
Like & Share & Subscribe
thuydung ProIT4All

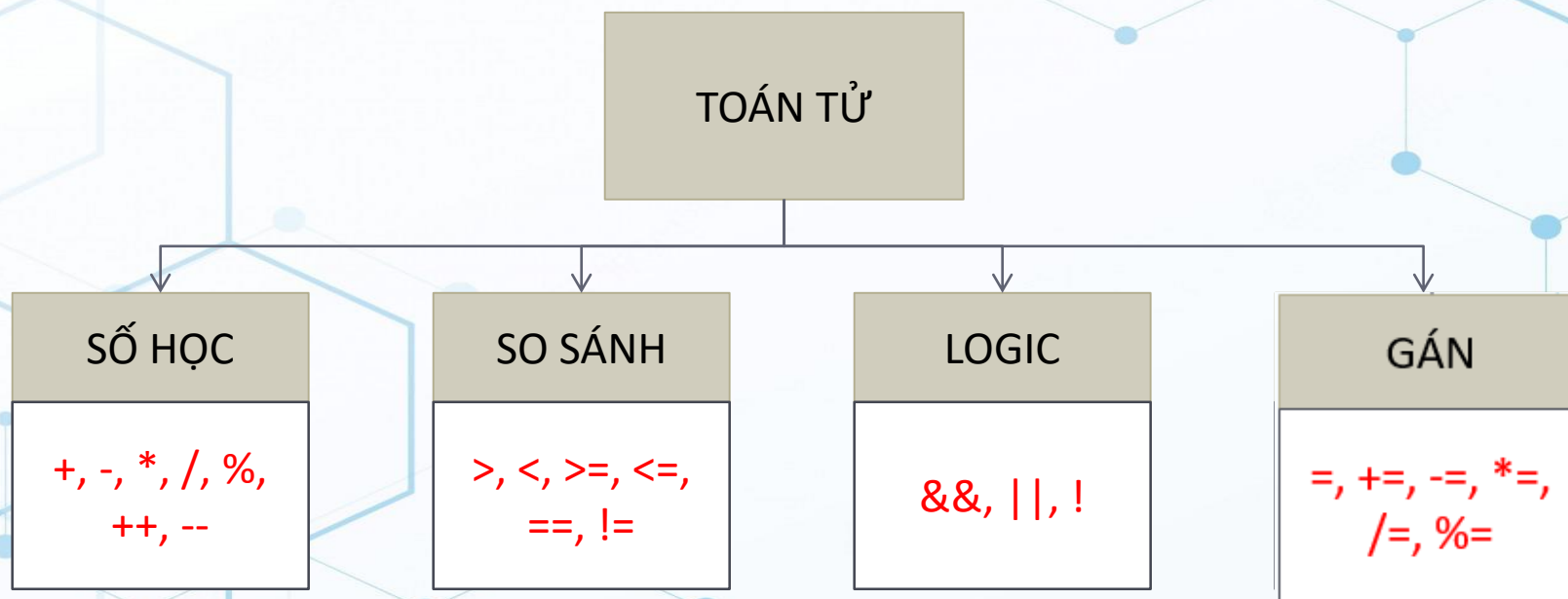
Toán tử gán



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



Toán tử & biểu thức





TOÁN TỬ GÁN

□ Khái niệm

- ❖ Thường được sử dụng trong lập trình.
- ❖ Gán giá trị cho biến.

□ Cú pháp

- ❖ `<biến> = <giá trị>;`
- ❖ `<biến> = <biến>;`
- ❖ `<biến> = <biểu thức>;`

□ Ví dụ

```
int a = 5;  
int b = a;  
int c = a + b;
```



TOÁN TỬ GÁN

□ Các phép gán

Phép gán	Ví dụ:	Kết quả giá trị của a =
=	a = 20 (gán 20 cho a)	20
+=	a += 10 (a = a + 10)	30
-=	a -= 10 (a = a - 10)	20
*=	a *= 10 (a = a * 10)	200
/=	a /= 10 (a = a / 10)	20
%=	a %= 10 (a = a % 10)	0



Like & Share & Subscribe

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

DEMO

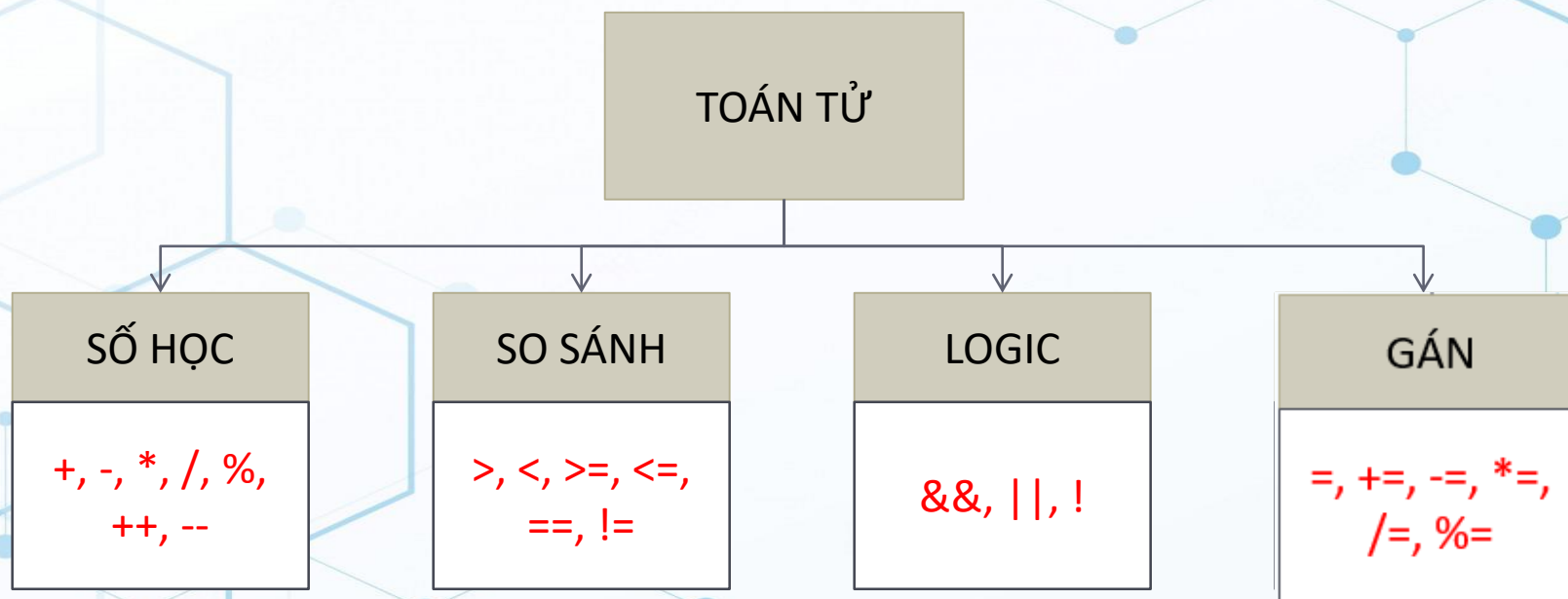


Java™





Toán tử & biểu thức



thuydung

ProIT4All

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



THANK YOU

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



Java™

