EJERICIO 9 “ ACUMULADO”

namespace acumulado

{

class Program

{

static void Main(string[] args)

{

string \_numero;

int numero;

int acumulado = 0;

Console.WriteLine("ponga los enteros a acumular");

Console.WriteLine("dejar vacio y dar enter para que salga");

Console.WriteLine("");

while (true)

// el while si utiliza para que se pueda repetir las veces que sean

// tienen que dar la orden de de pararlo con otras variables

Console.Write("pon un numero entero : ");

\_numero = Console.ReadLine();

if (\_numero == "") ;

//nos permite si es verdad o falso

else

if (int.TryParse(\_numero out numero)) ;

acumulado += numero;

Console.WriteLine(String.Format("Monto acumulado : {0}"),acumulado));

else

Console.WriteLine("El dato proporcionado es un numero entero");

// tenemos que poner readkey para terminar

Console.WriteLine("");

Console.WriteLine("darle enter para continuar");

Console.ReadKey();