

BT13. Nhập và hoàn thành bảng tính sau

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	QUẢN LÝ NHẬP XUẤT KHO										
2	Mã	Tên hàng	Số lượng	Kho	Ngày nhập	Ngày xuất	Đơn giá	Trị giá	Tiền lưu kho	Cước vận chuyển	Tổng cộng
3	G01	Gạo Nàng Hương	1,500	AT	2/15/2015	3/5/2015	5,600				
4	G02	Gạo Nàng Thơm	1,200	MC	2/17/2015	4/9/2015	5,700				
5	G03	Gạo Dẻo	1,600	KN	1/25/2015	5/25/2015	5,200				
6	B01	Bột mì Pháp	600	AT	1/16/2015	3/26/2015	7,200				
7	B02	Bột mì Ý	600	MC	1/17/2015	2/18/2015	7,500				
8	N01	Nếp Bắc	850	DS	1/18/2015	4/18/2015	7,100				
9	N02	Nếp Thơm	790	MC	1/19/2015	1/29/2015	7,600				

1. Hoàn thành bảng tính, yêu cầu:

- **Trị giá** = **Số lượng** * **Đơn giá**, làm tròn đến hàng ngàn
- **Tiền lưu kho** = **Số lượng** * **Số ngày lưu** * **Giá** (Giá bột mì là 300, hàng khác là 200)
- **Cước vận chuyển** = **Số lượng** * **Chi phí** (Chi phí vận chuyển từ kho AT hoặc MC là 500, các kho khác là 350)
- **Tổng cộng** = **Trị giá** + **Tiền lưu kho** + **Cước vận chuyển**

2. Hoàn thành các bảng thống kê

<i>Tổng số lượng nhập hàng theo kho</i>					
	Gạo	Nếp		Gạo	Nếp
Kho AT					
Kho MC					

	Gạo	Nếp	Bột mì
<i>Số mặt hàng</i>			
<i>Tổng số lượng</i>			
<i>Số ngày lưu trung bình</i>			

BT14. Nhập và hoàn thành bảng tính sau

	A	B	C	D	E	F	G	H	
1	DANH MỤC VẬT TƯ								
2	STT	MÃ	TÊN VT	ĐVT	ĐGIÁ	THUẾ			
3	1	X001	Xi măng Hà	Bao	12000	2.00%			
4	2	X002	Xi măng Hoàng	Bao	11000	2.00%			
5	3	S001	Sắt 10	Kg	30000	1.00%			
6	4	S002	Sắt 20	Kg	50000	1.00%			
7	5	G001	Gạch tàu	Tấm	1000	2.50%			
8	6	G002	Gạch bông	Tấm	1500	3.00%			
11									
12	DANH MỤC VẬT TƯ BÁN RA								
13	Ngày 17 tháng 6 năm 2007								
14	STT	MÃ VT	TÊN VT	ĐVT	SL	ĐGIÁ	TTHUẾ	GIÁ BÁN	
15	1	X001	?	?	10	?	?	?	
16	2	G002			500				
17	3	X002			100				
18	4	S001			25				
19	5	X002			250				
20	6	X002			150				
21	7	S002			230				
22	8	S002			150				
23	9	G001			200				
24	10	X001			300				
25	Tổng doanh thu:								?

1. Tìm **Tên VT** bằng cách dùng **Mã VT** dò trong bảng **DANH MỤC VẬT TƯ**
2. Tương tự cho việc tìm **ĐVT**, **ĐGIÁ**
3. **GIÁ BÁN** = **SL** * **ĐGIÁ** + **TTHUẾ**, với **TTHUẾ** = mức **THUẾ** * **SL** * **ĐGIÁ**

BT15. Nhập và hoàn thành bảng tính sau

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	DANH SÁCH KHÁCH DU LỊCH							
2	STT	HỌ & TÊN	MÃ KHU VỰC	TÊN ĐỊA PHƯƠNG	GIÁ	CHI PHÍ	KHOẢNG CÁCH	TỔNG THU
3	1	Bùi Long An	VT195A	?	?	?	?	?
4	2	Lê Quân Anh	DN600B					
5	3	Trần Mỹ Linh	DL310B					
6	4	Ngô Thị Lợi	DL310A					
7	5	Võ Văn Vạn	VT195A					
8	6	Ngô Kim Sen	DL310A					
9	7	Võ Văn Vạn	VT195B					

	A	B	C	D	E	F
16	Bảng 1					
17		MÃ ĐỊA PHƯƠNG	TÊN ĐỊA PHƯƠNG	GIÁ	CHI PHÍ LOẠI A	CHI PHÍ LOẠI B
18		DL	Đà Lạt	50000	210000	190000
19		VT	Vũng Tàu	30000	120000	100000
20		DN	Đà Nẵng	90000	1300000	1150000
21						
22	Bảng phụ 2					
23		Khoảng cách			> 200 Km	> 500 Km
24		Phí ăn uống dọc đường			30000	90000

