1.Before, after, Pseudo-element

- Pseudo-element: xác định 1 trạng thái của 1 element

- before : để thêm 1 số content vào trước element

- after : them 1 số content vào sau element

2. LocalStorage

- Như 1 bộ nhớ tạm thời, khi ta reload page thì data sẽ không bị reset lại từ đầu

- 2 phương thức : getItem và setItem

+, setItem(key, value) : đưa 1 item có key và value vào localStorage

+, getItem(key) : lấy ra value của item có key

\*, đưa them task mới vào list:

+, dataString : lấy value của những item có key là “New Todo” : những task mới đc đưa vào

+, todo = JSON.parse(dataString): tạo 1 array todo chứa các giá trị …

+, khi nhập giá trị vào ô Taskname và ấn nút add, push giá trị vừa nhập vào array todo và gọi phương thức localStorage.setItem(“New Todo”, JSON.stringify(todo)) để chuyển đổi các giá trị thành dạng string và đưa vào mảng

+, nếu trong localStorage không có giá trị nào thì để thành mảng có giá trị rỗng đê không bị lỗi

3. Responsive

- Để tự đông resize khi co dãn màn hình hoặc sử dụng trên các giao diện khác nhau như điện thoại hoặc máy tính

- Dùng đơn vị rem, em để tự động co dãn theo độ lớn màn hình

- mobile first, desktop first …