Instituto Federal de Ciências e Tecnologia da Bahia

Discente: William Souza Almeida

Docente: Leilane Ferreira Ribeiro

Atividade 02 – Informática

1.

#include <iostream>

using namespace std:

main() {

int peso:

cout <<"informe seu peso: ";

cin >> peso;

cout <<"Seu peso: " << peso;

}

2.

#include <iostream>

using namespace std:

main() {

int graus:

cout <<"informe o grau de sua cidade: ";

cin >> graus;

cout <<"Está fazendo xxx graus: " << graus;

}

3.

#include <iostream>

using namespace std:

main() {

int z:

int y:

int x:

cout <<"informe x: ";

cin >> x

cout <<"informe y: ";

cin >> y

cout <<"informe z: ";

cin >> z

cout <<"o lado x do triângulo: x " << x;

cout <<"o lado y do triângulo: y " << y;

cout <<"o lado z do triângulo: z " << z;

}

4.

#include <iostream>

using namespace std:

main() {

int idade:

float altura:

cout <<"informe sua idade: ";

cin >> idade

cout <<"informe sua altura: ";

cin >> altura

cout <<"Sua idade é xxx: " << idade;

cout <<"Sua altura é xxx: " << altura;

}