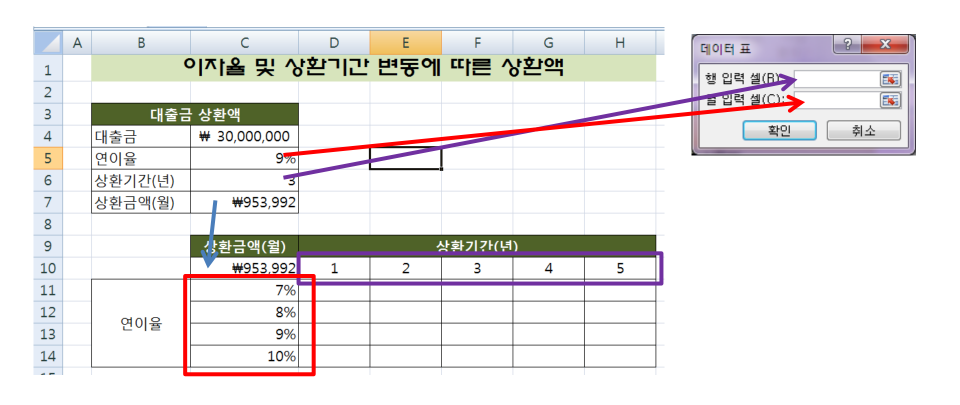




## 특정 값의 변화에 따른 결과 값의 변화 과정을 표 형태로 자동으로 계산해주는 기능입니다.





▶ 대출금, 연이율, 상환기간의 합계를 계산한 [C4:C7]영역을 참조하여, 연이율과 상환기간의 변동에 따른 상환금액을 데이터표 기능을 이 용하여 [D11:H14]영역에 계산하시오.



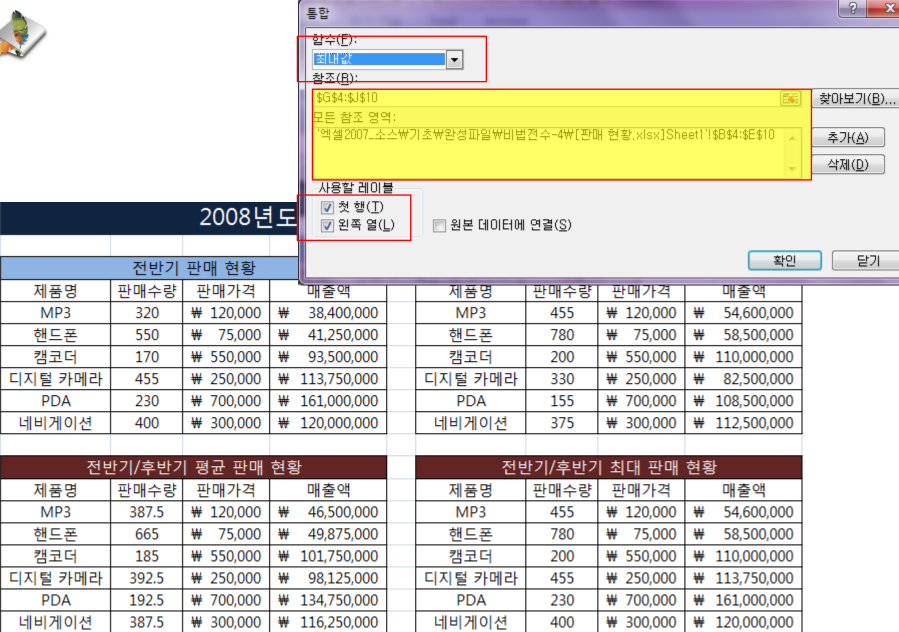
## Contents HOIFE



## ▶ 여러 개의 데이터를 하나의 워크시트로 합 치는 기능

|           |        | 2008년     | 도 한국 디        | 지 | 털 랜드 판  | 매 현홍   | •         |                      |
|-----------|--------|-----------|---------------|---|---------|--------|-----------|----------------------|
|           |        |           |               |   |         |        |           |                      |
| 전반기 판매 현황 |        |           |               |   |         | 후반기    | 판매 현황     |                      |
| 제품명       | 판매수량   | 판매가격      | 매출액           |   | 제품명     | 판매수량   | 판매가격      | 매출액                  |
| MP3       | 320    | ₩ 120,000 | ₩ 38,400,000  |   | MP3     | 455    | ₩ 120,000 | ₩ 54,600,000         |
| 핸드폰       | 550    | ₩ 75,000  | ₩ 41,250,000  |   | 핸드폰     | 780    | ₩ 75,000  | ₩ 58,500,000         |
| 캠코더       | 170    | ₩ 550,000 | ₩ 93,500,000  |   | 캠코더     | 200    | ₩ 550,000 | ₩ 110,000,000        |
| 디지털 카메라   | 455    | ₩ 250,000 | ₩ 113,750,000 |   | 디지털 카메라 | 330    | ₩ 250,000 | ₩ 82,500,000         |
| PDA       | 230    | ₩ 700,000 | ₩ 161,000,000 |   | PDA     | 155    | ₩ 700,000 | ₩ 108,500,000        |
| 네비게이션     | 400    | ₩ 300,000 | ₩ 120,000,000 |   | 네비게이션   | 375    | ₩ 300,000 | <b>#</b> 112,500,000 |
|           |        |           |               |   |         |        |           |                      |
| 전변        | 반기/후반기 | 평균 판매     | 현황            |   | 전변      | 반기/후반기 | 최대 판매     | 현황                   |
| 제품명       | 판매수량   | 판매가격      | 매출액           |   | 제품명     | 판매수량   | 판매가격      | 매출액                  |
|           |        |           |               |   |         |        |           |                      |
|           |        |           |               |   |         |        |           |                      |
|           |        |           |               |   |         |        |           |                      |
|           |        |           |               |   |         |        |           |                      |
|           |        |           |               |   |         |        |           |                      |
|           |        |           |               |   |         |        |           |                      |





X



- ▶ '데이터통합'시트에 대하여 다음의 지시사항을 처리하시오. (10점)
- ▶ 데이터 통합 기능을 이용하여 [표1], [표2], [표3]에 대한 제품명별 '1 월', '2월', '3월'의 평균을 [표4]의 [H19:J25] 영역에 계산하시오.