Universidad Técnica Nacional

Efrén Jimenez Delgado

ISW 211

Practica Switch

* Ingresar un número entre 1 y 12 y reportar el mes que le corresponde
* Ingresar un numero entero, y si este termina en 2,5 u 8 reportar el cuadrado del número, si este termina en 4,7 o 9 reportar el numero multiplicado por 5 y reportar el mismo número en otro caso.
* Ingresar una letra entre a y e y reportar el mensaje de acuerdo a:  
  A excelente  
  B bueno  
  C regular  
  D malo  
  E pésimo
* Ingresar el número de mes y el año y reporte el número de días que tiene ese mes.
* Generar un número aleatorio entre 1 y 3000, mostrarlo en la pantalla y reportar su equivalente en números romanos.
* Dados como entrada 3 enteros representando la fecha como día, mes, año, imprimir la fecha del día anterior. Por ejemplo para una entrada como: 1, 3,1992 La salida será: Fecha anterior a 1-3-1992 es 29-02-1992.
* Ingresar día de una fecha, reportar el día de la semana que le corresponde, suponiendo que el día 1 de dicho mes fue lunes.
* Preguntar qué día de la semana fue el día 1 del mes actual y reportar el día de la semana que es hoy.