Nhận xét bài tập ngày 8 – Javascript cơ bản phần 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Họ tên** | **Nhận xét** | **Cần chú ý** |
| 1 | Đặng Cẩm Tiên | + Lưu ý với trường hợp gặp lỗi mà chưa fix được cần chủ động trao đổi hơn, để đảm bảo chương trình code chạy được | + Bài 2 đang check điều kiện chưa kỹ, nếu nhập các giá trị 5, 10, 20, 100 thì vẫn báo không thuộc là chưa đúng  + Bài 3 đang gặp lỗi do gọi thiếu thuộc tính innerHTML trong hàm Timx |
| 2 | Lê Công Thái | + Tư duy thuật toán rất tốt  + Làm số lượng bài tập nhiều hơn mong đợi của giảng viên | + Bài 1 đã bắt validate nhưng các chức năng tính toán chưa hoạt động  + Bài 11 đang bị cố định text 5! như trong hình sau    + Cần check thêm validate cho các bài tập |
| 3 | Thu Giang | + Tư duy thuật toán tốt | + Trường hợp nhập số a = 0, số b khác 0 thì đang hiển thị kết quả sau, cần check kỹ thêm trường hợp này |
| 4 | Bằng Vương | + Tư duy thuật toán rất tốt | + Bài 1 phần xử lý validate n1 == ‘’ và n2 == ‘’ đang bị lặp lại ở tất cả các case, điều này là không cần thiết, chỉ cần xử lý 1 lần duy nhất |
| 5 | Phạm Hồng Nhung | + Tư duy thuật toán tốt  + Làm số lượng bài tập nhiều hơn mong đợi của giảng viên | + Bài 1 chức năng cộng hai số chưa chính xác, và đang bị lặp lại nhiều lần điều kiện validate trong từng case, cách viết code cũng khá phức tạp  + Bài 2 đang check điều kiện chưa kỹ, nếu nhập các giá trị 5, 10, 20, 100 thì vẫn báo không thuộc là chưa đúng  + Bài 11 có thể làm để hiển thị ra dãy các phép toán nhân như đề bài thì ok hơn, như trong hình |
| 6 | Phan Văn Khánh | + Tư duy thuật toán rất tốt  + Bắt validate đầy đủ cho các bài tập  + Làm số lượng bài tập rất đầy đủ, nhiều hơn mong đợi của giảng viên | + Bài 1 phần xử lý validate no1 và no2 không dược để trống và không phải là số đang bị lặp lại ở tất cả các case, điều này là không cần thiết, cần thao tác để chỉ xử lý validate 1 lần duy nhất  + Bài 3 có thể bắt thêm trường hợp nhập số a = 0, số b khác 0, hiện tại đang hiện thị kết quả sau do chưa xử lý    + Bài 8 khung hiển thị khi hover qua menu Product đang bị lệch, không giống như design ban đầu |
| 7 | Hoàng Huyền Trang | + Tư duy thuật toán tốt  + Làm số lượng bài tập rất đầy đủ, nhiều hơn mong đợi của giảng viên | + Bài 1 chức năng chưa hoạt động  + Bài 2 sử dụng vòng lặp là không hợp lý, chỉ cần sử dụng if…else là ok |
| 8 | Tùng Dương |  | + Bài 1 có thể xử lý tạo 1 hàm duy nhất xử lý cho tất cả các trường hợp, để tránh việc phải lặp lại validate nhiều lần giống nhau |
| 9 | Ngô Quang Huy |  | + Bài 7 logic xử lý đang chưa tối ưu, nên sử dụng hàm có sẵn trong javascript hoặc thuật toán gán biến tạm để tìm min max |
| 10 | Dương Thanh Hoàng |  | + Bài 1 phần xử lý validate no1 và no2 không dược để trống và không phải là số đang bị lặp lại ở tất cả các case, điều này là không cần thiết, cần thao tác để chỉ xử lý validate 1 lần duy nhất |
| 11 | Ngô Trí Hoa |  | + Bài tập của bạn Hoa và bạn Huyền Trang là giống hệt nhau ?? |
| 12 | Đức Mạnh |  | + Bài 1 cần xem lại logic phần – và ++, vì chức năng vẫn chưa đúng yêu cầu |
| 13 | Viết Khánh |  | + Bài 1 chức năng các phần ++ và – chưa hoạt động |