



ACTIVIDAD N° 1

FECHA DE ENTREGA:

A DORY, LA VENDEDORA DE ENTRADAS DE CINE, SE LE OCURRIO DISEÑAR UN PROGRAMA QUE PERMITA INGRESAR POR TECLADO EL CONSUMO BIMESTRAL DE LUZ DURANTE LOS 6 BIMESTRES DEL AÑO, Y CON ESTO PODER CALCULAR EL CONSUMO ANUAL DE LUZ EN EL CINE, Y ASÍ TRATAR DE REDUCIR GASTOS PARA EL PRÓXIMO AÑO.

EL PROGRAMA DEBE:

- CALCULAR Y MOSTRAR POR PANTALLA EL CONSUMO TOTAL ANUAL DE LUZ.

AYUDA: TENÉ EN CUENTA "CUANTOS SON LOS DATOS DE ENTRADA", Y QUE ESTRUCTURAS DE PROGRAMACIÓN CONVIENE UTILIZAR.



ACTIVIDAD Nº 2

FECHA DE ENTREGA:

Ana, trabaja en el Servicio Meteorológico Nacional, y observó variaciones inusuales en las temperaturas del día, debe reportar estas variaciones y poner en alerta en caso que sea necesario.

Durante las 24 hs del día, Ana llevó el registro por hora de la temperatura.

Diseña un programa que la ayude a:

- CALCULAR Y MOSTRAR LA TEMPERATURA PROMEDIO DEL DÍA.

AYUDA: TENÉ EN CUENTA "CUANTOS SON LOS DATOS DE ENTRADA", Y QUE ESTRUCTURAS DE PROGRAMACIÓN CONVIENE UTILIZAR.