Emilio Contreras Ejercicio Grupal Carnet: 1246423

```
class program
{
    static void Main()
    {
        int limite = 1;
        int numero = 1;

        Console.WriteLine("Ingrese un numero positivo");
        numero = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());

        while (limite > 0 && limite <= numero)
        {
            Console.WriteLine(limite);
            limite++;
        }
        Console.ReadKey();
}</pre>
```

```
class program

static void Main()
{
  int numero = 0, numero2 = 0;
    int promedio = 0;
    char ns = 's';

  while (ns == 's')
{
     Console.WriteLine("Ingrese un numero positivo entero");
     numero2 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
     numero = numero2 + numero;
     promedio++;
     Console.WriteLine("Desea continuar? s = si , n = no");
     ns = Convert.ToChar(Console.ReadLine());

     if (ns == 'n')
     {
          promedio = numero / promedio;
          Console.WriteLine("La suma de los numeros es " + numero);
          Console.WriteLine("El promedio de los numero es " + promedio);
     }
}

Console.ReadKey();
```

Emilio Contreras Ejercicio Grupal Carnet: 1246423