

Like



Share



Subscribe

thuydung

ProIT4All

# Giới thiệu Lệnh điều khiển (Lệnh rẽ nhánh)



Fan page: <http://facebook.com/Proit4All>



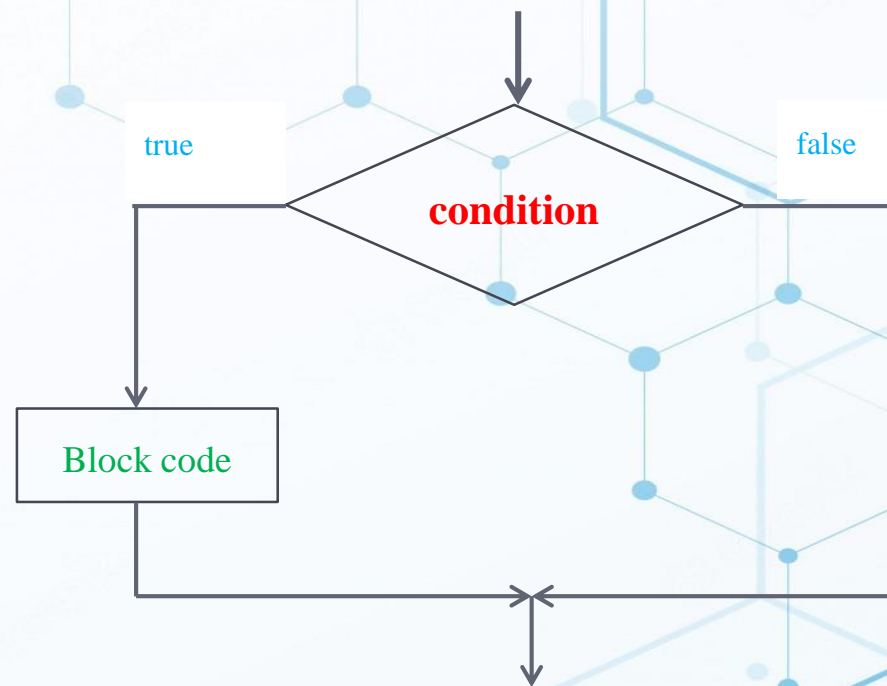
# Lệnh điều kiện (Lệnh rẽ nhánh)

- ❖ Trong cuộc sống của chúng ta thì gặp khá nhiều trường hợp if-else, ví dụ như: "Nếu được 4 năm học sinh giỏi liên tiếp thì sẽ được cộng 4 điểm vào điểm thi tốt nghiệp".
- ❖ Trong lập trình cũng sẽ có câu lệnh diễn đạt ý tương tự, người ta gọi là câu điều kiện if else.
- ❖ Với ví dụ này thì trong Java chúng ta có thể diễn đạt như sau:



# Ví dụ Lệnh if khuyết

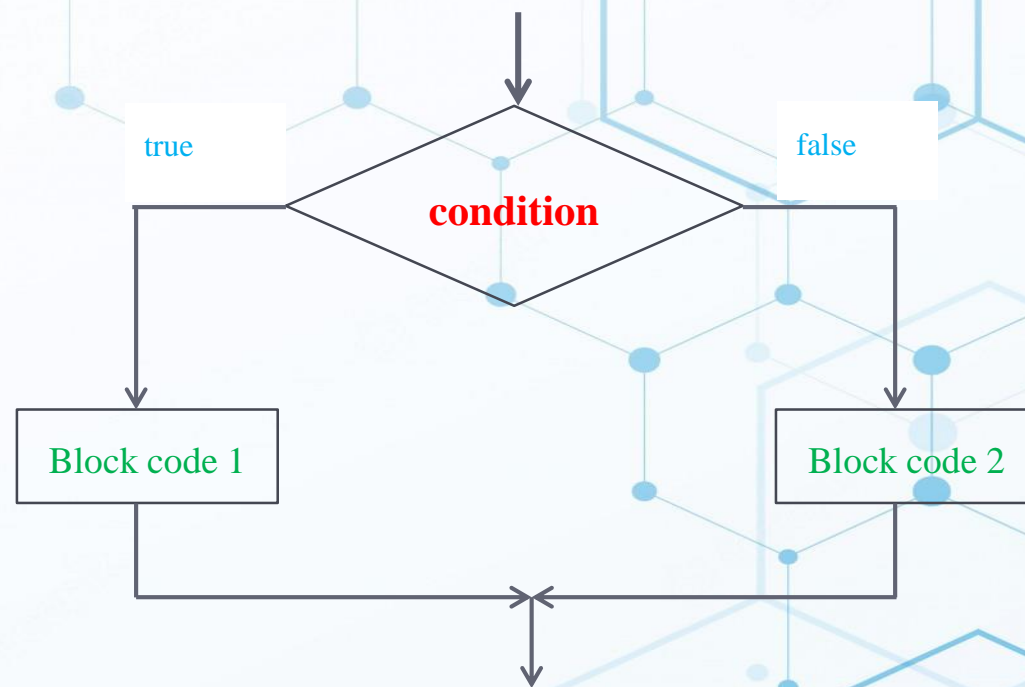
```
if(đạt 4 năm giỏi) {  
    cộng 4 điểm;  
}
```





