

```
#include <iostream>
#include <string>
using namespace std;

struct Producto {
    string nombre;
    float precio;
    int cantidad;
};

int main(){
    Producto p[3];
    float total=0;
    for(int i=0;i<3;i++){
        cout << "Producto " << i+1 << ": ";
        cin.ignore(i==0?0:1);
        getline(cin, p[i].nombre);
        cout << "Precio: ";
        cin >> p[i].precio;
        cout << "Cantidad: ";
        cin >> p[i].cantidad;
        total += p[i].precio * p[i].cantidad;
    }
    cout << "\nTotal general: " << total;
    return 0;
}
```