

# Taller de Herramientas Computacionaes

Jorge S. Martínez Villafan

Enero 21, 2019

## Resumen del problema 2

### 1 Tarea4

En el problema 6 lo que hice fue pedir al usuario 10 datos, cada dato iba almacenado en una asignacion  $a, b, \dots, j$ , se definía la suma como la suma de  $a+b, \dots, +j$  y al resultado de esta suma se dividía entre 10, a esta función se le llamó promedio

### 2 Tarea5

Hice una lista vacía, después puse input para que el usuario metiera los datos que deseaba y la lista vacia fuera llenandose. Puse el ciclo for in para que fuera recorriendo cada uno de los datos, definí una variable para que se fueran almacenado la suma, e hice para sacar el promedio que con float partido por len (la longitud de la lista) nos devolvieran valores con puntos decimales. Tampoco copila