1. Prikazati ime, kvalifikaciju, platu i premiju zaposlenih koji imaju premiju.

SELECT **ime, kvalifikacija, plata, premija**

FROM **radnik**

WHERE **premija** IS NOT NULL;

1. Prikazati srednju platu u celom preduzeću i zaokružiti na dve decimale.

SELECT ROUND**(**AVG**(plata), 2)**

FROM **radnik;**

1. Prikazati najmanju, najveću, srednju platu i broj zaposlenih u celom preduzeću.

SELECT COUNT**(idbr),**

MIN**(plata),** MAX**(plata),** AVG**(plata)**

FROM **radnik;**

1. Prikazati najmanju, najveću, srednju platu i broj zaposlenih u odeljenju 30, sa zaokruživanjem na dve decimale.

SELECT COUNT**(idbr),**

MIN**(plata),** MAX**(plata),** ROUND**(**AVG**(plata), 2)**

FROM **radnik**

WHERE **broj\_odeljenja = 30;**

1. Prikazati za svaku kvalifikaciju minimalnu i maksimalnu platu. U proračun uključiti samo radnike iz odeljenja 10 i 20.

SELECT **kvalifikacija,**

MIN**(plata),** MAX(**plata)**

FROM **radnik**

WHERE **broj\_odeljenja** IN **(10, 20)**

GROUP BY **kvalifikacija;**

1. Prikazati brojeve odeljenja i srednju platu u svakom od njih, samo za odeljenja u kojima je srednja plata veća od 2000.

SELECT **broj\_odeljenja,**

ROUND**(**AVG**(plata), 2)**

FROM **radnik**

GROUP BY **broj\_odeljenja**

HAVING AVG**(plata) > 2000;**

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

SELECT **ime, plata**

FROM **radnik**

ORDER BY **plata** DESC

LIMIT **1;**