Xây dưng các hàm đơn tri:

- 1. Hàm F_VatTu_DVTinh, gồm 1 tham số là DVTinh. Hàm này sẽ trả về số vật tư trong bảng VATTU có đơn vị tính cần tính.
- 2. Hàm F_NhaCC_Quan, gồm 1 tham số là giá trị Quận. Hàm này sẽ trả về số nhà cung cấp, có địa chỉ thuộc Quận cần tính.
- 3. Hàm F_DonDH_TsoVTu, gồm 1 tham số là SODH. Hàm này sẽ trả về Tổng số vật tư đã đặt hàng của số đặt hàng được truyền vào.
- **4.** Hàm **F_DonDH_TSoLuong**, gồm 1 tham số là **SODH**. Hàm này sẽ trả về Tổng số lượng đã đặt hàng của số đặt hàng được truyền vào.
- 5. Hàm F_DonDH_TSLTheoVT, gồm 2 tham số là SODH, MaVtu. Hàm này sẽ trả về Số lượng đã đặt hàng của số đặt hàng và Mã vật tư được truyền vào.
- 6. Hàm F_DonDH_TSLTheoNamThang, gồm 1 tham số là NamThang. Hàm này sẽ trả về Tổng số lương đã đặt hàng của NamThang được truyền vào.
- 7. Hàm F_Nhap_VatTu_NamThang, gồm 2 tham số vào là: MaVtu, NamThang. Hàm này sẽ trả về Tổng số lượng nhập của Vật tư trong Năm tháng được truyền vào.
- 8. Hàm F_Nhap_GiaTri, gồm 1 tham số vào là Số phiếu nhập. Hàm này sẽ trả về Trị giá nhập của số phiếu nhập được truyền vào.
- **9.** Hàm **F_Xuat_VatTu_NamThang**, gồm 2 tham số vào là: **MaVtu**, **NamThang**. Hàm này sẽ trả về Tổng số lương xuất của Vât tư trong Năm tháng được truyền vào.
- 10. Hàm F_Xuat_GiaTri, gồm 1 tham số vào là Số phiếu xuất. Hàm này sẽ trả về Trị giá xuất của số phiếu xuất được truyền vào.
- 11. Hàm F_TonKho_VatTu, gồm 1 tham số vào là Mã vật tư. Hàm này sẽ trả về Số lượng tồn kho của Mã vật tư được truyền vào.
