Cho script tạo csdl ***QLBanHang*** gồm 3 bảng:

***SanPham***(**MaSP**, TenSP, DonGia, SoLuongCo, MaLoai)

***LoaiSP***(**MaLoai**, TenLoai)

**HoaDonChiTiet** (**MaHD,MaSP**, NgayBan, SoLuongMua)

**1.** Sử dụng WPF thực hiện các yêu cầu sau:

**a)** Thiết kế giao diện như sau:

Graphical user interface, application

Description automatically generated

**b)** Tạo Style và (hoặc) Template đặt trong Window.Resources hoặc App.xaml thực hiện các yêu cầu sau:

* + - Dữ liệu nhập vào các Textbox có font chữ: Times New Roman, màu blue, kiểu chữ: *Italic*.
    - Thiết lập các điều khiển Button có hình Ellip màu Cyan.

**2.** Viết chương trình có áp dụng LinQ và Entity Framework Core (EF) để thực hiện các yêu cầu sau:

**a)** Hiển thị các **SanPham** trong DataGridView ngay khi hiển thị window. Thông tin gồm: mã sản phẩm, tên sản phẩm, mã loại sản phẩm, đơn giá, số lượng có, thành tiền. Dữ liệu được sắp xếp theo đơn giá tăng dần.

Định dạng DataGridView như sau:

- Tiêu đề cột: chữ đậm, căn giữa

- Dữ liệu cột đơn giá, số lượng có căn giữa

**b)** Thêm 1 bản ghi vào bảng **SanPham** khi nhấn nút **Thêm**, dữ liệu do người dùng nhập qua các điều khiển nhập liệu.

- Kiểm tra số lượng có và đơn giá phải là số nguyên và > 0.

- Hiển thị lại dữ liệu sau khi thêm trong DataGridView.

**c)** Sử dụng **combo box** hiển thị tên loại hàng từ bảng **LoaiSP** nhưng khi chọn lấy mã loại để cập nhật dữ liệu.

**d)** Khi nhấn nút **Tìm**: Hiển thị thông tin bán hàng của các sản phẩm lên DataGridView trên cửa sổ khác, gồm các cột: Mã sản phẩm, tên sản phẩm, tên loại sản phẩm, số lượng đã bán, tổng số tiền bán sản phẩm.