Inhoud

[Data model 4](#_Toc102466165)

[Opdracht 1 – Aanmaken tabellen 4](#_Toc102466166)

[Opdracht 2 – Gegevens invullen 5](#_Toc102466167)

[Opdracht 3 - SQL vragen 6](#_Toc102466168)

[3.1 Les 3: SELECT/WHERE 6](#_Toc102466169)

[3.2 Les 4: Scalaire functies 7](#_Toc102466170)

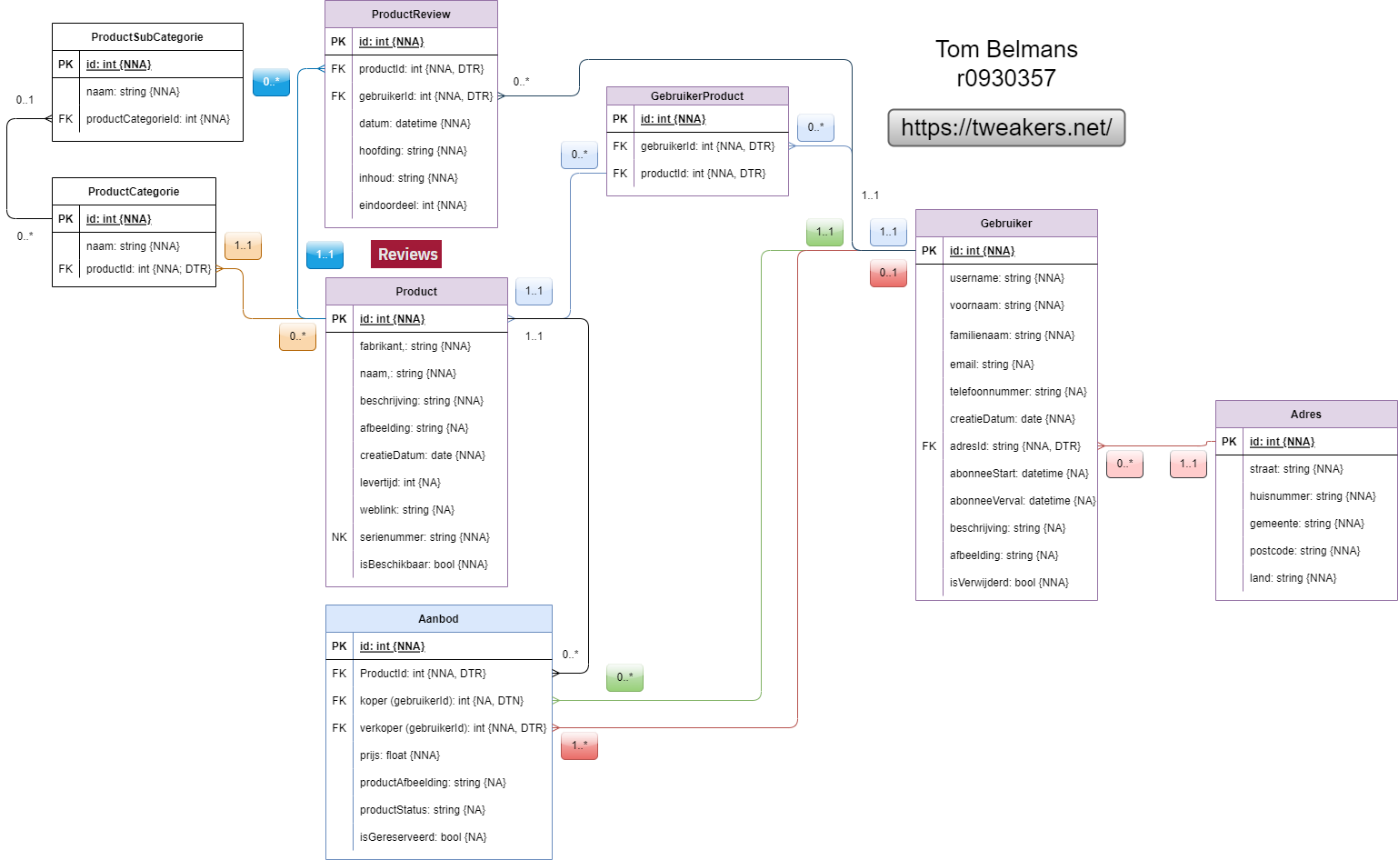
[3.3 Les 5: Joins 8](#_Toc102466171)

[3.4 Les 6: Subqueries 9](#_Toc102466172)

