

### Práctica 3 Ejercicios ensamblador

1. Implementar un programa que lea un número  $n$ , y después genere un ciclo  $n$  veces, donde se pida ingresar un número, al final deberá calcular el promedio de dichos números.
2. Implementar un programa que lea los 3 lados de un triángulo y después muestre un mensaje indicando si es un triángulo válido o inválido.