Universidade Federal do Espírito Santo – Centro Tecnológico Departamento de Informática Prof. Thiago Oliveira dos Santos



Instruções gerais para o BOCA: O BOCA é um programa de correção automática dos exercícios. Portanto, é necessário seguir estritamente os padrões de entrada e saída das questões.

O código deve ser criado utilizando bem a separação de divisão em arquivos cabeçalho (.h) e implementação (.c).

Portanto, todos os arquivos devem ser compactados em **um arquivo compactado no formato .zip.** Não utilizar subdiretórios. O nome do arquivo deve conter sua matrícula .zip (EX: 2021201221.zip)

(**BOCA:L1_3**) Problema: Usando o tipo *tData* implementado acima, faça um programa que leia *n* datas e informe se a data é de ano bissexto.

- Entrada: Sua entrada deverá conter a quantidade de datas a serem lidas, e as datas em questão. Cada data será dada em uma linha e por 3 valores (dia, mês e ano) separados por espaço.
- Saída: Sua saída deverá apresentar a data seguida da mensagem ":Bisexto" se o ano for bisexto, ou ":Normal" caso contrário.
- Exemplo de Entrada:

04 01 2007

Exemplo de Saída:

'04/12/2000':Bisexto '04/01/2001':Normal '04/01/2003':Normal '04/01/2004':Bisexto '04/01/2005':Normal '04/12/2006':Normal '04/01/2007':Normal