[3.5 Les 6: SET-functies 10](#_Toc102466173)

[3.6 Les 7: GROUP BY 11](#_Toc102466174)

# Data model



# Opdracht 1 – Aanmaken tabellen

DROP TABLE IF EXISTS project.ProductCategorie;

DROP TABLE IF EXISTS project.ProductSubCategorie;

DROP TABLE IF EXISTS project.Product;

DROP TABLE IF EXISTS project.ProductReview;

DROP TABLE IF EXISTS project.Aanbod;

DROP TABLE IF EXISTS project.ProductReview;

DROP TABLE IF EXISTS project.GebruikerProduct;

DROP TABLE IF EXISTS project.Gebruiker;

DROP TABLE IF EXISTS project.Adres;

DROP SCHEMA IF EXISTS project;

EXEC('CREATE SCHEMA project');

GO

CREATE TABLE project.Adres(

ID int IDENTITY(1,1) NOT NULL,

straat varchar(40) NOT NULL,

huisnummer varchar(50) NOT NULL,

gemeente varchar (50) NOT NULL,

postcode varchar (12) NULL,

land varchar (30) NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_Adres PRIMARY KEY (ID),

)

CREATE TABLE project.Gebruiker(

ID int IDENTITY(1,1) NOT NULL,

username varchar(50) NOT NULL,

voornaam varchar(80) NOT NULL,

familienaam varchar(50) NOT NULL,

email varchar(50) NULL,

telefoonnummer varchar(30) NULL,

creatieDatum date NOT NULL,

abonneStart date NULL,

aboneeVerval date NULL,

beschrijving varchar(255) NULL,

afbeelding varchar(50) NULL,

isVerwijderd bit NULL,

adresID int NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_Gebruiker PRIMARY KEY (ID),

CONSTRAINT FK\_GebruikerAdres

FOREIGN KEY (adresID)

REFERENCES project.Adres(ID),

)

CREATE TABLE project.Product(

ID int IDENTITY(1,1) NOT NULL,

fabrikant varchar(100) NOT NULL,

naam varchar(255) NOT NULL,

beschrijving varchar(4000) NOT NULL,

afbeelding varchar(50) NULL,

creatieDatum date NOT NULL,

levertijd int NULL,

weblink varchar(255) NULL,

serienummer varchar(255) NOT NULL,

isBeschikbaar bit NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_Product PRIMARY KEY (ID),

)

CREATE TABLE project.GebruikerProduct(

ID int IDENTITY(1,1) NOT NULL,

gebruikerID int NOT NULL,

productID int NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_GebruikerProduct PRIMARY KEY (ID),

CONSTRAINT FK\_GebruikerProductGebruiker

FOREIGN KEY (gebruikerID)

REFERENCES project.Gebruiker(ID),

CONSTRAINT FK\_GebruikerProductProduct

FOREIGN KEY (productID)

REFERENCES project.Product(ID),

)

CREATE TABLE project.ProductReview(

ID int IDENTITY(1,1) NOT NULL,

datum date NOT NULL,

hoofding varchar(80) NOT NULL,

inhoud varchar(2000) NOT NULL,

eindoordeel int NOT NULL,

productID int NOT NULL,

gebruikerID int NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_ProductReview PRIMARY KEY (ID),

CONSTRAINT FK\_ProductReviewGebruiker

FOREIGN KEY (gebruikerID)

REFERENCES project.Gebruiker(ID),

CONSTRAINT FK\_ProductReviewProduct

FOREIGN KEY (productID)

REFERENCES project.Product(ID),

)

CREATE TABLE project.Aanbod(

ID int IDENTITY(1,1) NOT NULL,

prijs FLOAT NOT NULL,

productAfbeelding varchar(50) NULL,

productStatus varchar(15) NULL,

isGereserveerd bit NULL,

productID int NOT NULL,

koperID int NULL,

verkoperID int NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_Aanbod PRIMARY KEY (ID),

CONSTRAINT FK\_AanbodProduct

FOREIGN KEY (productID)

REFERENCES project.Product(ID),

CONSTRAINT FK\_AanbodGebruiker\_Koper

FOREIGN KEY (koperID)

REFERENCES project.Gebruiker(ID),

CONSTRAINT FK\_AanbodGebruiker\_Verkoper

FOREIGN KEY (verkoperID)

REFERENCES project.Gebruiker(ID),

)

CREATE TABLE project.ProductCategorie(

ID int IDENTITY(1,1) NOT NULL,

naam varchar(50) NOT NULL,

productID int NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_ProductCategorie PRIMARY KEY (ID),

