|  |  |
| --- | --- |
| **BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**  **TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RỊA-VŨNG TÀU**    ĐỀ CHÍNH THỨC SỐ 1 – CA 1  *(Đề thi gồm có 2 trang)* | **KỲ THI CUỐI HỌC KÌ III NĂM HỌC 2017-2018**  **Môn thi: Microsoft Excel**  **Ngày thi: 11/07/2018**  **Phần thi: Thực hành**  **Thời gian: 60 phút (không kể thời gian phát đề)** |

Anh (chị) hãy đổi tên thư mục **“ME110718\_DE1\_CA1”** thành **“ME110718\_XXX\_DE1\_CA1”** (***XXX: Mã số sinh viên* - VD: ME110718\_17030001\_DE1\_CA1**) theo hướng dẫn của giám thị. Mở tệp dữ liệu và thực hiện các yêu cầu sau.

1. Tại Sheet 1, chèn thêm cột “Khuyến mãi” vào trước cột “Thành tiền”.
2. Tại Sheet 1, đóng băng bốn dòng đầu tiên.
3. Tại Sheet 1, áp dụng style **Accent 1** cho vùng A4:G4 và style **Input** cho F5:F32.
4. Tại Sheet 1, đặt tên cho vùng ô B4:G32 là “VungDL”.
5. Tại Sheet 2, chèn một dấu ngắt trang trên dòng 26.
6. Tại Sheet 2, sử dụng **AutoFill** điền vào vùng A2:A62 dãy số 1001, 1002, ..., 1061.
7. Tại Sheet 2, xóa tất cả các **comment** có trong trang tính này.
8. Tại Sheet 2, thay đổi **font** chữ **Times New Roman** cho toàn bộ trang tính, sau đó định dạng dữ liệu ở dòng 1 tự động xuống dòng nếu dữ liệu vượt quá chiều ngang của ô.
9. Tại Sheet 2, sao chép dữ liệu trong vùng địa chỉ N1:BV1 đến vùng địa chỉ J2:J62.
10. Tại Sheet 2, sử dụng **Subtotal** tính tổng của Freight theo ShipRegion.
11. Tại Sheet 1, nhập công thức điền vào cột “Tên hàng”, dựa vào bảng dò được cho ở vùng B35:D41, biết rằng 2 ký tự đầu tiên của mã hóa đơn là mã hàng.
12. Tại Sheet 1, nhập công thức điền vào cột “Khuyến mãi”, biết rằng nếu mặt hàng là “Máy lạnh” và có Số lượng >= 100 thì điền vào “Có”, ngược lại để trống.
13. Tại Sheet 1, nhập công thức tính cột “Thành tiền”, biết Thành tiền = Số lượng \* Đơn giá.
14. Tại Sheet 1, sắp xếp bảng tính tăng dần theo “Thành tiền” và sau đó sắp xếp tăng dần theo “Số lượng”.
15. Tại Sheet 1, trích lọc những dòng có Tên hàng là Radio, sao chép kết quả trích lọc đến Sheet “Trích lọc”.
16. Tại Sheet 1, tại cột Số lượng, sử dụng **Conditional Formatting**, áp dụng **Blue Data Bars** cho các ô trong cột.
17. Tại Sheet Thống kê, tại ô **I8**, nhập công thức tính tổng Thành tiền của những hóa đơn có Số lượng < 100 trong trang tính.
18. Tại Sheet Thống kê, tại ô **I9**, nhập công thức đếm số lượng của những hóa đơn có mặt hàng là “Máy lạnh” trong trang tính.
19. Tại Sheet Biểu đồ, thêm dữ liệu của cột **November** vào biểu đồ.
20. Tại Sheet Biểu đồ, hiển thị tiêu đề biểu đồ ở trên và chú thích ở bên phải biểu đồ.

-----------------Hết-----------------

*- Thí sinh không được sử dụng tài liệu.*

*- Cán bộ coi thi không giải thích gì thêm.*