#include <iostream>

using namespace std;

int main(int argc, char const \*argv[])

{

// declaracion de variables

int clima;

char opcionSucidio;

// entrada de datos

cout << "Ingrese el clima para recomendar que hacer: ";

std::cout << "<-------------------------------------->" << std::endl;

std::cout << "Ingresa que clima hace" << std::endl;

std::cout << "<-------------------------------------->" << std::endl;

std::cout << "1. Soleado" << std::endl;

std::cout << "2. Templado" << std::endl;

std::cout << "3. Lluvioso" << std::endl;

std::cout << "4. Nuboso" << std::endl;

std::cout << "<-------------------------------------->" << std::endl;

cin >> clima;

// algoritmo de que hacer segun el clima

if (clima == 1) {

cout << "Hoy es un buen dia para tomar tereré (te amo tereré)" << endl;

}

else if (clima == 2) {

cout << "Esta para un café y andar en la plaza" << endl;

}

else if (clima == 3) {

cout << "Re pega esas tortafritas" << endl;

}

else if (clima == 4) {

cout << "Sucidio? S/N" << endl;

cout << "Si es que no, entonces a ver una serie" << endl;

cin >> opcionSucidio;

if (opcionSucidio == 'S' || opcionSucidio == 's') {

cout << "Bro, no te suicides, es una etapa esto" << endl;

cout << "Busca ayuda, no estas solo" << endl;

} else {

cout << "Entonces a ver una serie!!!!! :3" << endl;

}

}

else {

cout << "opcion no válida, PELOTUDO" << endl;

}

return 0;

}