



## Cú pháp { }

- Trong React, cú pháp {} được sử dụng để chèn các biểu thức JavaScript vào JSX (JavaScript XML).
- Khi bạn đặt một biểu thức bên trong {} trong JSX, React sẽ thực thi biểu thức đó và thay thế nó bằng kết quả của biểu thức đó.



# Viết lại StudentItem

```
import React from 'react';

const studentCode = 'SV001';
const studentFirstName = 'Nguyễn Văn';
const studentLastName = 'An';

function StudentItem() {
  return (
    <tr>
      <td>{studentCode}</td>
      <td>{studentFirstName}</td>
      <td>{studentLastName}</td>
    </tr>
  );
}

export default StudentItem;
```



# Ưu điểm

- Tái sử dụng: Khi bạn đặt các giá trị cố định trong các biến const bên ngoài component, bạn có thể dễ dàng sử dụng lại chúng ở nhiều nơi khác nhau trong dự án của bạn. Nếu bạn muốn thay đổi dữ liệu, bạn chỉ cần thay đổi giá trị trong biến const duy nhất thay vì phải thay đổi từng địa điểm mà dữ liệu được sử dụng.
- Dễ quản lý: Bằng cách tách dữ liệu cố định ra khỏi component, mã của bạn trở nên dễ đọc hơn và dễ quản lý hơn. Những giá trị này không bị trải rải khắp code, mà được tập trung tại một nơi duy nhất.
- Kiểm soát dữ liệu: Bạn có thể dễ dàng kiểm soát dữ liệu bằng cách thay đổi các giá trị trong các biến const. Điều này giúp tránh việc mất sót về dữ liệu và đảm bảo tính nhất quán của thông tin.
- Dễ dàng thay đổi: Nếu bạn muốn thay đổi dữ liệu mẫu để kiểm tra hoặc thay đổi dữ liệu cố định trong trường hợp thực tế, bạn chỉ cần thay đổi ở một nơi duy nhất.