CONSTRAINT FK\_ProductCategorieProduct

FOREIGN KEY (productID)

REFERENCES project.Product(ID),

)

CREATE TABLE project.ProductSubCategorie(

ID int IDENTITY(1,1) NOT NULL,

naam varchar(50) NOT NULL,

productCategorieID int NOT NULL,

CONSTRAINT PK\_ProductSubCategorie PRIMARY KEY (ID),

CONSTRAINT FK\_ProductSubCategorieProductCategorie

FOREIGN KEY (productCategorieID)

REFERENCES project.ProductCategorie(ID),

)

GO

# Opdracht 2 – Gegevens invullen

SET IDENTITY\_INSERT [project].[Adres] ON

GO

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (1, 'Kleinhoefstraat', '4', 'Geel', '2440', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (2, 'Dorpstraat', '15', 'Antwerpen', '2000', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (3, 'Schoolstraat', '23', 'Gent', '9000', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (4, 'Marktplein', '8', 'Brussel', '1000', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (5, 'Kerkstraat', '11', 'Leuven', '3000', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (6, 'Hoofdstraat', '42', 'Hasselt', '3500', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (7, 'Binnenweg', '17', 'Brugge', '8000', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (8, 'Korte Kerkstraat', '3', 'Veurne', '8630', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (9, 'Groenstraat', '21', 'Lier', '2500', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (10, 'Grote Markt', '7', 'Oostende', '8400', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (11, 'Spoorwegstraat', '32', 'Dendermonde', '9200', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (12, 'Kapellestraat', '13', 'Turnhout', '2300', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (13, 'Parkstraat', '14', 'Den Haag', '2514', 'Nederland')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (14, 'Rue du Midi', '22', 'Brussel', '1000', 'België')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (15, 'Via Roma', '7', 'Milaan', '20121', 'Italë')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (16, 'Friedrichstraße', '43', 'Berlijn', '10969', 'Duitsland')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (17, 'Gran Vía', '25', 'Madrid', '28013', 'Spanje')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (18, 'Moulin de la Rousselière', '5', 'Nantes', '44300', 'Frankrijk')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (19, 'Strøget', '15', 'København', '1160', 'Denemarken')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (20, 'Rua do Ouro', '49', 'Lissabon', '1100-064', 'Portugal')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (21, 'Kungsgatan', '8', 'Stockholm', '111 43', 'Zweden')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (22, 'Flinders Street', '100', 'Melbourne', '3000', 'Australië')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (23, 'Mohrenstraße', '37', 'Wenen', '1010', 'Oostenrijk')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (24, 'Karl Johans gate', '23', 'Oslo', '0159', 'Noorwegen')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (25, 'Passeig de Gràcia', '92', 'Barcelona', '08008', 'Spanje')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (26, 'Náměstí Republiky', '5', 'Praag', '110 00', 'Tsjechische Republiek')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (27, 'Corso Buenos Aires', '33', 'Milaan', '20124', 'Italië')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (28, 'Park Lane', '12', 'Londen', 'W1K 7AF', 'Verenigd Koninkrijk')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (29, 'Champs-Élysées', '15', 'Parijs', '75008', 'Frankrijk')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (30, 'Nørrebrogade', '16', 'Kopenhagen', '2200', 'Denemarken')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (31, 'Gran Vía', '34', 'Madrid', N'28013', 'Spanje')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (32, 'Kreuzbergstraße', '23', 'Berlijn', '10965', 'Duitsland')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (33, 'Hoofdstraat', '15', 'Amsterdam', '1012 BX', 'Nederland')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (34, 'Rue du Faubourg Saint-Honoré', '120', 'Parijs', '75008', 'Frankrijk')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (35, 'Oxford Street', '235', 'Londen', 'W1D 2JD', 'Engeland')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (36, 'Unter den Linden', '1', 'Berlijn', '10117', 'Duitsland')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (37, 'Passeig de Gràcia', '92', 'Barcelona', '08008', 'Spanje')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (38, 'Via dei Condotti', '1', 'Rome', '00187', 'Italië')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (39, 'Neuer Wall', '35', 'Hamburg', '20354', 'Duitsland')

INSERT [project].[Adres] ([ID], [straat], [huisnummer], [gemeente], [postcode], [land]) VALUES (40, 'Meir', '45 bus 2', 'Antwerpen', '2000', 'België')

