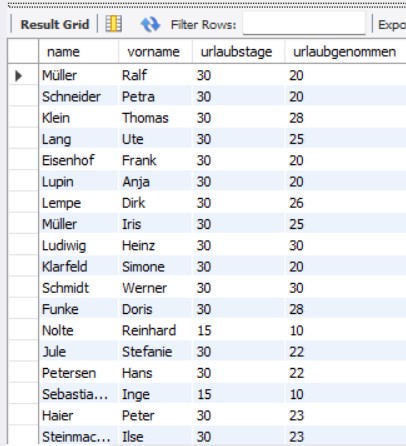
**Punkt 1:**

**-- Erstellen Sie die View 'v\_urlaub' mit den Spalten name, vorname, urlaubstage und urlaubgenommen.**

create view v\_urlaub as

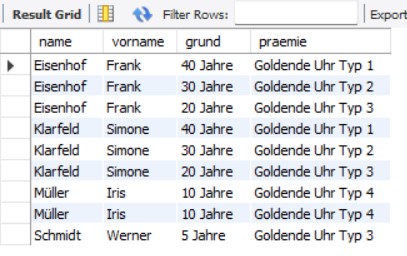
select name, vorname,urlaubstage,urlaubgenommen from mitarbeiter

select \* from v\_urlaub

**Punkt 2 :**

**-- Erstellen Sie die View 'v\_praemie' mit den Spalten name, vorname, praemie und grund.**

create view v\_praemie as

select name,vorname,grund,praemie

from mitarbeiter

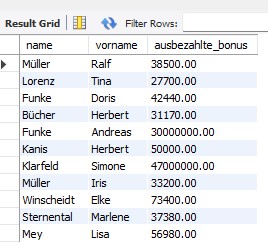
join sachpraemie on mitarbeiter.mitarbeiterid = sachpraemie.mitarbeiterid

select \* from v\_praemie

**Punkt 3:**

**-- Erstellen Sie die View 'v\_mitarbeiterbonus' mit den Spalten name, vorname und bonus, sortiert nach bonus.**

create view v\_mitarbeiterbonus as

select

mitarbeiter.name, mitarbeiter.vorname,s

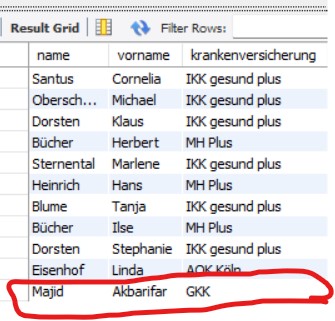
SUM(bonus.bonuszahlung) AS ausbezahlte\_bonus

from mitarbeiter

join bonus on mitarbeiter.mitarbeiterid = bonus.mitarbeiterid

group by mitarbeiter.mitarbeiterid, mitarbeiter.name, mitarbeiter.vorname, mitarbeiter.bonus

order by mitarbeiter.bonus ASC;

**Punkt 4 :**

**-- Erstellen Sie die View 'v\_mitarbeiterkrankenkasse'.**

CREATE VIEW v\_mitarbeiterkrankenkasse AS

SELECT name, vorname, krankenversicherung

FROM mitarbeiter;

**- Fügen Sie eine neue Zeile in die Tabelle 'mitarbeiter' ein.**

insert into mitarbeiter (mitarbeiterid ,name, vorname, krankenversicherung)

values (51,'Majid','Akbarifar','GKK')

**punkt 5 :**

**-- Löschen Sie die View 'v\_mitarbeiterkrankenkasse'.**

drop view v\_mitarbeiterkrankenkasse;