|  |  |
| --- | --- |
| **BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**  **TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÀ RỊA-VŨNG TÀU**    ĐỀ CHÍNH THỨC SỐ 1 – CA 2  *(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\_CA2”** thành **“ME110718\_XXX\_DE1\_CA2”** (***XXX: Mã số sinh viên* - VD: ME110718\_17030001\_DE1\_CA2**) theo hướng dẫn của giám thị.

Mở tệp dữ liệu và thực hiện các yêu cầu sau.

1. Tại Sheet 1, di chuyển đến phạm vi ô có tên “TIEUDE” và định dạng màu chữ là **Light Blue**.
2. Tại Sheet 1, gộp các ô A1:G1 thành một ô và định dạng màu nền **Orange** cho ô.
3. Tại Sheet 1, nhập công thức điền vào cột “Đơn giá”, đơn giá được cho trong bảng dò ở vùng địa chỉ K5:M11, biết 2 ký tự cuối của mã hóa đơn là mã hàng.
4. Tại Sheet 1, nhập công thức tính cột “Thành tiền”, biết Thành tiền = Số lượng \* Đơn giá.
5. Tại Sheet 1, định dạng cột thành tiền có dạng **#,##0 VND**.
6. Tại Sheet 1, sao chép dữ liệu và cả định dạng số (không sao chép công thức) trong cột “Thành tiền” vừa tính ở câu trên sang cột “Thành tiền” ở Sheet 3.
7. Tại Sheet 1, nhập công thức điền vào cột “Khuyến mãi”, biết rằng nếu mặt hàng là “Radio” hoặc “Casette” thì điền vào “Có”, ngược lại để trống.
8. Tại Sheet 1, áp dụng **Style** **Gold,** **Accent4** cho cụm từ “Bảng dò” trong trang tính.
9. Hiển thị Sheet 1 ở chế độ **Page Layout**.
10. Tại Sheet Thống kê, tại ô **G7**, nhập công thức đếm có bao nhiêu đơn hàng có Thành tiền < 100.000.000 trong trang tính.
11. Tại Sheet Thống kê, tại ô **G8**, nhập công thức tính tổng Thành tiền của những hóa đơn có mặt hàng là “Radio” trong trang tính.
12. Tại Sheet Thống kê, trích lọc những dòng có mặt hàng là “Radio”, sao chép kết quả trích lọc đến Sheet “Trích lọc”.
13. Tại Sheet 2, sắp xếp bảng tính giảm dần theo “Freight” và sau đó sắp xếp tăng dần theo “OrderDate”.
14. Tại Sheet 2, sử dụng **Conditional Formatting**, định dạng màu đỏ cho những ô tại cột Freight có giá trị >= 20.
15. Tại Sheet 2, tạo tiêu đề đầu trang với tên workbook ở giữa và số trang ở bên phải.
16. Tại Sheet 2, xóa tất cả các **comment** có trong trang tính.
17. Tại Sheet 2, đóng băng dòng 1 và hai cột A và B.
18. Tại Sheet 2, thay đổi hướng trang in là **Landscape** và lề trang in là **Normal**.
19. Tại Sheet 2, cấu hình để chỉ in mặc định các cột B, C, D, E và F.
20. Tại Sheet 1, sử dụng **Subtotal** thống kê số lượng lớn nhất theo “Tên hàng”.

-----------------Hết-----------------

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

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