## TRƯỜNG CĐKT CAO THẮNG TRUNG TÂM TIN HỌC

ĐỀ THI TIN HỌC TRÌNH ĐỘ A MÔN : EXCEL

THỜI GIAN: 30 PHÚT

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

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

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

## <u>ĐÈ 5</u>

	Α	В	С	D	E	F	G	н	ı	J
1		tên thí sinh v		U	L	<u> </u>	3		<u> </u>	,
	go nọ	ten un sum	-	D 0 4 2 77 7 7	Á (	l Hán naite				
2	BẢNG DOANH SỐ BÁN NƯỚC GIẢI KHÁT									
3	STT	MẶT HÀNG	LOẠI	NGÀY BÁN	Số HĐ	Số LƯỢNG	ĐƠN GIÁ	THÀNH TIÈN		
4	1		L	17/08/11	01P	150				
5	2		L	21/08/11	02F	200				
6	3		С	13/09/11	03P	400				
7	4		L	19/09/11	04C	100				
8	5		С	25/09/11	05C	120				
9	6		С	30/09/11	06P	300				
10	7		С	14/10/11	07C	450				
11	8		L	19/10/11	08F	240				
12	9		C	01/11/11	09F	200				
<b>1</b> 3	TÔNO				G CỘNG					
14										
<b>1</b> 5	Bảng giá nước ngọt									
<b>1</b> 6	Mã số	Mặt hàng	Chai	Lon		Thống kê				
17	P	Pepsi	3000	4000		Mặt hàng	Pepsi	Cocacola	Fanta	
18	С	Cocacola	4000	6000		Tổng SL				
<b>1</b> 9	F	Fanta	3500	5000		Tổng tiền				
20										

## <u>Yêu cầu</u>:

I. Nhập bảng tính trên.	(5đ)
2. Kẻ khung và tô màu nền theo qui định đề bài.	(5đ)
3. Dựa vào ký tựcuối của SỐ HĐ và BẢNGGIÁ 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)
3. Rút trích danh sách mặt hàng có số lượng từ 200 đến 300.	(5đ)