SET IDENTITY\_INSERT [project].[Adres] OFF

GO

SET IDENTITY\_INSERT [project].[Gebruiker] ON

GO

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (1, 'r0930357', 'Tom', 'Belmans', 'r0930357@student.thomasmore.be', '', '1980-11-20', '2023-01-01', '2024-01-01', 'Niet jong, wel gek', 'selfie.jpg', 0, 1);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (2, 'reduf55', 'Reinhout', 'Dufour', 'rdufour55@pandora.be', '0498-238244', '1993-04-08', '', '', 'Waarom zijn de bananen krom?', 'rd\_me.jpg', 0, 2);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (3, 'juliahn', 'Julia', 'Michaels', 'juliahnmusic@gmail.com', '310-691-4489', '2015-01-01', '', '', 'I have no issues, or do I?', 'juliahn.jpg', 0, 3);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (4, 'taylorswift', 'Taylor', 'Swift', 'tswift@taylorswift.com', '615-555-5555', '2006-01-01', '', '', 'Folklore', 'taylorswift.jpg', 0, 4);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (5, 'queen', 'Freddie', 'Mercury', 'freddie@queen.com.uk', '020-7734-8932', '1956-08-01', '', '', 'Beelzebub has a devil put aside for me', 'freddie.jpg', 1, 5);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (6, 'theKing', 'Elvis', 'Presley', 'elvis@elvismusic.com', '901-332-3329', '1954-01-01', '', '', 'I love music and hamburgers', 'elvis.jpg', 1, 6);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (7, 'theking2', 'Michael', 'Jackson', 'mjackson@neverland.com', '310-859-7500', '1964-01-01', '', '', 'Thriller', 'michaeljackson.jpg', 1, 7);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (8, 'TheQueenOfPop', 'Madonna', 'Ciccone', 'madonna@lmcvrecords.com', '612-764-0850', '1958-08-16', '', '', 'I sing like a virgin, I look like Billy the puppet', 'madonna.jpg', 1, 8);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (9, 'INSERT\_SYMBOL', 'Prince', 'Nelson', 'prince@paisley.com', '612-764-0850', '1978-01-01', '1978-02-01', '2016-04-21', 'Purple Rain Like its 1999', 'prince.jpg', 1, 9);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (10, 'yokos\_beatle', 'John', 'Lennon', 'johnlennon@thebeatles.com', '020-7361-7676', '1960-01-01', '', '', 'Sergant Peppers trooper', 'johnlennon.jpg', 1, 10);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (11, 'nirvana', 'Kurt', 'Cobain', 'kcobain@nirvana.com', '206-302-6957', '1987-01-01', '', '', 'I made some mind-blowing music', 'kurdtcobain.jpg', 1, 11);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (12, 'jvand', 'Jan', 'Van Dyck', 'jvand@gmail.com', '0485224332', '1943-09-12', '2021-03-01', '2022-03-01', 'Samson en Bobientje... Ik bedoel Delila', 'jvand.jpg', 0, 12);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (13, 'pablopic', 'Pablo', 'Picasso', 'picasso@gmail.com', '0645987582', '1923-10-25', '', '', 'Crative is nog equal to productive', 'picasso.jpg', 0, 13);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (14, 'davidtjeh', 'David', 'Hockney', 'dhockney@gmail.com', '0746521495', '1963-05-17', '', '', 'I love to paint... Like a 5 year old.', 'dhockney.jpg', 0, 14);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (15, 'vincentv', 'Vincent', 'van Gogh', 'vgogh@gmail.com', '0645987582', '1880-05-13', '', '', 'Een mooi schilderij mag een oor kosten', 'vgogh.jpg', 0, 15);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (16, 'dalitheo', 'Salvador', 'Dali', 'sdali@yahoo.com', '0635985847', '1929-07-02', '2022-01-01', '2024-01-01', 'Zoals het klokje thuis smelt, smelt het nergens', 'sdali.jpg', 0, 16);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (17, 'cptJack', 'Johnny', 'Depp', 'jdepp@gmail.com', '555-1234', '1983-07-15', '', '', 'Savvy!', 'jdepp.jpg', 0, 17);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (18, 'thedarkknight', 'Christian', 'Bale', 'cbale@yahoo.com', '555-5678', '1995-05-02', '', '', 'The Dark Knight', 'cbale.jpg', 0, 18);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (19, 'tkruiseke', 'Tom', 'Cruise', 'tcruise@hotmail.com', '555-4321', '1990-11-18', '', '', 'Maverick auw ', 'tcruise.jpg', 0, 19);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (20, 'wetdreamswithliv', 'Liv', 'Tyler', 