**Bài tập thiết kế CSDL cho hệ thống siêu thị:**

Một siêu thị có nhiều nhân viên. Thông tin về nhân viên: MANV, TênNV, Luong. Mỗi nhân viên làm việc ở 1 bộ phận, 1 bộ phận có thể có nhiều nhân viên. Thông tin về bộ phận: MaBP và TênBP. Trong các nhân viên có người làm quản lý, một người chỉ quản lý tối đa 1 bộ phận, và 1 bộ phận chỉ có 1 người quản lý. Ở 1 bộ phận có nhiều mặt hàng, nhưng 1 mặt hàng chỉ được đặt ở 1 bộ phận mà thôi. Thông tin về mặt hàng: MSMH, TenMH. 1 mặt hàng do nhiều người cung cấp bán, 1 người cung cấp có thể cung cấp nhiều mặt hàng, mỗi mặt hàng sẽ có giá khác nhau. Thông tin về người cung cấp: MaNCC.TenCC, Diachi. Siêu thị có nhiều khách hàng. Thông tin về khách hàng: MAKH, TenKH, Diachi. Mỗi khách hàng có nhiều đơn đặt hàng nhưng 1 đơn đặt hàng thì chỉ có 1 khách hàng mà thôi. Thông tin về đơn đặt hàng: SoHieuDDH, NgayDH. Mỗi đơn đặt hàng bao gồm nhiều mặt hàng với mỗi mặt hàng có 1 số lượng mua và đơn giá.

Yêu cầu: Vẽ lưu đồ ERD và gửi cho mình review trước buổi học tiếp theo(9/12/2023) nhé!