

**Lưu ý:** Thí sinh lưu cả 03 phần thi Word, Excel, PowerPoint theo quy định như sau:

- Phần Word                      D:\CA1\SBD.doc
- Phần Excel                     D:\CA1\SBD.xls
- Phần Powerpoint             D:\CA1\SBD.pptx

Trong đó SBD là số báo danh của thí sinh (Ví dụ: số báo danh có dạng **K55-216**)

**ĐỀ 5**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	gõ họ tên thí sinh vào đây									
2	<b>BẢNG DOANH SỐ BÁN NƯỚC GIẢI KHÁT</b>									
3	STT	MẶT HÀNG	LOẠI	NGÀY BÁN	SỐ HẸ	SỐ LƯỢNG	ĐƠN GIÁ	THÀNH TIỀN		
4	1		L	17/08/11	01P	150				
5	2		L	21/08/11	02F	200				
6	3		C	13/09/11	03P	400				
7	4		L	19/09/11	04C	100				
8	5		C	25/09/11	05C	120				
9	6		C	30/09/11	06P	300				
10	7		C	14/10/11	07C	450				
11	8		L	19/10/11	08F	240				
12	9		C	01/11/11	09F	200				
13	TỔNG CỘNG									
14										
15	Bảng giá nước ngọt									
16	Mã số	Mặt hàng	Chai	Lon	Thống kê					
17	P	Pepsi	3000	4000	Mặt hàng	Pepsi	Cocacola	Fanta		
18	C	Cocacola	4000	6000	Tổng SL					
19	F	Fanta	3500	5000	Tổng tiền					
20										

Yêu cầu:

1. Nhập bảng tính trên. (5đ)
2. Kẻ khung và tô màu nền theo qui định đề bài. (5đ)
3. Dựa vào ký tự cuối của SỐ HẸ và BẢNG GIÁ để điền vào cột MẶT HÀNG. (5đ)
4. Dựa vào BẢNG GIÁ và cột LOẠI để điền vào cột ĐƠN GIÁ biết rằng nếu là C thì lấy giá theo Chai, là L thì lấy giá theo Lon. (5đ)
5. Tính cột THÀNH TIỀN (3đ). Tính cột TỔNG CỘNG (4đ). (7đ)
6. Định dạng cột NGÀY BÁN theo dd/mm/yy và cột THÀNH TIỀN theo #,##0 VND. (3đ)
7. Tính thống kê tổng số lượng, tổng thành tiền theo từng mặt hàng. (5đ)
8. Rút trích danh sách mặt hàng có số lượng từ 200 đến 300. (5đ)