Bài tập

Viết chương trình quannr lý tham số với các yêu cầu sau

Yc 1 nhập vào n phân số chú ý mãu số khác 0.

Yc 2 in n phân số ra màn hình theo mẫu

TS MS GT PS= TS/MS

Yc 3 sắp xếp phân số theo thứ tự giảm dần của giá trị

Yc 4 rút gọn phân số

Yc 5 xóa những phân số có mẫu số bằng 1

A **TEST CASE** is a set of conditions or variables under which a tester will determine whether a system under test satisfies requirements or works correctly.

The process of developing test cases can also help find problems in the requirements or design of an application.

|  |  |
| --- | --- |
| **ID Suite thử nghiệm** | TS001 |
| **ID trường hợp thử nghiệm** | TC001 |
| **Tóm tắt trường hợp thử nghiệm** | Để xác minh rằng nhấp vào nút Tạo tiền xu tạo ra tiền xu. |
| **Yêu cầu liên quan** | RS001 |
| **Điều kiện tiên quyết** | 1. Người dùng được ủy quyền. 2. Số dư tiền xu có sẵn. |
| **Thủ tục kiểm tra** | 1. Chọn mệnh giá tiền xu trong trường Denomination. 2. Nhập số tiền trong trường Số lượng. 3. Nhấp vào Tạo đồng xu. |
| **Dữ liệu thử nghiệm** | 1. Các mệnh giá: 0,05, 0,10, 0,25, 0,50, 1, 2, 5 2. Số lượng: 0, 1, 5, 10, 20 |
| **Kết quả mong đợi** | 1. Đồng xu của mệnh giá được chỉ định sẽ được tạo nếu Số lượng được chỉ định hợp lệ (1, 5) 2. Thông báo 'Vui lòng nhập số lượng hợp lệ trong khoảng từ 1 đến 10' sẽ được hiển thị nếu số lượng được chỉ định không hợp lệ. |
| **Kết quả thực tế** | 1. Nếu số lượng được chỉ định là hợp lệ, kết quả là như mong đợi. 2. Nếu số lượng được chỉ định không hợp lệ, không có gì xảy ra; thông báo dự kiến ​​sẽ không được hiển thị |
| **Trạng thái** | Thất bại |
| **Nhận xét** | Đây là một trường hợp thử nghiệm mẫu. |