'ltyler@aol.com', '555-8765', '1997-09-24', '', '', 'The hottest chick of the 90s', 'ltyler.jpg', 0, 20);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (21, 'jsiegel', 'Jason', 'Segel', 'jsegel@gmail.com', '555-9876', '2002-12-01', '', '', 'How I Met Your Mother', 'jsegel.jpg', 0, 21);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (22, 'hduff', 'Hilary', 'Duff', 'hduff@yahoo.com', '555-3456', '1998-03-28', '', '', 'You may recognize me from the move Lizzie McGuire', 'hduff.jpg', 0, 22);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (23, 'hhathaway', 'Anne', 'Hathaway', 'ahathaway@hotmail.com', '555-2345', '2001-06-17', '', '', 'The Princess Diaries', 'ahathaway.jpg', 0, 23);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (24, 'mrsDoubtfire', 'Robin', 'Williams', 'rwilliams@gmail.com', '555-6789', '1978-09-14', '', '', 'Gooooood Morning VIETNAM!', 'rwilliams.jpg', 0, 24);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (25, 'lmccartney', 'Linda', 'McCartney', 'lmccartney@yahoo.com', '555-7890', '1963-11-12', '', '', 'Help!', 'lmccartney.jpg', 1, 25);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (26, 'dePeetvader', 'Marlon', 'Brando', 'mbrando@hotmail.com', '555-9012', '1950-12-19', '', '', 'Look how they massacred my boy!', 'mbrando.jpg', 1, 26);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (27, 'joffman', 'Philip', 'Hoffman', 'phoffman@gmail.com', '555-3456', '1993-02-27', '', '', 'Play it safe, always use a Capote', 'phoffman.jpg', 1, 27);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (28, 'deadpool', 'Ryan', 'Reynolds', 'rreynolds@aol.com', '555-6789', '2002-08-11', '', '', 'Deadpool', 'rreynolds.jpg', 0, 28);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (29, 'jerrys68', 'Jerry', 'Seinfeld', 'jerryseinfeld68@gmail.com', '555-123-4567', '1981-05-01', '', '', 'Whats the deal with airline food?', 'jerry.jpg', 0, 29);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (30, 'davec70', 'Dave', 'Chappelle', 'davechappelle70@gmail.com', '555-867-5309', '1990-10-01', '', '', 'Im Rick James, bitch!', 'dave.jpg', 0, 30);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (31, 'chrisc43', 'Chris', 'Rock', 'chrisrock43@gmail.com', '555-555-5555', '1984-02-07', '', '', 'I love black people, but I hate n\*ggas', 'chris.jpg', 0, 31);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (32, 'billb60', 'Bill', 'Burr', 'billburr60@gmail.com', '555-555-1234', '1995-06-15', '', '', 'Im not a doctor, but I play one on TV', 'bill.jpg', 0, 32);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (33, 'benidirkx', 'Benoît', 'Dirkx', 'benoit.dirkx@gmail.com', '0486723641', '1990-12-15', '', '', 'Stand-up comedian known for his sarcastic humor', 'benoit.jpg', 0, 33);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (34, 'domindegrijse', 'Dominique', 'De Grijse', 'dominique.degrijse@gmail.com', '0475421869', '1994-06-21', '', '', 'Comedian and writer who is known for his absurd sense of humor', 'dominique.jpg', 0, 34);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (35, 'kamalsaleh', 'Kamal', 'Saleh', 'kamal.saleh@hotmail.com', '0476953214', '1991-09-13', '', '', 'Comedian and radio presenter with a quick wit and lively stage presence', 'kamal.jpg', 0, 35);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (36, 'fokkevandermeulen', 'Fokke', 'van der Meulen', 'fokke.vandermeulen@yahoo.com', '0498756432', '1987-11-02', '', '', 'Stand-up comedian and actor with a deadpan delivery style', 'fokke.jpg', 0, 36);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (37, 'joachimwannyn', 'Joachim', 'Wannyn', 'joachim.wannyn@gmail.com', '0496325874', '1998-04-30', '', '', 'Comedian and actor known for his silly and irreverent style of humor', 'joachim.jpg', 0, 37);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (38, 'najibamhali', 'Najib', 'Amhali', 'namhali@gmail.com', '0647182939', '1998-06-12', '', '', 'Alles komt goed', 'namhali.jpg', 0, 38);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (39, 'tijlbeckand', 'Tijl', 'Beckand', 'tbeckand@hotmail.com', '0654857392', '2001-02-22', '', '', 'Tijl in de hoofdrol', 'tbeckand.jpg', 0, 39);

