

### Exercício para fins de nota na aula 3.

1. Faça um programa em C++ que peça o nome de uma pessoa, a quantidade de quilômetros que ela andou de bicicleta e o tempo gasto em minutos para percorrer essa distância. Mostre na tela uma mensagem como:

**“Olá Mário, você percorreu 30 km em 65 minutos, sua velocidade média foi: 27.7.”**

2. Faça um programa em C++ que leia o nome e três notas do aluno. Calcule a média. Após o cálculo, imprima uma mensagem da forma:

**“Aluno Fulano possui média 7.0”.**

3. Faça um programa em C++ que pergunte um valor em graus Fahrenheit e imprime na tela o correspondente em Celsius usando a seguinte fórmula:

**$Celsius = (fahrenheit - 32) * (5.0/9.0).$**

**OBS: Usar uma variável double ou float para ler o valor em Fahrenheit.**

4. Escreva um programa que recebe dois números e retorna o maior deles.
5. Escreva um programa para determinar o maior de três números dados.