Ödenen maaşların ülke bazında ortalamasını bulunuz.

SELECT U.UlkeAdi ,AVG(M.MaasTutari) AS ORTALAMASI

FROM Personel P INNER JOIN MAAS M

ON P.PersonelId = M.PersonelId

RIGHT JOIN Ulke U

ON P.UlkeId = U.UlkeId

GROUP BY U.UlkeAdi

Sadece Türk vatandaşlara ödenen toplam maaşı bulunuz.,

SELECT U.UlkeAdi ,SUM(M.MaasTutari) AS ORTALAMASI

FROM Personel P INNER JOIN MAAS M

ON P.PersonelId = M.PersonelId

INNER JOIN Ulke U

ON P.UlkeId = U.UlkeId

WHERE U.UlkeAdi = 'Türkiye'

GROUP BY U.UlkeAdi

Personellere ödenen maaşların aylık toplam tutarını listeleyiniz.

SELECT M.MaasTarihi ,SUM(M.MaasTutari) AS TOPLAM\_TUTAR

FROM Personel P INNER JOIN MAAS M

ON P.PersonelId = M.PersonelId

GROUP BY M.MaasTarihi

Ödenen maaşları ülke bazında grupladığınızda UlkeId si değilde ülke adı görünsün. Bunun için gerekli kodu yazınız.

SELECT U.UlkeAdi ,SUM(M.MaasTutari ) AS MAAS\_TURATI

FROM Personel P INNER JOIN MAAS M

ON P.PersonelId = M.PersonelId

RIGHT JOIN Ulke U

ON P.UlkeId = U.UlkeId

GROUP BY U.UlkeAdi

Departman’a göre personellerin maaşlarının aylık ortalamasını listeleyiniz.

SELECT D.DepartmanAdi , M.MaasTarihi ,AVG(M.MaasTutari)

FROM Personel P JOIN Maas M

ON P.PersonelId = M.PersonelId

RIGHT JOIN Departman D

ON P.DepartmanId = D.DepartmanId

GROUP BY D.DepartmanAdi , M.MaasTarihi

ORDER BY D.DepartmanAdi