﻿#include <stdio.h>

#include <conio.h>

#include <string.h> // Thư viện hỗ trợ chuỗi C

// Hàm kiểm tra tính đối xứng của chuỗi.

// Chỉ cần ghi hàm này là được rồi.

int KiemTraDoiXung(char \*str)

{

int DoDai = strlen(str); // Lấy độ dài của chuỗi str.

for(int i = 0; i < DoDai / 2; i++)

{

if(str[i] != str[DoDai - 1 - i])

{

return 0; // Không đối xứng.

}

}

return 1; // Chuỗi đối xứng.

}

int main()

{

char str[30];

strcpy(str, "abcdcba");

int KiemTra = KiemTraDoiXung(str);

if(KiemTra == 1)

{

printf("\nChuoi doi xung !");

}

else

{

printf("\nChuoi khong doi xung !");

}

getch();

return 0;

}