CREATE TABLE fatura (

Fatura\_no char(6) not null,  
 Müşteri\_adi char(30) not null,  
 Fatura\_tarihi date not null,  
 Cins char(25) not null,  
 Tutar double not null,  
 Ürün\_no char(6) not null,  
 Ürün\_adi char(30) not null,  
 Vergi\_dairesi char(30) not null,  
 PRİMARY KEY (Fatura\_no),  
 FOREIGN KEY (Ürün\_no) REFERENCES ürün(Ürün\_no),  
 FOREIGN KEY (Ürün\_adi) REFERENCES ürün(Ürün\_adi),  
 FOREIGN KEY (Vergi\_dairesi) REFERENCES vergi(Vergi\_dairesi\_adi)  
);

CREATE TABLE kullanıcı (

Kullanıcı\_no int not null,  
 Kullanıcı\_adı char(10) not null,  
 Sifre char(8) not null,  
 PRİMARY KEY (Kullanıcı\_no)  
 );

CREATE TABLE vergi (

Vergi\_dairesi\_adı char(30) not null,  
 Sehir char(10) not null,  
 Vergi\_dairesi\_no int not null,  
 PRİMARY KEY (Vergi\_dairesi\_no)  
 );

CREATE TABLE sirket (

Şirket\_id int not null,  
 Şirket\_adı char(25) not null,  
 Damga image not null,  
 Vergi\_no char(15) not null  
 PRİMARY KEY (Şirker\_id)  
 );

CREATE TABLE personel (

Personel\_no int not null,  
 Bolum\_no int not null,  
 Personel\_adi char(15) not null,  
 PRİMARY KEY (personel\_no),  
 FOREIGN KEY(Bolum\_no) REFERENCES bolum(Bolum\_no)  
  
 );

CREATE TABLE ürün (

Ürün\_no int not null,  
 Ürün\_adi char(30) not null,  
 Fiyat double not null,  
 Cins char(15) not null,  
 PRİMARY KEY (Ürün\_no),  
 );

CREATE TABLE bolum (

Bolum\_no int not null,  
 Bolum\_adi char(15) not null,  
 PRİMARY KEY (Bolum\_no),  
   
  
 );

ALTER TABLE ürün   
ALTER COLUMN Stok int;

ALTER TABLE fatura  
ALTER COLUMN Miktar int not null;