

BÀI TẬP

Yêu cầu sử dụng CSDL TaiChinh đã làm ở bài tập buổi trước để làm các câu sau.

Câu 1. Tạo View trích xuất các thông tin thông tin vay, mã Tài Sản, Tên Tài sản, Giá trị tài sản của những hợp đồng vay có loại tài sản là Lưu động.

Sử dụng View đã tạo ở câu 1 để làm các câu 2 đến câu 6

Câu 2. Lấy thông tin các hợp đồng vay trong phát sinh trong quý 1 của năm 2018.

Câu 3. Cập nhật Lãi suất giảm 0.5% cho các hợp đồng vay có số tiền vay lớn hơn 200 triệu.

Câu 4. Cho biết thông tin của những hợp đồng vay có giá trị tài sản từ 50 đến 200 triệu.

Câu 5. Thực hiện cập nhật view, thêm 1 cột tiền tổng lãi ($\text{Lãi suất} * \text{số tiền vay} * \text{thời hạn}$) vào view.

Câu 6. Xóa view đã tạo ở trên

Câu 7. Tạo View lấy thông tin gồm: Mã KH, Họ tên, Mã NV, Họ tên NV, Tên tài sản, Mã Vay, Ngày vay, Lãi suất, Số tiền vay, Thời hạn của các giao dịch vay có thời hạn vay trên 12 tháng trong 3 năm gần đây.

Sử dụng View đã tạo ở câu 7 để làm các câu 8 đến câu 10

Câu 8. Thống kê số lần đem đi thế chấp vay của từng tài sản, chỉ lấy thông tin những tài sản có giá trị trên 50 triệu.

Câu 9. Tính tổng tiền vay của từng khách hàng trên các giao dịch vay ở mức lãi suất dưới 7%

Câu 10. Thống kê tổng số tiền vay, của từng nhân viên theo từng quý trong năm hiện tại. Sắp xếp tăng dần theo quý, giảm dần theo tổng số tiền cho vay