

```
create table kisiler
(
tc_no varchar(11) primary key not null,
ad_soyad text,
adres1 varchar(50),
adres2 varchar(30)
)
```

```
create table ekipmanlar
(
id integer primary key not null,
ad text,
turu varchar(50),
gunluk_ucret integer
)
```

```
create table sezonluk_kart
(
id integer primary key not null,
yil integer,
tc_no varchar(11)
)
```

```
create table pist
(
seviyesi integer primary key not null,
kodu integer,
gunluk_ucret integer,
ad varchar(30),
baslangic_noktasi varchar(30)
)
```

```
create table teleferik
(
kodu integer primary key not null,
```

```
kapasite integer,  
aktif_pasif varchar(30),  
ad varchar(30),  
turu varchar(30),  
bitis_noktasi varchar(30)  
)  
create table kiralayanlar  
(  
tc_no varchar(11) primary key  
)  
create view sayi1 as  
select count (*) from tel_pist where tel_pist = tel_pist  
-- not: view istenilen sql tablolarını gerçek tabla gibi gösterir.
```

a.En az 3 teleferiğin çıktığı pistlerin kullanım hakkı olan kişilerin ad ve soyadlarını bulunuz.

```
SELECT count  
FROM sayi1  
WHERE sayi1.count >= 3
```

b. Ekipman Kiralamış kişilerin ad ve soyadlarını ve ekipman kiralalarına karşılık gelen toplam ücreti bulunuz.

```
select kisiler.ad_soyad from kisiler;  
select sum(gunluk_ucret) from ekipmanlar
```

c. pist kodlarını ve her pistten kaç teleferik çıktığını bulunuz.

```
select pist.kodu, pist.baslangic_noktasi , teleferik.bitis_noktasi from pist inner join teleferik on  
pist.baslangic_noktasi= teleferik.bitis_noktasi ;  
select count(*) from pist , teleferik where baslangic_noktasi = teleferik.bitis_noktasi
```

d. Her yıl (sezonluk kartların yıllar bazında) pistler için ne kadar ücret olması gerektiğini bulunuz. (yıl ve toplam ücret gösteriniz)

```
select sum(gunluk_ucret) from pist
```

```
select*from sezonluk_kart full outer join pist on pist.gunluk_ucret=sezonluk_kart.yil
```

```
select sum(gunluk_ucret) from sezonluk_kart full outer join pist on  
pist.gunluk_ucret=sezonluk_kart.yil
```

e. Hem bir karta sahip olup hem de ekipman kiralamış kişilerin TC numaralarını listeleyiniz.

```
select kisiler.tc_no from kisiler
```

```
inner join sezonluk_kart on kisiler.tc_no=sezonluk_kart.tc_no
```

```
inner join kiralayanlar on sezonluk_kart.tc_no = kiralayanlar.tc_no
```