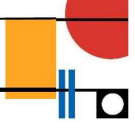


## ALGORITMO E ESTRUTURA DE DADOS I Prof. Luciana de Oliveira



Suponha que você atrasou uma conta. A cada mês que você deixa de pagar, será cobrado 1% de juros no valor inicial. Ou seja, se você atrasar um mês, irá pagar 1%. Se atrasar 3 meses, irá pagar 3% etc. Vamos supor que você pode atrasar, no máximo, 5 meses. O programa pede, como entrada, dois valores: - um float: com o valor de sua dívida inicial (valor\_i) - um inteiro: de 0 até 5, que são os meses de atraso. Faça um programa em C que calculo o juros de atraso. Use switch e case acumulados.

Crie um programa que receba um inteiro, de 1 até 12, representando os meses do ano e retorne o número de dias do mês. Use switch e não use break. Acumule os case.