1) Vyhledávání služeb, které zákazníci neobjednali, a mají banky s indexy 10 a 12
((Services\Customer <services -=""> ServicesId&gt;[name, cost])</services>
*
Includes(BankID = 10 ∧ BankID =12)
)[name, cost]
2) Všechny kombinace klientů s Id více než 3 a banků s Id méně než 10
Customer(CustomerID > 5)[name]
x
Bank(Id< 10)[name]
3) Všechny produkty, které nejsou v souladu s vypracováním dokumentu(drawingup)
(Product *L Corresponds)(drawingup = null)[ProductID, services , type]
4) Všichni klienti, kteří mají podobné jmena se zaměstnanci a kteří měli drawingup(smlouva)
(Customer <name -=""> CustomerName&gt; x Employee<name -=""> EmplName&gt;)</name></name>
(CustomerName = EmplName) <customername -=""> name&gt; [customer] * Drawingup</customername>
5) Vyhledávání informace o službě, která obsahuje produkt s shoduje ID = 102
((Services* Product)
[ServicesID = ProductID]
Contain(containID = 102)
)[name,type,cost]
6) Vyhledavání všechny banků, které obsahují "loan" služby a další podtypy "loan"
(Owner
*
(Services* Product(type="loan") <services -=""> name&gt;[type,cost])[BankName]</services>
*
Bank < name -> BankName >