1. Prikazati ko je najbolje plaćeni radnik u celom preduzeću?

SELECT ime, plata FROM radnik WHERE plata IN(SELECT MAX(plata) FROM radnik);

1. Prikazati ime i kvalifikaciju svih zaposlenih koji imaju istu platu kao Jovan. Rezultate urediti po imenu u opadajućem redosledu.

SELECT ime, kvalifikacija FROM radnik WHERE plata IN(SELECT plata FROM radnik WHERE ime = 'Jovan') ORDER BY ime DESC;

1. Prikazati ime, posao i platu zaposlenih u odeljenju 10, koji imaju isti posao kao zaposleni u odeljenju Plan.

SELECT ime, posao, plata FROM radnik WHERE broj\_odeljenja = 10 AND posao IN(SELECT posao FROM radnik WHERE broj\_odeljenja IN(SELECT broj\_odeljenja FROM odeljenje WHERE ime\_odeljenja LIKE ‘Plan’));

1. Prikazati sve podatke o odeljenjima u kojima ima zaposlenih radnika.

SELECT \* FROM odeljenje WHERE broj\_odeljenja IN(SELECT broj\_odeljenja FROM radnik);

1. Prikazati ime i primanja svih zaposlenih čija su primanja veća od prosečnog primanja u preduzeću.

SELECT ime, plata + COALESCE(premija, 0) AS “ukupna\_primanja” FROM radnik WHERE plata + COALESCE(premija, 0) > (SELECT AVG (plata + COALESCE(premija, 0)) FROM radnik);

1. Prikazati sve podatke o odeljenjima i radnicima za odeljenja čija imena počinju slovima d ili r.

SELECT o.\*, r.\* FROM odeljenje AS o JOIN radnik AS r ON r.broj\_odeljenja = o.broj\_odeljenja WHERE ime\_odeljenja ILIKE 'd%' OR ime\_odeljenja ILIKE 'r%';