INSERT [project].[Gebruiker] ([ID], [username], [voornaam], [familienaam], [email], [telefoonnummer], [creatieDatum], [abonneStart], [aboneeVerval], [beschrijving], [afbeelding], [isVerwijderd], [adresID]) VALUES (40, 'hansklok', 'Hans', 'Klok', 'hklok@yahoo.com', '0612378495', '1995-10-15', '', '', 'De magische Hans Klok show', 'hklok.jpg', 0, 40);

SET IDENTITY\_INSERT [project].[Gebruiker] OFF

GO

SET IDENTITY\_INSERT [project].[Product] ON

GO

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (1, 'Samsung', 'Galaxy S23', 'Een premium design met een duurzame touch, dat is wat je krijgt met de Galaxy S23. Deze nieuwste Samsung Galaxy smartphone is helemaal afgestemd op jouw stijl en wat jij belangrijk vindt. Het design is geïnspireerd op de natuur en deels ontworpen met eco-vriendelijke materialen en het besturingssysteem is precies naar jouw wens te personaliseren dankzij de nieuwe One UI 5 update.', 'SamsungGalaxyS23.jpg', '2023-03-01', 7, 'https://www.samsung.com/be/smartphones/galaxy-s23/', 'R3CNA0DA7MM', 1)

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (2, 'Apple', 'iPhone 14', 'De nieuwe iPhone 14 is het meest geavanceerde toestel ooit gemaakt door Apple. Met een strak design, razendsnelle processor en een prachtig OLED-scherm is dit de perfecte smartphone voor de veeleisende gebruiker. De camera is voorzien van de nieuwste technologieën en maakt de mooiste fotos en videos. Dankzij de lange batterijduur hoef je je geen zorgen te maken over lege accus.', 'iPhone14.jpg', '2023-03-08', 5, 'https://www.apple.com/nl/iphone-14/', '9TGBNHY67UJ', 1)

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (3, 'Apple', 'iPhone 14 Pro', 'De iPhone 14 Pro is de nieuwste smartphone van Apple en beschikt over een schitterend OLED-scherm en de krachtige A18-processor. Met de nieuwe ProMotion-technologie wordt het scherm automatisch aangepast op de inhoud en geniet je van soepele beelden. Dankzij de nieuwe iOS 16-update is de iPhone 14 Pro nog sneller en efficiënter in gebruik.', 'iPhone14Pro.jpg', '2023-03-05', 10, 'https://www.apple.com/nl/iphone-14-pro/', 'T6YHD2A92ZT', 1)

