

# Programação Estruturada

Yuri Malheiros

Questionário #1

## Perguntas

1) Considere o programa abaixo:

```
# include <stdio.h>

int main(void) {
    printf("Lei de Parkinson:\n O trabalho se expande");
    printf("para preencher o tempo\n");
    printf("disponível para completá-lo.\n");

    return 0;
}
```

- a) Identifique as diretivas e os comandos nesse programa.
- b) O que o programa exibe na tela?

2) Qual das alternativas abaixo não é um identificador permitido na linguagem C?

- a) 100\_\_bottles
- b) \_\_100\_\_bottles
- c) one\_\_hundred\_\_bottles
- d) bottles\_by\_the\_hundred

## Implementação

1) Crie um programa que converte uma temperatura de Fahrenheit para Celsius. Lembre-se que:

$$C = (F - 32) \times \frac{5}{9}$$