Exercícios de decisão 3 - 28/08/2017

- **10.** Faça um programa que determine a data cronologicamente maior de duas datas fornecidas pelo usuário. Cada data deve ser fornecida por três valores inteiros, onde o primeiro representa o dia, o segundo o mês e o terceiro o ano.
 - 19. Faça um programa que receba a altura e o peso de uma pessoa. De acordo com a tabela a seguir verifique e mostre qual a classificação dessa pessoa.

ALTURA	PESO		
	ATÉ 60	ENTRE 60 E 90 (INCLUSIV	E) ACIMA DE 90
Menores que 1,20	Α	D	G
De 1,20 a 1,70	В	E	Н
Maiores que 1,70	С	F	1

- **6.** Faça um programa que receba dois números e execute uma das operações listadas a seguir de acordo com a escolha do usuário. Se for digitada uma opção inválida mostrar mensagem de erro e terminar a execução do programa. As opções são:
 - 1. Média entre os dois números.
 - 2. Diferença do maior pelo menor.
 - 3. O produto entre os dois números.
- **19.** Faça um programa que receba a altura e o sexo de uma pessoa e que calcule e mostre o seu peso ideal, utilizando as seguintes fórmulas:

para homens: (72.7 * h) - 58;
para mulheres: (62.1 * h) - 44.7