**BÀI TẬP SỐ 02**

1. Trong Sheet Căn bản, định dạng Font chữ cho tất cả các ô tính trong sheet là "Times New Roman"
2. Trong Sheet Căn bản, thiết lập độ cao cho các ô trong bảng tính sao cho chúng có độ cao bằng nhau
3. Trong Sheet Căn bản, áp dụng Cell style là Accent 4 cho các tiêu đề cột trong vùng A2:F2
4. Trong Sheet Căn bản, định dạng cho A2:F2 là căn giữa dữ liệu trong ô và tự động xuống dòng nếu vượt quá chiều ngang của một ô
5. Trong Sheet Căn bản, ẩn dòng 1 và ẩn cột C
6. Trong Sheet Căn bản, đánh số thứ tự từ 1 đến 50 tại cột "Stt"
7. Trong Sheet Căn bản, điền vào vùng địa chỉ J3:J52 các số lẻ : 1, 3, 5, ..., 99
8. Tại Sheet Yêu cầu, Cột "Mã NV": sử dụng công thức tham chiếu đến cột Mã NV trong Sheet Dữ liệu
9. Tại Sheet Yêu cầu, Cột "Họ và tên": nối Họ và tên, biết rằng "Họ" và "Tên" được cho trong Sheet Dữ liệu
10. Tại Sheet Yêu cầu, Cột "Vị trí văn phòng": là chuỗi ký tự được trích ra từ chuỗi trong cột "Mã Phòng ban" trước ký tự trắng, biết rằng "Mã Phòng ban" được cho trong Sheet Dữ liệu. VD: "Mã Phòng ban" là "HQ-01 2156 " thì "Vị trí văn phòng" là HQ-01, "Mã Phòng ban" là "Central-11 2099" thì "vị trí văn phòng" là Central-11.
11. Tại Sheet Yêu cầu, Cột "Mã số bảo vệ": là 4 ký tự bên phải cùng của "Mã Phòng ban" . VD : "Mã Phòng ban" là HQ-02 2099 thì "Mã số bảo vệ" là 2099.
12. Tại Sheet Dữ liệu, hiển thị lại các cột bị ẩn.
13. Tại Sheet 3, tính toán tổng doanh thu cho từng thể loại tại các ô được tô màu vàng.
14. Tại sheet 3, đóng băng dòng 1.
15. Tại Sheet 5, vẽ sơ đồ dạng Pie đơn giản cho bảng dữ liệu
16. Tại Sheet 6, Thêm các chuỗi dữ liệu (Data Series) November vào biểu đồ
17. Tại Sheet 7, vẽ sơ đồ dạng Column Sparkline đặt tại vùng màu vàng để biểu diễn dữ liệu cho từng dòng tương ứng
18. Tại Sheet 8, chèn một Basic Blending Process diagram
19. Tại Sheet 8, tại ô C1 thêm vào Comment "Basic Blending Process diagaram"
20. Hiển thị sheet bị ẩn và tô màu sao cho các sheet có màu khác nhau.

-----------------Hết-----------------