Laboratorio de Computación 1 - Python



Trabajo Práctico N° 3

Programar en python los siguientes ejercicios en diferentes archivos.

- 1- Ingresar un número que represente el día de la semana, mostrar por pantalla el nombre del día correspondiente, ej: 1- Domingo, 2- Lunes, 3- Martes, etc.
- 2- Ingresar 3 números y mostrarlos en forma ordenada de menor a mayor.
- 3- Ingresar las medidas de los lados de un triángulo y mostrar por pantalla si se trata de un triángulo equilátero, escaleno o isósceles.
- 4- Calcular el plus que un trabajador recibe en el reparto anual de utilidades si a este se le asigna como porcentaje de su salario mensual que depende de su antigüedad en la empresa de acuerdo con la siguiente tabla:

Tiempo	Plus
Menos de un año	5% del salario
1 año o mas y menos de 2 años	7% del salario
2 años o mas y menos de 5 años	10% del salario
5 años o mas y menos de 10 años	15% del salario
10 años o mas	20% del salario