#include <iostream>

using namespace std;

int main() {

// Crear la matriz 4x4

int matriz[4][4];

// Ingresar los datos

for (int i = 0; i < 4; i++) {

for (int j = 0; j < 4; j++) {

cout << "Ingrese el elemento en la posición [" << i << "][" << j << "]: ";

cin >> matriz[i][j];

}

}

// Calcular y mostrar la suma de cada fila

for (int i = 0; i < 4; i++) {

int suma = 0;

for (int j = 0; j < 4; j++) {

suma += matriz[i][j];

}

cout << "La suma de la fila " << i + 1 << " es: " << suma <<endl;

}

return 0;

}

Rafael Balsells