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (4, 'Sony', 'Xperia Z10', 'De Xperia Z10 is de ideale smartphone voor de echte multimedia-liefhebber. Dankzij de 4K HDR OLED-schermtechnologie geniet je van de beste beeldkwaliteit en met de 3D Surround Sound-speakers ben je verzekerd van de beste geluidskwaliteit. Daarnaast is de Xperia Z10 ook nog eens stof- en waterdicht en beschikt het over een lange batterijduur.', 'XperiaZ10.jpg', '2023-02-28', 5, 'https://www.sony.nl/electronics/smartphones/xperia-z10', 'K9DJB3F8XLW', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (5, 'Dell', 'XPS 15', 'De XPS 15 is een krachtige en stijlvolle laptop van Dell. Het 15,6-inch 4K OLED-scherm zorgt voor haarscherpe beelden en de nieuwste Intel Core i9-processor zorgt voor ongekende prestaties. Dankzij de lange batterijduur en het lichtgewicht design is de XPS 15 perfect voor onderweg.', 'XPS15.jpg', '2023-03-08', '3', 'https://www.dell.com/nl-nl/shop/laptops/nieuwe-xps-15-laptop/spd/xps-15-9720-laptop', 'F1HJU6B4KTY', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (6, 'Lenovo', 'ThinkPad X1 Carbon', 'De ThinkPad X1 Carbon is de ideale laptop voor zakelijke gebruikers. De laptop is uitgerust met een krachtige Intel Core i7-processor, heeft een lange batterijduur en is extreem licht en dun. Daarnaast beschikt de laptop over verschillende beveiligingsfuncties en is het toetsenbord spatwaterdicht.', 'ThinkPadX1Carbon.jpg', '2023-03-06', 5, 'https://www.lenovo.com/nl/nl/laptops/thinkpad/x1-series/X1-Carbon-Gen-10/p/22TP2X1X1C0', 'S7VLA9P2CQF', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (7, 'Dell', 'UltraSharp U3219Q', 'De Dell UltraSharp U3219Q is een 32-inch monitor met 4K-resolutie en HDR-ondersteuning voor een geweldige beeldkwaliteit. Het scherm biedt 99% sRGB-kleurdekking en ondersteunt meerdere kleurruimten, waardoor het ideaal is voor creatieve professionals. Daarnaast heeft de monitor een USB-C-poort voor eenvoudige aansluiting op laptops en andere apparaten.', 'UltraSharpU3219Q.jpg', '2023-03-07', 3, 'https://www.dell.com/nl-nl/shop/dell-ultrasharp-32-4k-usb-c-monitor-u3219q/apd/210-arni/monitoren-monitor-accessoires', 'G5HNF3B6YHT', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (8, 'HP', 'Z34c', 'De HP Z34c is een prachtige curved monitor die je volledig onderdompelt in je werk en entertainment. Met een diagonaal van 34 inch en een resolutie van 3440 x 1440 pixels geniet je van haarscherpe beelden en dankzij de gebogen vormgeving heb je een breder gezichtsveld. De monitor beschikt over diverse aansluitmogelijkheden, waaronder HDMI, DisplayPort en USB-C.', 'HPZ34c.jpg', '2023-03-07', 3, 'https://store.hp.com/NetherlandsStore/Merch/Product.aspx?id=3JU92AA&opt=ABB&sel=DEF', 'Q2ZGR7A15D9', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (9, 'ASUS', 'ROG Strix G15 Advantage Edition', 'De ROG Strix G15 Advantage Edition is een krachtige gaming desktop computer met een AMD Ryzen 9 5900HX processor en een AMD Radeon RX 6800M grafische kaart. Hierdoor is de computer geschikt voor de nieuwste games en videobewerking. Met de Aura Sync RGB-verlichting creëer je een unieke sfeer en dankzij de ROG audio-technologie ervaar je het beste geluid tijdens het gamen.', 'ROGStrixG15AdvantageEdition.jpg', '2023-03-08', 10, 'https://www.asus.com/nl/Desktops/ROG-Strix-G15-Advantage-Edition/', 'F5HBC1E6ZAD', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (10, 'LG', 'OLED55C14LB', '55 inch LG OLED TV met 4K resolutie en HDR', 'LG55C14LB.jpg', '2022-02-15', 7, 'https://www.example.com/lg-oled-tv', 'TV123456', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (11, 'Samsung', 'QLED 4K Smart TV Q65C', 'Een ultramoderne televisie met een verbluffend 4K QLED-scherm en geavanceerde functies zoals Quantum HDR en Adaptive Sound+', 'Samsung\_Q65C.jpg', '2023-03-09', 3, 'https://www.example.com/samsung-tv', 'TV987654', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (12, 'Samsung', 'QLED 8K Smart TV Q800A', 'Een ultramoderne televisie met een verbluffend 8K QLED-scherm en geavanceerde functies zoals Quantum HDR en Adaptive Sound+', 'Samsung\_Q800A.jpg', '2023-03-09', 5, 'https://www.example.com/samsung-tv-q800a', 'TV123456', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (13, 'Apple', 'iPad Air', 'Een krachtige tablet met een 10,9 inch Liquid Retina-display, A14 Bionic-chip en ondersteuning voor Apple Pencil en Magic Keyboard.', 'Apple\_iPad\_Air.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/ipad-air', 'IPAD789012', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (14, 'Apple', 'iPad Pro 12.9-inch', 'Een krachtige en veelzijdige tablet met een 12,9-inch Retina-display en een A14 Bionic-chip.', 'Apple\_iPad\_Pro\_12.9-inch.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/ipad-pro-12-9-inch', 'TAB234567', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (15, 'Samsung', 'Galaxy Tab S7', 'Een krachtige tablet met een groot 11 inch scherm en een snelle Snapdragon 865 Plus processor', 'Samsung\_Tab\_S7.