

VJEŽBA 5 –JOIN, UNION, EXCEPT, INTERSECT

ZADACI

1. Izradite upit koji ispisuje Id narudžbe (OrderId), te ime i prezime zaposlenika (LastName, FirstName) koji su izdali narudžbu, za narudžbe koje su otpremljene (ShippedDate) nakon zahtijevanog datuma dostave (RequiredDate).
2. Izradite upit koji ispisuje ukupnu naručenu količinu artikla (iz tablice Order Details) za one artikle kod kojih je ukupna naručena količina manja od 200.
Upit treba sadržavati sljedeće attribute: Id artikla (ProductID), naziv artikla (ProductName) te ukupnu naručenu količinu artikla.
Sortirati prema nazivu artikla.
3. Izradite upit koji ispisuje ID narudžbe (OrderId), datum narudžbe (OrderDate), ime i prezime zaposlenika koji je izdao narudžbu (LastName, FirstName), Id kupca (CustomerId), naziv kupca (CompanyName) i kontakt osobu (ContactName) kupca.
Koristiti aliase naziva tablica. Sortirati prema datumu narudžbe (OrderDate).
4. Ispišite listu artikala koja sadrži Id artikla (ProductID), naziv artikla (ProductName), te broj stavki narudžbi realiziranih za pojedini artikl.
Ispis treba sadržavati sve artikle iz tablice Products, bez obzira jesu li ikada naručeni ili ne.
Sortirati prema nazivu proizvoda.
5. Izradite upit koji prikazuje naziv zemlje narudžbe (Orders.ShipCountry), broj narudžbi za određene zemlje i ukupan broj zaposlenika u toj zemlji.
Ispis treba prikazati sve zemlje, bez obzira postoje li u njoj zaposlenici ili narudžbe.
6. Izradite upit koji daje naziv tvrtke (CompanyName), kontakt ime (ContactName), adresu (Address), grad (City), državu (Country), telefon (Phone) svih dobavljača (Suppliers) i kupaca (Customers).
7. Izradite upit koji ispisuje Id zaposlenika (EmployeeId), te njegovo ime i prezime (FirtName, LastName) za one zaposlenike koji prodaju kupcu CustomerId = 'ALFKI', a ne prodaju kupcu CustomerId = 'ROMEY'.
8. Izradite upit koji prikazuje nazive svih gradove u koje se dostavlja (Orders.ShipCity) za koje postoje dobavljači u istim gradovima (Suppliers.City).

