Exercício 3- camisas P, M e G

#include <iostream>

#include <locale>

using namespace std;

int main(){

setlocale(LC\_ALL,"portuguese");

int total, p,m,g;

cout<<"Quantas camisetas pequenas foram vendidas?"<<endl;

cin>>p;

cout<<"Quantas camisetas médias foram vendidas?"<<endl;

cin>>m;

cout<<"Quantas camisetas grandes foram vendidas?"<<endl;

cin>>g;

p = p\*10;

m = m\*12;

g = g\*15;

total =p+m+g;

cout<<"Valores arrecadados separadamente: "<<p<<" R$ com camisetas pequenas, "<<m<<" R$ com camisetas médias e "<<g<<" R$ com camisetas grandes"<<endl;

cout<<"O total arrecadado com a venda foi "<<total<<"R$"<<endl;

}