## Składnia SQL – JOINs

- Wybierz nazwę produktu i cenę katalogową dla wszystkich produktów w tabeli [Production.Product] i dołącz nazwę kategorii produktów [Production.ProductCategory]
- 2. Wybierz imię, nazwisko [Person.Person] i adres e-mail [Person.EmailAddress] dla wszystkich pracowników [HumanResources.Employee] i podaj nazwy działu z tabeli [HumanResources.Department]
- 3. Wybierz datę zamówienia, nazwa klienta (Imię + Nazwisko) [Person.Person] i sumę należności (TotalDue) dla wszystkich zamówień w tabeli [Sales.SalesOrderHeader], i podaj nazwę obszaru sprzedaży z tabeli [Sales.SalesTerritory]
- 4. Pobierz listę wszystkich klientów i odpowiadające im zamówienia sprzedaży [Sales.SalesOrderHeader][Sales.Customer]
- 5. Wybierz Imię i Nazwisko wszystkich klientów [Sales.Customer] wraz z ich adresami e-mail [Person.Person][Person.EmailAddress]
- Pobierz listę wszystkich zamówień sprzedaży [Sales.SalesOrderHeader] oraz odpowiadających im klientów
  [Sales.Customer] do wyniku załącz adresy korespondencyjne w formacie:
  Nazwa Prowincji, Miasto, Kod Pocztowy [Person.Address]( AddressLine1)
- 7. Wybierz wszystkich pracowników [HumanResources.Employee] wraz z nazwami departamentów. [humanresources.department]. Posortuj dane po Nazwisku malejąco i Dacie Rozpoczęcia rosnąco. W wyniku załącz tylko pracowników zatrudnionych **po** 2010 roku.
- 8. Wybierz wszystkie nazwy produktów [Production.Product] wraz z ich dostawcami (tylko nazwa) [Purchasing.ProductVendor][Purchasing.Vendor]
- Wybierz wszystkie zamówienia pracowników [humanresources.employee][Person.Person] o imieniu zaczynającym się na 'E' oraz metodzie dostawy zawierającej 'OVER' [Purchasing.Purchaseorderheader][Purchasing.Shipmethod]
- 10. Wybierz wszystkie kolumny zamówienia [Sales.SalesOrderHeader] wraz z imieniem i nazwiskiem pracownikach odpowiedzialnych za ich obsługę [HumanResources.Employee][ Person.Person]
- 11. Wybierz wszystkie produkty [Production.Product] z kategorii "Clothing" [Production.ProductSubCategory][Production.ProductCategory] wraz z danymi o dostawcach [Purchasing.ProductVendor][Purchasing.Vendor]
- 12. Wybierz wszystkie zamówienia złożone w 2011 roku wraz z danymi o klientach. [Sales.SalesOrderHeader] [Sales.Customer][Person.Person]
- 13. Wybierz wszystkie produkty [Production.Product] z ceną detaliczną (ListPrice) większą niż 25 dolarów wraz z danymi o dostawcach [Purchasing.ProductVendor] [Purchasing.Vendor]. Posortuj wyniki po cenie malejąco