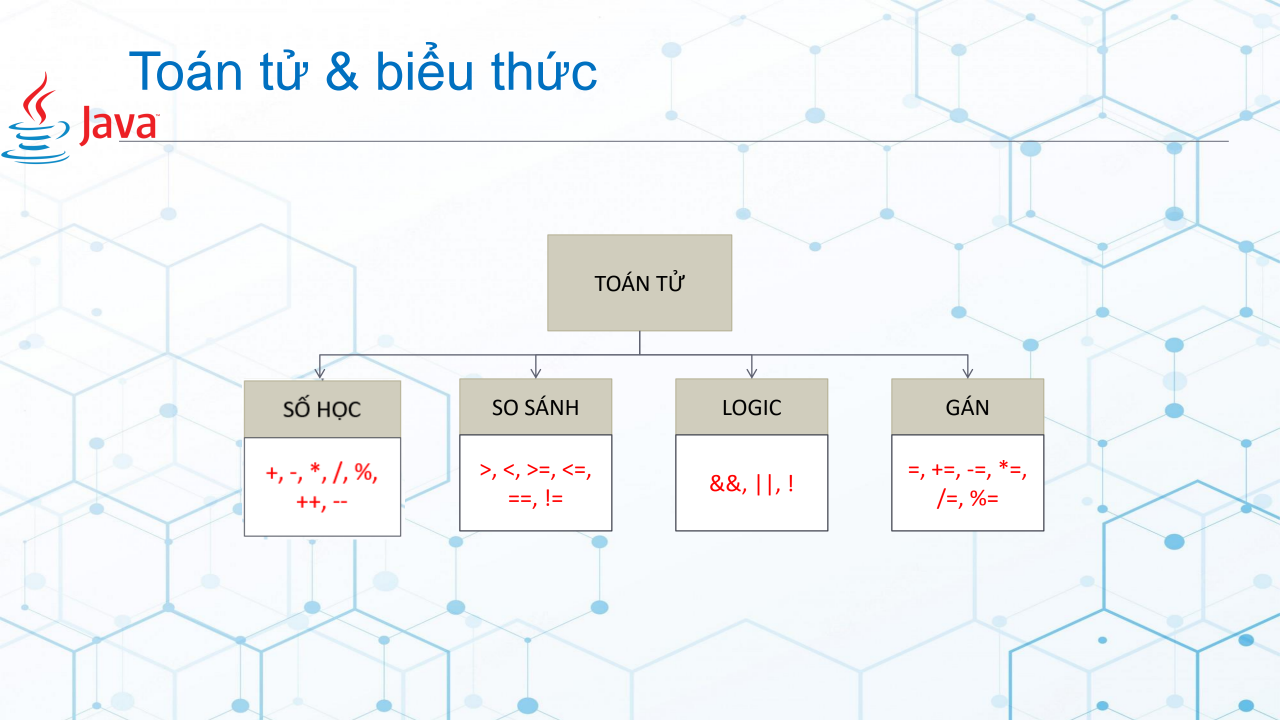


Tiền tố, hậu tố của toán tử số học một ngôi











Java

- Chỉ có một toán hạng trong biểu thức.
- ++ (tăng 1 đơn vị), -- (giảm 1 đơn vị)
- ❖ Tiền tố: Đặt trước toán hạng
 - > ++x hay --x: thực hiện tăng/giảm trước.
- ❖ Hậu tố: Đặt sau toán hạng
 - > x++ hay x--: thực hiện tăng/giảm sau.

Ví dụ Ja<u>va</u>

int a = 5, b; thử dự đoán b = bao nhiêu? Sau khi thực hiện

câu lệnh sau:

☐Tiền tố:

$$b = ++a;$$

□Hậu tố:

$$b = a++;$$



TOÁN TỬ SỐ HỌC 1 NGÔI

❖ Tiền tố:

b = --a; thực hiện giảm trước.

Hậu tố: Đặt sau toán hạng

b = a--; thực hiện giảm sau.

thuydung

ProIT4All

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



THANK YOU

http://youtube.com/@AnhNguyenNgoc

