

# 1 Primeiros Passos em C

1. Você deve escrever um módulo para receber um único parâmetro do tipo texto e escrevê-lo de volta à tela do computador. Atenção: este módulo não retorna resultado; apenas executa o processamento referente à escrita de um texto na saída do computador. Em seguida, chame este módulo a partir de um módulo *main* para testar seu programa.
2. Uma empresa necessita cadastrar seus funcionários, considerando o seguinte:  
a) o nome do funcionário; b) sua data de nascimento (divida a data de nascimento em três dados individuais: dia, mês e ano); c) seu salário; e d) uma informação que identifica se o funcionário é chefe dentro da empresa ('S' para sim; 'N' para não). Escreva um módulo exclusivamente para receber estes dados e escrever uma frase que contemple estes dados na tela. Em seguida, chame este módulo a partir de um módulo *main* para testar seu programa.
3. Escreva um módulo para receber o primeiro nome de uma pessoa em seu primeiro parâmetro. Este módulo possui ainda um segundo parâmetro que deve receber o sobrenome desta mesma pessoa. Como resultado de seu processamento, este módulo deve imprimir um texto no seguinte formato: sobrenome, seguido de uma vírgula, seguido do nome. Em seguida, chame este módulo a partir de um módulo *main* para testar seu programa. Escreva um comentário logo no início do arquivo abordando o seu nome e a data de quando o programa foi criado.