**과제3**

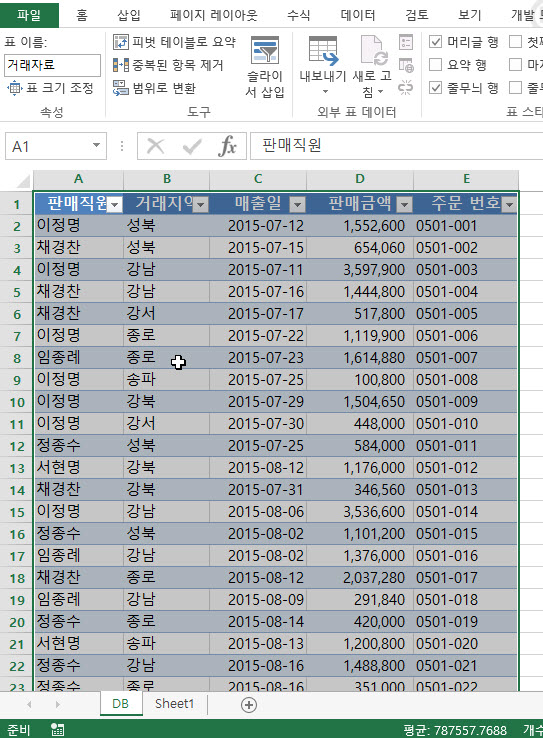
**1. 첨부의 파일을 다운로드 받으세요. (03\_실습과제.xlsx)**

**2. 과제를 확인한 후 엑셀 파일을 작성하여 제출하세요.**

<처리1>

(1) : [DB]시트의 데이터를 표로 지정

(2) : 지정된 표의 이름을 '거래자료'로 변경

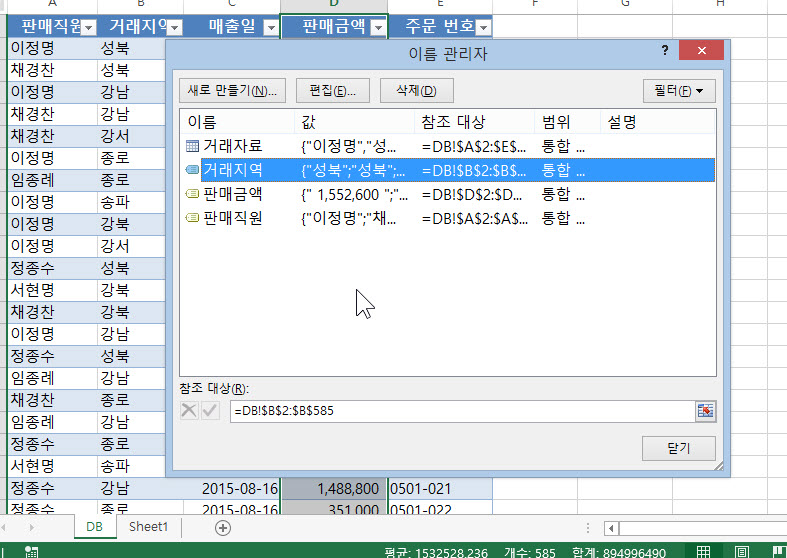


<처리2>

(1) : [DB]시트의 [A2:A585]셀을 '판매직원'으로 이름정의

(2) : [DB]시트의 [B2:B585]셀을 '거래지역'으로 이름정의

(3) : [DB]시트의 [D2:D585]셀을 '판매금액'으로 이름정의



<처리3>

(1) : [Sheet1]시트의 [A5]셀에 판매직원을 선택입력할 수 있도록 데이터 유효성 검사 지정후 임의의 직원선택

(데이터는 I4:I8셀 데이터 이용)

(2) : [Sheet1]시트의 [A9]셀에 거래지역을 선택입력할 수 있도록 데이터 유효성 검사 지정후 임의의 지역선택

(데이터는 J4:J9셀 데이터 이용)



<처리4>

(1) : [Sheet1]시트의 [B5]셀에 판매직원별 매출합계를 산출

(이름정의와 SUMIF 함수 사용)

(2) : [Sheet1]시트의 [C5]셀에 판매직원별 매출횟수를 산출

(이름정의와 COUNTIF 함수 사용)

(3) : [Sheet1]시트의 [D5]셀에 판매직원별 매출평균을 산출

(이름정의와 AVERAGEIF 함수 사용)

(4) : [Sheet1]시트의 [B9]셀에 지역별 매출합계를 산출

(이름정의와 SUMIF 함수 사용)

(5) : [Sheet1]시트의 [C9]셀에 지역별 매출횟수를 산출

(이름정의와 COUNTIF 함수 사용)

(6) : [Sheet1]시트의 [D9]셀에 판매직원별 매출평균을 산출

(이름정의와 AVERAGEIF 함수 사용)   
