## Duyệt mảng và tính toán với hàm reduce()

• Dùng hàm reduce() khi có nhu cầu duyệt qua từng phần tử và tính toán ra một kết quả cuối cùng.

```
const numberList = [2, 4, 6];
let sum = 0;
for (let i = 0; i < numberList.length; i++) {
    sum += numberList[i];
}
console.log(sum); // 12

// the same with above but using reduce()
numberList.reduce((sum, number) => sum + number); // 12 @
```

Tham khảo: https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Global\_Objects/Array/Reduce

## Khoá học Javascript cho người mới bắt đầu 2021 🎉

- Tác giả: **Hậu Nguyễn** Founder Easy Frontend
- Khoá học chỉ được published trên Udemy, không thông qua trung gian.
- Khoá học không bán dạng videos upload trên Google Drive hay bất cứ hình thức nào tương tự.
- Khoá học có nhóm discord để hỗ trợ trong quá trình học tập.

## Liên hệ tác giả để được hỗ trợ:

- V Facebook: https://www.facebook.com/nvhauesmn/
- V Fanpage: https://www.facebook.com/learn.easyfrontend
- Voutube Channel: https://www.youtube.com/easyfrontend