## Lista de Exercícios 10 - java

- 1- Escreva um programa em Java para ler 3 notas de um aluno e calcular a sua média.
- 2- Escreva um programa em Java para ler 3 números informados pelo usuário e verificar se eles formam um triângulo ou não.
- 3 Criar um programa que pergunte ao usuário um número e retorne o dobro desse número.
- 4 -Faça um programa para ler dois números inteiros e informar se estes números são iguais ou diferentes.
- 5 -Faça um programa para ler dois números inteiros A e B e informar se A é divisível por B.
- 6 Escreva um programa que pergunte o raio de uma circunferência, e sem seguida mostre o diâmetro, comprimento e área da circunferência.
- 7 Para doar sangue é necessário ter entre 18 e 67 anos. Faça um programa que pergunte a idade de 10 pessoas e diga se ela pode doar sangue ou não.
- 8 Faça um programa para ler a idade de uma pessoa e informar a sua classe eleitoral.
- a. Não-eleitor (abaixo de 16 anos)
- b. Eleitor obrigatório (entre 18 e 65 anos)
- c. Eleitor facultativo (entre 16 e 18 e maior de 65 anos).
- O programa deve consultar a idade de varias pessoas até que ela informe -1