# Ví dụ if đầy đủ

```
if(đạt 4 năm giỏi) {  
    cộng 4 điểm;  
}  
else {  
    không cộng điểm;  
}
```



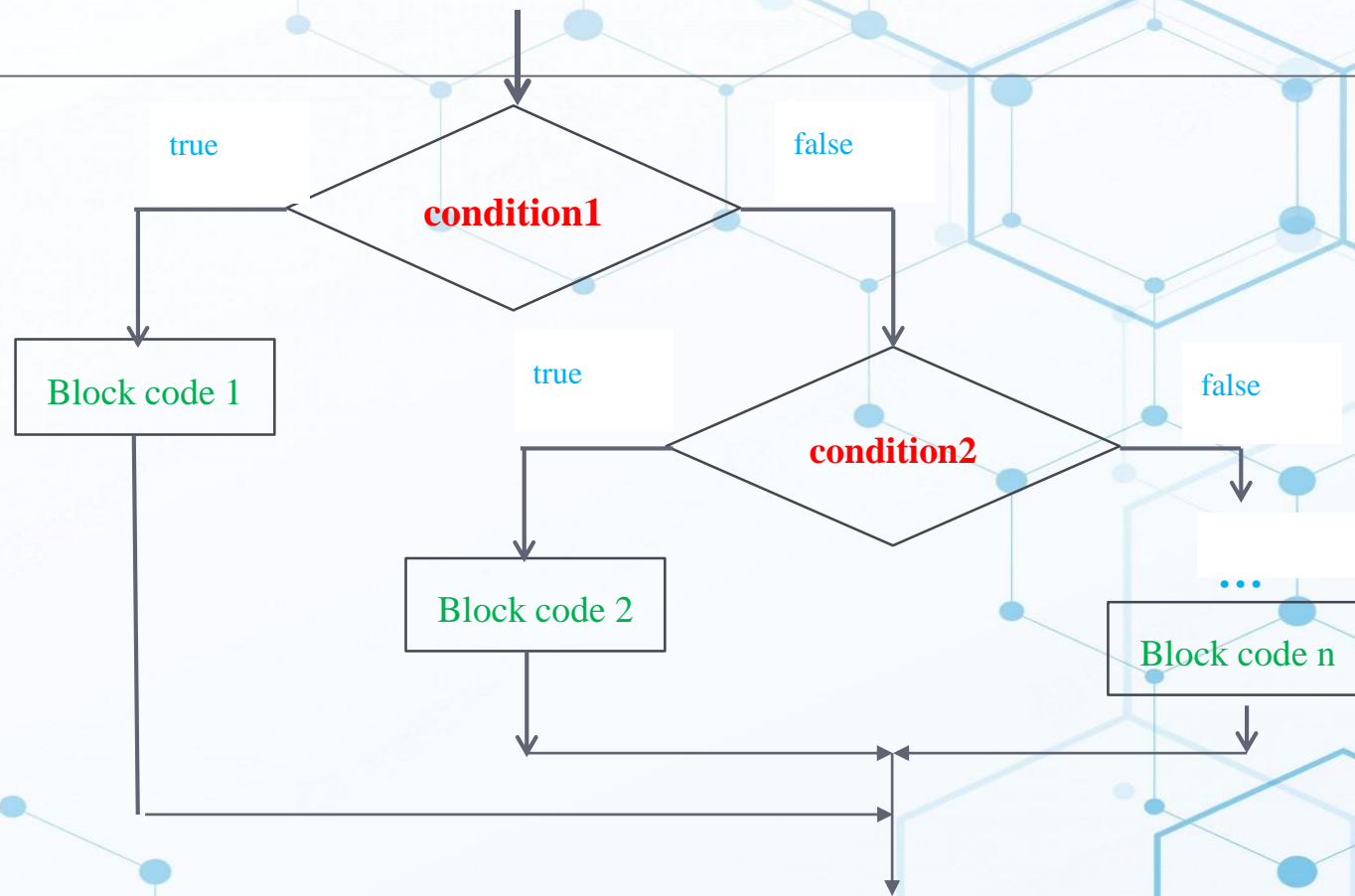




Java™

□ Cú pháp

```
if (<<condition1>>){  
    //block of code 1  
}  
  
else if (<<condition2>>){  
    //block of code 2  
}  
  
...  
  
else {  
    //block of code n  
}
```

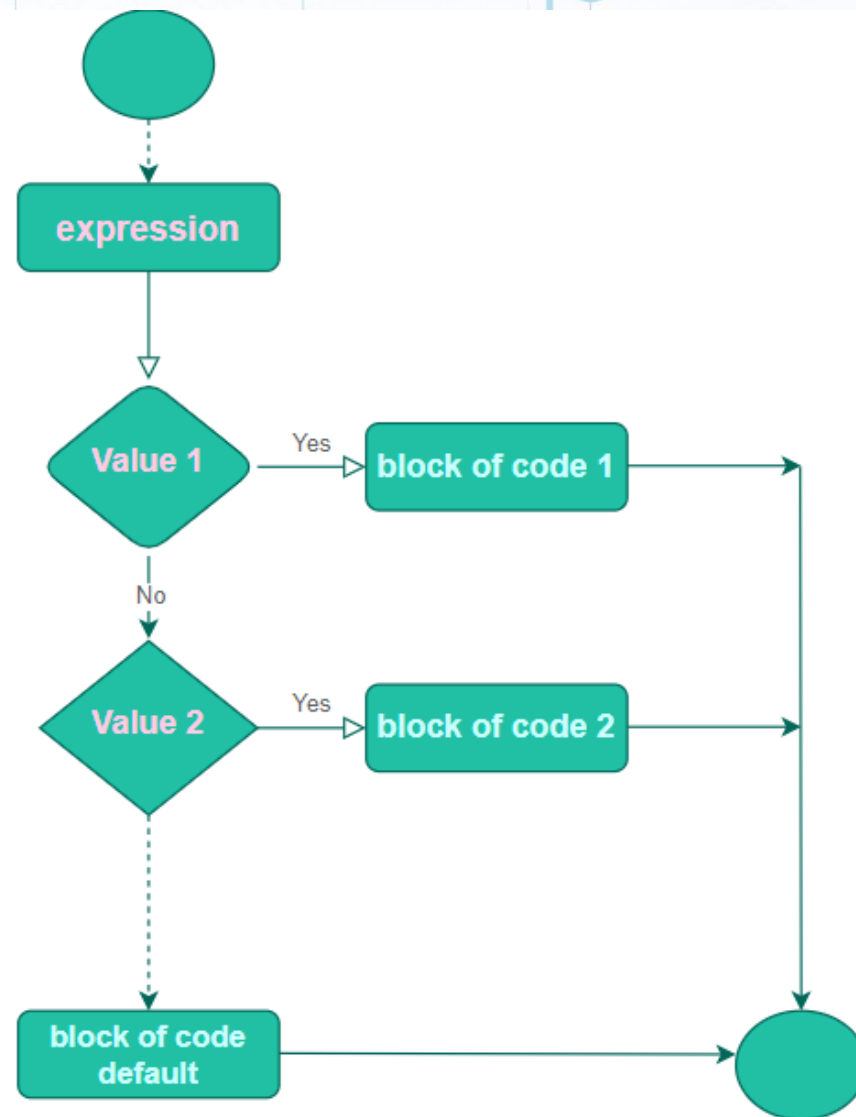




Java™

# Lệnh switch case

```
switch (expression) {  
    case value1:  
        // block of code1  
        break;  
    case value2:  
        // block of code 2  
        break;  
    default:  
        // block of code  
}
```





# Các câu lệnh điều kiện (rẽ nhánh)

if

switch  
case

if khuyết

if đầy đủ

if lồng  
nhau

thuydung

ProIT4All

Fan page: <http://facebook.com/Proit4All>



THANK YOU

<http://youtube.com/@AnhNguyenNgoc>



Java™

