

Render component with array

&&

## ☐ Render mång component (Render component with array)

- Dôi lúc thành phần nội dung là mảng component cần render lặp đi lặp lại nhiều lần, reactjs cho phép chúng ta sử dụng vòng lặp để render mảng dữ liệu.
- ☐ Tuy nhiên các phần dữ liệu trong mảng khi được render phải được xác định dưới thuộc tính key cùng xem ví dụ bên dưới.
  - Từ mảng dữ liệu render ra mảng component

```
productList = [
      ( id: 1, name: 'black car', price: 'black car', img: './carbasic/products/black-car.jpg' ),
      ( id: 2, name: 'red car', price: 'red car', img: './carbasic/products/red-car.jpg' ),
      ( id: 3, name: 'silver car', price: 'silver car', img: './carbasic/products/silver-car.jpg' ),
      ( id: 4, name: 'steel car', price: 'steel car', img: './carbasic/products/steel-car.jpg' ),
```



cybersoft.edu.vn - cyberlearn.vn

- ☐ Ví dụ cụ thể bên dưới ta có 1 mảng là các đối tượng sản phẩm ta cần render mảng dưới dạng table (các thẻ )
- ☐ Tại phần cần render ta gọi hàm, bên trong hàm xử lý dùng mảng dữ liệu tạo ra các component 
   sau đó tạo 1 mảng đưa các component 
   này vào lưu ý phải có thuộc tính key. Cuối cùng return về mảng component.

```
import React, ( Component ) from 'react' 8.3K (gzipped: 3.3K)
31
32
                        <div className="container">
                                                                                                                         rt default class RenderWithMap extends Component
                                                                                                                            ductList =
33
                             <h3 className="text-center">LIST OF FASHION CARS</h3>
                                                                                                                            ductist = {
   (id: 1, name: 'black car', price: 'black car', img: './carbasic/products/black-car.jpg' },
   (id: 2, name: 'red car', price: 'red car', ing: './carbasic/products/red-car.jpg' ),
   (id: 3, name: 'silver car', price: 'silver car', img: './carbasic/products/silver-car.jpg'
   (id: 4, name: 'steel car', price: 'steel car', img: './carbasic/products/steel-car.jpg' ),
                             35
                                  <thead>
36
                                        >
37
                                             id
38
                                             name
39
                                             price
                                                                                                                             derTable = () => {
let contentTable = [];
                                                                                                            11
12
                                             img
41
                                             for (let index = 0; index < this.productList.length; index++) {
42
                                        //MŠi làn duyệt lấy ra i sản phẩm

let product = this.productList[index];

//Tử dữ liệu sản phẩm tạo ra 1 tag comp

let trProduct = 
                                   </thead>
                                                                                                            15
44
                                   16
17
                                                                                                                                                                                         ment  chứa thông tín sản phẩm
45
                                        (this.renderTable())
                                                                                                            18
19
                                                                                                                                        (product.id)
47
48
                                                                                                                                        (td>(product.name)
                             (td>{product.price}
                        </div>
                                                                                                                                        <img src=(product.img) alt=(product.name) width=(100) height=(50) />
                                                                                                            21
50
51
                                                                                                            22
                                                                                                                                        23
24
                                                                                                                                   ;
                                                                                                            25
26
                                                                                                                                   contentTable.push(trProduct)
                                                                                                                             return contentTable;
```

cybersoft.edu.vn - cyberlearn.vn

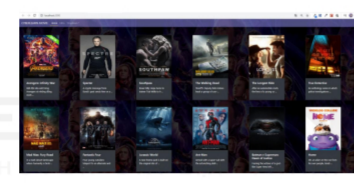
## ☐ Render mång component (Render component with array.map())

Trong ES6 có 1 phương thức xử lý mảng cho phép ta tạo ra 1 mảng khác từ mảng đó. Ví dụ ta có 1 mảng dữ liệu cần tạo ra 1 mảng component Ta có thể ứng dụng nó trong trường hợp này. Cú pháp sẽ ngắn gọn và đơn giãn hơn rất nhiều.

```
11
        renderTable = () => {
           let contentTable = this.productList.map((product, index) => {
12
13
               //Từ dữ liệu sản phẩm tạo ra 1 tag component  chứa thông tin sản phẩm
14
               return 
15
                  {td>{product.id}
                  {td>{product.name}
16
17
                  {product.price}
                  <img src={product.img} alt={product.name} width={100} height={50} />
18
                  19
20
               ;
21
22
           return contentTable;
23
```

cybersoft.edu.vn - cyberlearn.vn

```
Bài tập
```



Yêu cầu: Sử dụng mảng dữ liệu và hình ảnh background xây dựng giao diện như hình https://drive.google.com/drive/folders/1HV2byzZVIf-WmXsKMHeZ0cKwqgoBjS3m?usp=sharing

cybersoft.edu.vn - cyberlearn.vn