1. Dùng 2 ký tự đầu của **MÃ KHU VỰC** dò **Bảng 1** lấy **TÊN ĐỊA PHƯƠNG**, **GIÁ**
2. Dùng 2 ký tự đầu và ký tự cuối của **MÃ KHU VỰC** dò trong **Bảng 1** tìm **CHI PHÍ**
3. Các ký tự số trong **MÃ KHU VỰC** cho biết **KHOẢNG CÁCH**
4. Tính **TỔNG THU = GIÁ VÉ + CHI PHÍ + PHÍ ĂN UỐNG** dựa vào bảng phụ 2
5. Lập bảng tổng tiền thu theo từng địa phương

BT16. Nhập và hoàn thành bảng tính sau

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	STT	Mã hàng	Tên hàng	Model	Số lượng	Kích cỡ	Đơn giá	Thành tiền
2	1	14SO1			50			
3	2	23PA2			45			
4	3	14JV2			62			
5	4	23SO3			41			
6	5	14PA3			52			
7	6	14JV1			43			
8								
9	BẢNG ĐƠN GIÁ					BẢNG MODEL		
10	MÃ	SO	PA	JV	JA	1	2	3
11	14	2,540,000	1,200,000	2,900,000	2,300,000	EX221	AR443	BC551
12	23	5,000,000	3,520,000	5,600,000	4,600,000			

1. **Tên hàng** lấy từ 4 ký tự đầu của **Mã hàng**, **Kích cỡ** lấy từ 2 ký tự đầu của **Mã hàng**
2. **Model** dựa vào ký tự cuối của **Mã hàng** và **bảng Model**
3. **Đơn giá** dựa vào **Mã hàng** và **bảng Đơn giá**
4. Thống kê số đơn hàng (số hàng) theo kích cỡ có số lượng giao dịch ≤ 50

BT17. Nhập và hoàn thành bảng tính sau

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	
1	BẢNG LƯƠNG NHÂN VIÊN				Tháng 08/2015				BẢNG HỆ SỐ							
2	MSNV	Tên NV	Năm vào làm	Phòng ban	Lương CB	Ngày công	Hệ số lương	Thành tiền		Mã phòng	Tên phòng ban	Số năm công tác				
3												0	3	5	7	
4	A12009	Thanh			25,000	20				A	Ban GD	10	12	14	14	
5	B12009	Tuấn			18,000	18				B	Kế toán	8	11	13	13	
6	C12009	Trang			15,000	19				C	Kinh doanh	7	9	12	12	
7	D12009	Yến			14,000	25				D	Kỹ thuật	6	8	10	10	
8	B22010	Vũ			18,000	23										
9	C22009	Hà			15,000	22										
10	B32012	Nghĩa			25,000	19										
11	D22014	Văn			20,000	25										

Mô tả: Ký tự đầu của **MSNV** là **Mã phòng**, bốn ký tự cuối là **Năm vào làm**

1. Tính **Năm vào làm** dựa vào **MSNV**, thể hiện dạng số
2. Xác định **Phòng ban** dựa vào bảng **Hệ số**
3. Chèn thêm cột **Số năm CT** sau cột **Năm vào làm** và tính = Năm lập bảng – **Năm vào làm**
4. **Hệ số lương** được tính dựa vào ký tự đầu của **MSNV** và **Số năm CT** dò trên bảng **Hệ Số**
5. Tính **Thành tiền** = **Lương CB** * **Ngày công**, cho biết nếu **Ngày công** > 20 thì phần trên 20 được tính lương gấp đôi
6. Thống kê tổng lương trả theo từng phòng

Mã phòng	A	B	C	D
Tổng lương				

BT18. Nhập và hoàn thành bảng tính sau

	A	B	C	D	E	F	G
2	STT	MÃ HÀNG	TÊN HÀNG	NGÀY GIAO	ĐƠN GIÁ	SỐ LƯỢNG	T/TIỀN
3	1	TNNS01		23/5/10			
4	2	TNNB05		19/6/10			
5	3	CANB03		3/5/10			
6	4	TTNB04		10/6/10			
7	5	TTNS02		29/6/10			
8							
9	Bảng phụ						
10				GIÁ BÁO			
11		MÃ BÁO	TÊN BÁO	NHẬT BÁO	NGUYỆT SAN		
12		TT	TUỔI TRẺ	1000	2500		
13		TN	THANH	1500	3500		
14		PN	PHỤ NỮ	2000	5000		
15		CA	CÔNG AN	1300	2800		

1. Dựa vào 2 ký tự đầu của **MÃ HÀNG** và bảng phụ để điền **TÊN HÀNG**
2. Ký tự thứ 3, 4 của **MÃ HÀNG** qui định **NGUYỆT SAN** hay **NHẬT BÁO**. Tính **ĐƠN GIÁ**
3. Nếu 2 ký tự cuối từ 01 đến 03 thì **SỐ LƯỢNG** là 100, 04 đến 05 thì **SỐ LƯỢNG** là 150
4. **THÀNH TIỀN** = **ĐƠN GIÁ** * **SỐ LƯỢNG**. Nếu **SỐ LƯỢNG** >= 100 thì giảm 5% giá
5. Thống kê số lượng đặt các báo theo từng loại

Số lượng báo đặt	Tuổi trẻ	Thanh niên	Phụ nữ	Công an
Nhật báo				
Nguyệt san				