## **ESTAGIÁRIO: TENHA CUIDADO!**

Mr. Pleasures é um Analista de Sistemas Sênior que montou uma empresa para desenvolver sistemas em C/C++. Para reduzir os custos, ele começou a empresa sozinho. Porém, com a alta demanda de clientes, Mr. Pleasures teve que contratar você como estagiário – e ele paga uma bolsa bem alta.

Como uma primeira atividade, Mr. Pleasures pediu para você Implementar uma função **calcula()** que, conforme o código abaixo, deve receber a data de nascimento de uma pessoa (dd mm aaaa) e retornar a idade atual dessa pessoa em anos completos (considere a data atual fixa: 18/10/2020).

```
#include <iostream>
using namespace std;
int calcula (int dd, int mm, int aaaa){
  int idade, diaAtual=18, mesAtual=10, anoAtual=2020;
  /*
    IMPLEMENTE SUA FUNÇÃO AQUI
    */
    return idade;
}
int main () {
  int dia, mes, ano;
  cin >> dia >> mes >> ano;
  ano = calcula (dia, mes, ano); //pode alterar o que estah em vermelho cout << ano << " anos OU " << mes << " meses OU " << dia << " dias" << endl;
    return 0;
}</pre>
```

Além disso, a função main() deve invocar a função calcula() e exibir como saída, formatada conforme acima, quanto tempo a pessoa já viveu em anos, meses e dias completos – considere que um ano tem 360 dias e que um mês tem 30 dias. Por exemplo, uma pessoa que nasceu em 18/10/2010 já viveu: 10 anos OU 120 meses OU 3600 dias.

O problema é que Mr. Pleasures tem ciúmes do código dele e não deseja que você altere além do essencial. Assim, você pode alterar as funções acima, mas, deve seguir as seguintes regras:

- Função calcula(): não pode alterar a quantidade, a ordem e os nomes dos parâmetros; não pode alterar o retorno (return) da função.
- Função main(): não pode criar novas variáveis; não pode mudar o cout; não pode inserir ou remover sequer 1 linha de código; ou seja, não pode incluir e nem alterar nada, exceto o que está em vermelho.

## **Entrada**

A entrada contém uma linha com três valores inteiros (dd mm aaaa), que correspondem ao dia, mês e ano de nascimento da pessoa.

## Saída

Imprima a mensagem "X anos OU Y meses OU Z dias"

## **Exemplos**

Entrada	Saída
18 10 2010	10 anos OU 120 meses OU 3600 dias
28 04 2015	5 anos OU 65 meses OU 1970 dias
18 11 2010	9 anos OU 119 meses OU 3570 dias
28 12 2015	4 anos OU 57 meses OU 1730 dias