

Sinh viên được yêu câu phát triển phân mêm Quản lý tài khoản ngân hàng tại ngân hàng TLUBank. Ngân hàng này cung cấp hai loại tài khoản là Tài khoản tiết kiệm (saving account) và Tài khoản vãng lái (checking account). Cả hai loại tài khoản này đều chứa các thông tin cơ bản của tài khoản ngân hàng như: Số tài khoản, số dư. Người chủ tài khoản có thể thực hiện các dịch vụ: Gửi tiên, rút tiên và kiểm tra số dư. Số tiên rút không được vượt quá số dư hiện có.

Đối với tài khoản tiếp kiệm, bên cạch các thông tin nêu trên, tài khoản tiếp kiệm còn có thêm một số thông tin là lãi suất ngân hàng.

Tài khoảng vãng lai là một tài khoản không có lãi suất, khách hàng sử dụng để chi tiêu hàng ngày. Tuy nhiên, khác với các tài khoản thông thường, người chủ tài khoản vãng lai có thể rút tiên vượt quá số dư trong tài khoản của mình: với điều kiện tài khoản này được liên kết với một tài khoản tiết kiệm của người đó. Việc rút tiên được thực hiện như sau:

- Nêu tài khoản không đ**ượ**c liên kết đến tài khoản tiết ki**ệ**m: không cho phép rút quá số d**ư** trong tài khoản
- Nêu tài khoản có liên kết đên một tài khoản tiết kiệm: rút hết số dư trong tài khoản vãng lai, sau đó rút phân còn lại trong tài khoản tiếp kiệm. Nêu không rút được, việc rút tiên không thành công và số dư trong cả hai tài khoản không bị thay đổi.

Mối một khách hàng có thể sở hữu nhiều tài khoản khác nhau (tối đa 10), trong đó mối tài khoản phải là một trong hai loại tài khoản nêu trên. Ngân hàng TLUBank có thể quản lý toàn bộ các khách hàng trong hệ thống của mình. Các thông tin của khách hàng cân phải quản lý bao gôm: Tên khách hàng, các tài khoản mà khách hàng sở hữu và tổng số tài khoản.

a. Vẽ biểu đô lớp cho bài toán nêu trên, chú ý không bỏ sót các lớp nhỏ, đơn giản. Nêu biểu đô tổng thể lớn có thể giản lược các phương thức thuộc tính của các biểu đô lớp – mô tả chi tiết từng biểu đô lớp ở mục riêng và tập trung vào môi quan hệ giữa các lớp.

- b. Xây d**ự**ng l**ớ**p khách hàng v**ớ**i các yêu câu sau:
 - O Khai báo các thuông tính theo biểu đô lớp đã thiết kế.
 - O Cài đặt chức năng thêm tài khoản: thêm một tài khoản cho khách hàng.
 - O Cài đ**ặ**t ch**ứ**c năng lây tài kho**ả**n: tr**ả** vê m**ộ**t tài kho**ả**n v**ớ**i tham số là số tài kho**ả**n c**ủ**a tài kho**ả**n đó.
 - O Cài đặt chức năng in thông tin tài khoản: In ra tổng số tài khoản mà khách hàng đó là chủ sở hữu, số dư, lãi suất (nếu là tài khoản tiết kiệm) trong từng tài khoản và tổng số tiên trong tất cả tài khoản.

- c. Viết mã nguôn tạo một tài khoản khách hàng là: "Trần Thị B", sở hữu 2 tài khoản:
 - o 1 Tài khoản tiếp ki**ệ**m: số tài khoản 100001221, số d**ư** 20.000.000 đ, lãi suất 6.8%/năm
 - 0 1 tìa khoản vãng lai: số tài khoản 10001222, liên kết với tài khoản tiết kiệm trên, số dư 3.000.000 đ

Su đó in ra thông tin tài khoản của khách hàng này.

d. Thực hiện rút tiên từ tài khoản vãng lai được yêu câu của khách hàng "Trân thị B":

o Lân 1: 1.000.000 đ o Lân 2: 10.000.000 đ

o Lân 3: 10.000.000 đ