

JavaScript 入门作业: 购物清单管理

作业要求:

你需要为一个简单的购物清单编写一个小程序。

1. 数据与变量:

创建一个购物清单数组, 例如:

```
let shoppingList = ["牛奶", "鸡蛋", "面包"];
```

2. 数组应用:

- 向购物清单中添加两样物品, 并输出更新后的清单。
- 从购物清单中删除最后一项物品, 并输出结果。

3. 条件与循环:

- 创建一个函数, 当购物清单中的物品超过 5 项时, 在控制台输出"你的购物车满了"。
- 使用循环语句遍历购物清单, 将每一项物品在控制台上以编号的形式输出。例如:

```
1. 牛奶  
2. 鸡蛋  
3. 面包
```

4. 函数与对象:

- 创建一个函数, 该函数接受物品名称作为参数, 并返回该物品是否在购物清单中。
- 创建一个购物物品对象, 其中包括物品名称、价格和数量。例如:

```
let item = {  
  name: "牛奶",  
  price: 12,  
  quantity: 1,  
};
```

提交形式:

请将你的代码保存为 `.js` 文件, 并确保代码无误后提交到 Notion: <https://www.notion.so/jracademy/21-1d02a4ba9b2b485883a94a51ca4410dd>。