mediante cin y cout, luego cree un objeto Persona y muéstrelo.
Ejercicio 2
Hacer un método string Mes(int mes), que retorne el nombre del mes según el numero ingresado. (uso de switch).
Ejercicio 3

Hacer un método bool Vocal(char letra), que retorne si la letra ingresada es vocal o no.

Hacer un método que realice una sumatoria de todos los números desde 0 hasta N. int sumatoria(int N).

Imprimir en la pantalla los números de 1 a N. (utilizando for y while).

Ejercicio 4

Ejercicio 5