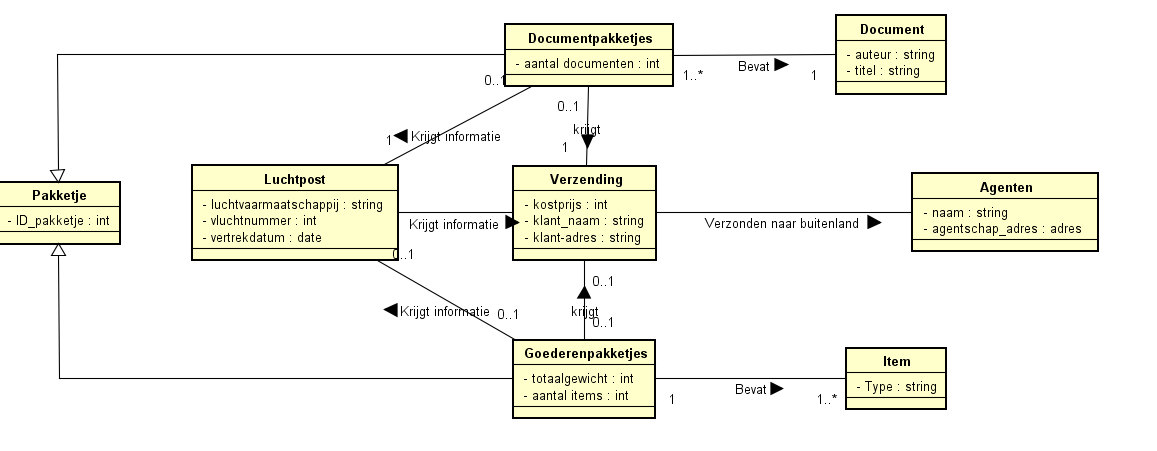
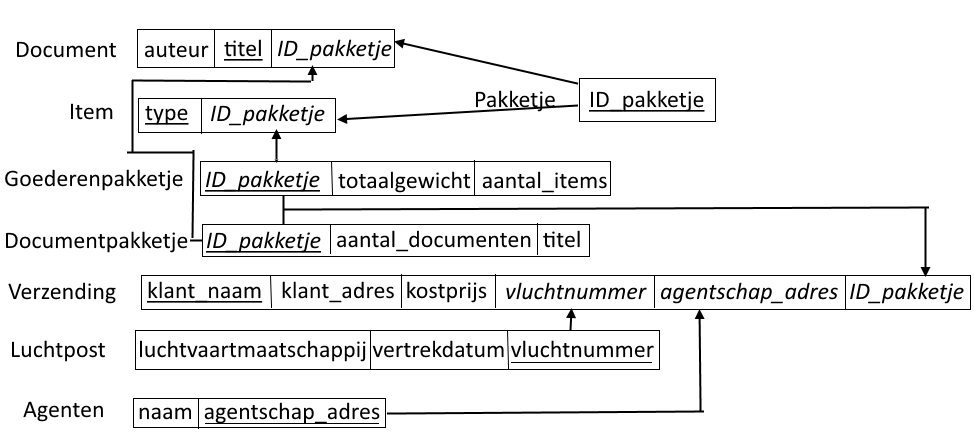
Databases 2 Week 1/2





# Week 2/2

CREATE TABLE Pakketje(

    ID\_pakketje int NOT NULL,

    PRIMARY KEY (ID\_pakketje)

);

CREATE TABLE Document (

    auteur text NOT NULL,

    titel text NOT NULL,

    ID\_pakketje int NOT NULL,

    PRIMARY KEY (titel),

    FOREIGN KEY (ID\_pakketje) REFERENCES Pakketje(ID\_pakketje)

);

CREATE TABLE Documentpakketjes(

    ID\_pakketje int NOT NULL,

    aantal\_documenten int NOT NULL,

    titel TEXT NOT NULL,

    PRIMARY KEY (ID\_pakketje),

    FOREIGN KEY (ID\_pakketje) REFERENCES Pakketje(ID\_pakketje)

);

CREATE TABLE Item(

    type text NOT NULL,

    ID\_pakketje NOT NULL,

    PRIMARY KEY (type),

    FOREIGN KEY (ID\_pakketje) REFERENCES Pakketje(ID\_pakketje)

);

CREATE TABLE Goederenpakketjes(

    totaalgewicht int NOT NULL,

    aantal\_items int NOT NULL,

    PRIMARY KEY (ID\_pakketje),

    FOREIGN KEY (ID\_pakketje) REFERENCES Item(ID\_pakketje)

);

CREATE TABLE Luchtpost(

    luchtvaartmaatschappij text NOT NULL,

    vluchtnummer int NOT NULL,

    vertrekdatum datetime NOT NULL,

    PRIMARY KEY (vluchtnummer)

);

CREATE TABLE Agenten(

    naam string NOT NULL,

    agentschap\_adres text NOT NULL,

    PRIMARY KEY (agentschap\_adres)

);

CREATE TABLE Verzending(

    kostprijs int NOT NULL,

    klant\_naam text NOT NULL,

    klant\_adres text NOT NULL,

    vluchtnummer int,

    ID\_pakketje int NOT NULL,

    agentschap\_adres text,

    PRIMARY KEY (klant\_naam),

FOREIGN KEY (vluchtnummer) REFERENCES Luchtpost(vluchtnummer),

FOREIGN KEY (ID\_pakketje) REFERENCES Pakketje(ID\_pakketje),

FOREIGN KEY (agentschap\_adres) REFERENCES Agenten(agentschap\_adres)

);