А	В	С	D	Е	F	G
業務員	員工編號	地區	銷售日期	數量	所屬單位	品種
Wright, Kevin	421397373	R6	2017/8/12	82	業務二課	包種茶
Ito, Shu	285476462	R5	2017/2/9	86	業務四課	白毫烏龍茶
D'sa, Reuben	769411213	R6	2017/2/9	46	業務四課	凍頂茶
Michaels, Thomas R. (Jr.	566333006	R3	2017/1/1	65	業務一課	凍頂茶
Fuentes Espinosa, Alfred	921700763	R5	2017/3/25	34	業務四課	包種茶
Cook, Cathan	729506302	R2	2017/12/23	87	業務二課	包種茶
lto, Shu	285476462	R5	2017/5/20	50	業務三課	包種茶
Steele, Laura C.	275993692	R1	2017/4/30	36	業務二課	白毫烏龍茶
Ashton, Chris	947016006	R1	2017/8/13	59	業務四課	凍頂茶
Hoepf, Sharon	418496203	R1	2017/10/16	77	業務一課	椪風茶
Auricchio, Jose Luis	465735978	R5	2017/3/27	72	業務四課	凍頂茶
D'sa, Reuben	769411213	R6	2017/10/17	79	業務三課	椪風茶
Hodgson, David	136999534	R5	2017/11/27	79	業務二課	凍頂茶
Okelberry, Chris	950454633	R6	2017/8/22	27	業務二課	包種茶
Emanuel, Michael	475576721	R3	2017/7/6	22	業務一課	東方美人茶
Chen, Hao	600005761	R4	2017/6/3	49	業務四課	白毫烏龍茶
Okelberry, Chris	950454633	R6	2017/10/2	63	業務二課	包種茶
Gode, Scott	401740846	R1	2017/11/24	99	業務四課	白毫烏龍茶
Gode, Scott	401740846	R1	2017/5/30	35	業務四課	東方美人茶
Hodgson, David	136999534	R5	2017/3/10	55	業務一課	凍頂茶

1.先選取 D 欄整欄

2.將 2017/2/29 取代為 2017/2/28 (因為 2017 年的 2 月沒有 29 日)

							jessi_kuo 郭季:	<u></u> 柔		đ
好 說明文字	<mark>壞</mark> 輸入	La constante da	<mark>†算方式</mark> 俞出		■除格式 ▼ ▼	 ▶ 自動加總 ↓ 填滿 ▼ ◆ 清除 ▼ 	▼ AZ▼ 排序與篩選	~ 表現) 澳 R -	
式				當	存格		編輯	P	尋找(E)	
								văc →	蚁℃ <u>K</u>) 到(G)	
Ι	J	Κ	L	М	Ν	0	Р		特殊目標(<u>S</u>)	
									公式(<u>U</u>)	
									註解(M)	
									設定格式化的條件	(C)
									常數(<u>N</u>)	
									資料驗證(⊻)	
								ß	選取物件(<u>O</u>)	
								50	選取範圍窗格(P)	
	戈及取代				? ×					
尋	■找(D) 取代(P)						_		
큨	找目標(<u>N</u>): 20	17/2/29			~					
取	代成(E): 20	17/2/28			~	i				
					選項(T) >>					
全	部取代(<u>A</u>)	取代(<u>R</u>)	全部尋找())	找下一個(E)	嗣閉					



3.再請接續書上 P.2-21 說明建立樞紐分析表,銷售日期的欄位就會自動出現「月」的欄位

	樞 紐 分 析 表 楣 選擇要新增到報表的欄 授尋 ☑ 業務員 ☑ 均馬馬 ☑ 助區 ☑ 銷售日期 ☑ 數量 □ 品種 ☑ 目	肖 位 ^{位:}	× × ×
	▲ 万 其他表格 在以下區域之間拖曳橋 ▼ 篩選	图位: ■■ 欄 月 銷售日期	
•	 ■ 列 業務員 ▼ 員工編號 ▼ 	∑ 值 加總 - 數目	

4.點選任一個月份儲存格,點選「分析/將欄位組成群組」(這是 office365 版本)

樞紐分析 樞紐分7	所表名稱: 析表2 夏 ▼	作用中欄位: 月 『① 欄位設定		↑ 4 入向上切 + 入 *	展開欄位 招壘欄位	→ 將選取項目約 圖 取消群組 一 將欄位組成務	组成群組 群組(R)
樞紐:	分析表		作用中	欄位		群組	
A4	-	: ×	$\checkmark f_x$	1月			
	А	В	С	D	Е	F	G
1							
2							
3 📳	標籤 ▼	1					
4 🖽	1月	■2月	⊞3月	⊞4月	⊞5月	⊞6月	⊞7月
5		1		1	1		1
б							
4 ⊞1 5 6	1月	■2月	⊞3月	⊞4月	⊞5月	⊞6月	⊮7月

Office2016 應該是「分析/群組欄位」



5.選取

群組		?	\times
自動數列			
✓ 開始點(S):	2017/1/1		
✓ 結束點(E):	2017/12/	/31	
間距值(<u>B</u>)			
秒 分 小時 天 日	_		^
季			
			\sim
	天數(N): 1	* *
	確定	取	消

5.出現以下結果 · 即可接著 P.2-22 的操作

А	В	С	D	E	F	G
加總 - 數量	- 個標籤 - ▼]				
列標籤	第一季	第二季	第三季	第四季	總計	
■Alexander, Michelle	592	477	344	268	1681	
■499400278	592	477	344	268	1681	
R6	592	477	344	268	1681	
■Ashton, Chris	399	380	370	434	1583	
■947016006	399	380	370	434	1583	
R1	399	380	370	434	1583	
Auricchio, Jose Luis	430	332	461	352	1575	
■465735978	430	332	461	352	1575	
R5	430	332	461	352	1575	
∃Bech, Jørgen	294	293	212	143	942	
■467201048	294	293	212	143	942	
R6	294	293	212	. 143	942	
⊟Brewer, Alan	216	108	469	181	974	
■ 127100390	216	108	469	181	974	
R4	216	108	469	181	974	
≡Campbell, John III	334	533	496	130	1493	
■812792205	334	533	496	130	1493	
R3	334	533	496	130	1493	
■Chappell, Gregor	424	147	196	125	892	
■ 476327676	ACA	1.47	106	105	000	