

http://

Tuhoc.cc



LẬP TRÌNH



Dễ hiểu



LESSON

14

Vòng lặp for C++

```
for (int i = 0; i <= 10; i += 2) { ... }
```



@galailaptrinh



1

for C++

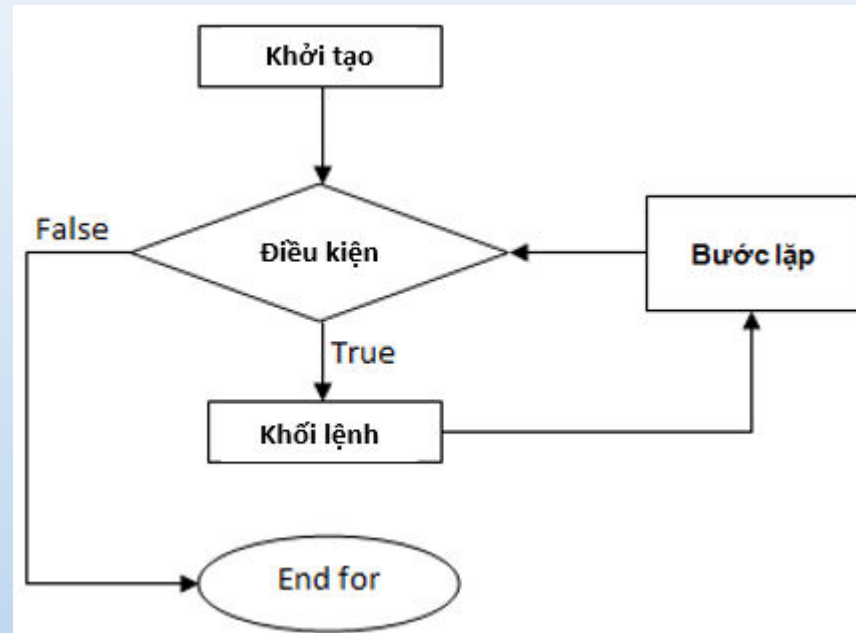
❏ Cú pháp:

```
for ([Khởi_tạo] ; [Điều_kiện] ; [Bước_lặp])
{
    < Khối_lệnh >
}
```

```
//xuất các số chẵn từ 0-10
for (int i = 0; i <= 10; i += 2) {
    cout << "i= " << i << endl;
}
```

```
i= 0
i= 2
i= 4
i= 6
i= 8
i= 10
```

```
//ví dụ 2: tính tổng các số chẵn từ 0-10
int tong = 0;
for (int i = 0; i <= 10; i += 2) {
    tong += i;
}
cout << "tong= " << tong << endl;
```



2

Code trong bài giảng

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

int main()
{
    //xuất các số chẵn từ 0-10
    for (int i = 0; i <= 10; i += 2) {
        cout << "i= " << i << endl;
    }

    //ví dụ 2: tính tổng các số chẵn từ 0-
    10
    int tong = 0;
    for (int i = 0; i <= 10; i += 2) {
        tong += i;
    }
    cout << "tong= " << tong << endl;
}
```

Tài liệu bài giảng, nhóm thảo luận

<http://dc.tuhoc.cc>

