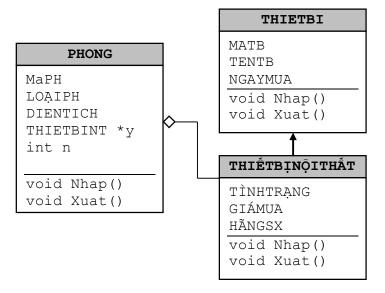
BÀI KIỂM TRA SỐ 1. THỜI GIAN: 40 PHÚT. Sinh viên không được phép: sao chép, trao đổi bài.

ĐỀ SỐ 1.

Dành cho các sinh viên có mã sinh viên là số CHÃN

Cài đặt lớp theo sơ đồ sau:



Ghi chú: n là số thiết bị nội thất có trong phòng.

Viết hàm main nhập vào thông tin của 1 phòng. In ra thông tin của phòng vừa nhập.

- Sửa lại tên thiết bị có mã "TB001" thành "VOI SEN".
- Sắp xếp danh sách các thiết bị trong phòng theo chiều tăng dần của Giá mua.
- Cho biết có bao nhiều thiết bị có tình trạng "TOT".

BÀI KIỂM TRA SỐ 1. THỜI GIAN: 40 PHÚT. Sinh viên không được phép: sao chép, trao đổi bài.

$\begin{array}{c} \textbf{ĐE} \ SO \ 2 \\ \textbf{Dành cho các sinh viên có mã sinh viên là số $L\vec{E}$} \end{array}$

Viết chương trình hướng đối tượng cho phép nhập vào thông tin của 01 PHIẾU GIẨM GIÁ sau đây và in phiếu vừa nhập ra màn hình.

MỸ PHẨM SEROS

PHIẾU GIẢM GIÁ

Mã phiếu: PH002. Từ ngày: 11/11/2021. Tới ngày: 11/12/2021

Giảm giá tại cửa hàng: CH005. Địa chỉ cửa hàng: 112 Hàng Kẽm.

Danh mục các mặt hàng giảm giá:

Mã hàng	Tên hàng	Tỷ lệ giảm (%)	Điều kiện
H003	Dầu gội đầu SEROS	30	Hóa đơn > 500
H007	Son môi số 5 SEROS	50	Hóa đơn 0 đ.
H008	Kem duỡng SEROS	15	Hóa đơn > 1000
Tổng số: 3 mặt hàng giảm giá. Tỷ lệ giảm giá cao nhất: 50 %.			

Thu ngân Khách hàng Cửa hàng

- Sửa lại tên hàng của mặt hàng H007 thành "NUOC HOA".
- Sắp xếp danh sách các mặt hàng theo chiều tăng dần của tỷ lệ giảm giá.
- Cho biết có bao nhiều mặt hàng trong phiếu có tỷ lệ giảm giá > 30%.