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/samsung-tablet-s7', 'TAB654321', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (16, 'Sennheiser', 'Momentum True Wireless 2', 'Premium draadloze oordopjes met Active Noise Cancellation en kristalhelder geluid', 'Sennheiser\_Momentum\_True\_Wireless\_2.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/sennheiser-earbuds', 'SE789012', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (17, 'Apple', 'AirPods Pro', 'Volledig draadloze oortjes met actieve ruisonderdrukking en transparantie-modus. Werkt perfect samen met alle Apple-devices.', 'AirPods\_Pro.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/airpods-pro', 'AP987654', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (18, 'Bose', 'QuietComfort 45 Wireless Headphones', 'Een premium set van noise-cancelling draadloze hoofdtelefoons met een indrukwekkende geluidskwaliteit en een comfortabel ontwerp', 'Bose\_QC45.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/bose-qc45', 'BH654321', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (19, 'Sony', 'PlayStation 5', 'Een krachtige gaming console met geavanceerde hardware en high-performance games', 'Sony\_PS5.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/sony-ps5', 'PS512345', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (20, 'Sony', 'PlayStation 4', 'Een krachtige spelcomputer met uitstekende grafische prestaties en een breed scala aan games en entertainmentopties.', 'Sony\_PS4.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/ps4', 'PS4123456', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (21, 'Dell', 'Optiplex 7070', 'Veelzijdig en flexibel: De OptiPlex 7070 heeft een compact ontwerp dat gemakkelijk in uw werkruimte past, zich aanpast aan uw werkstijl en uw desktopomgeving maximaliseert. Voeg de optionele Small Form Factor All-in-One Stand met een kabelafdekking toe voor een opgeruimde werkomgeving. Verantwoord gebouwd: de OptiPlex 7070 Tower is gebouwd met maximaal 39%1 van post-consumer gerecycleerde kunststoffen.', 'DellOptiplex7070.jpg', '2022-01-01', 14, 'https://www.example.com/desktop', 'PC123456', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (22, 'Samsung', '870 EVO SSD', 'Een krachtige en betrouwbare solid state drive (SSD) met een opslagcapaciteit van 1TB en lees- en schrijfsnelheden van respectievelijk 560MB/s en 530MB/s.', 'Samsung\_870\_EVO.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/samsung-ssd-870-evo', 'SSD987654', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (23, 'Kingston', 'A2000 M.2 NVMe SSD', 'Een snelle en betrouwbare solid-state drive in een compacte M.2-vormfactor, met een hoge lees- en schrijfsnelheid van respectievelijk 2200MB/s en 2000MB/s.', 'kingston-a2000-m2.jpg', '2023-03-09', 2, 'https://www.example.com/kingston-a2000-m2', 'SSD789012', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (24, 'Intel', 'Core i9 Gen 12 Processor', 'Een krachtige processor van Intel, ontworpen voor ultieme prestaties in de meest veeleisende toepassingen en workflows', 'intel\_i9\_gen12.jpg', '2023-03-09', 1, 'https://www.example.com/intel-i9-gen12', 'PR987654', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (25, 'AMD', 'Ryzen 9 6990X', 'De nieuwste generatie Ryzen-processor met 32 cores en 64 threads, waardoor hij perfect is voor multitasking en veeleisende toepassingen zoals videobewerking en gaming.', 'AMD\_Ryzen\_9\_6990X.jpg', '2022-10-09', 2, 'https://www.example.com/amd-ryzen-9-6990x', 'RYZ123456', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (26, 'Nvidia', 'GeForce RTX 4080', 'Een high-end videokaart met de nieuwste Ampere-architectuur en 48 GB GDDR6-geheugen, geschikt voor de meest veeleisende toepassingen en games.', 'nvidia-rtx-4080.jpg', '2023-01-02', 2, 'https://www.example.com/nvidia-rtx-4080', 'GPU987654', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (27, 'AMD', 'Radeon RX 6900 XT', 'De nieuwste generatie AMD grafische kaart met 80 Compute Units, 16GB GDDR6-geheugen en PCIe 4.0-ondersteuning', 'AMD\_Radeon\_RX\_6900\_XT.jpg', '2022-09-01', 2, 'https://www.example.com/amd-rx-6900-xt', 'VC987654', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (28, 'Nvidia', 'Quadro RTX 6000', 'Een krachtige en geavanceerde videokaart van de nieuwste generatie, speciaal ontworpen voor professionele workflows zoals 3D-modellering, animatie en rendering', 'nvidia\_quadro\_rtx\_6000.jpg', '2023-01-01', 7, 'https://www.example.com/nvidia-quadro-rtx-6000', 'QGC237654A', 0);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (29, 'ASUS', 'ROG Maximus XIV Extreme', 'Een hoogwaardig moederbord van de nieuwste generatie met ondersteuning voor de nieuwste Intel Core-processors en DDR4-geheugen, met geavanceerde overklokmogelijkheden en uitgebreide connectiviteitsopties.', 'ASUS\_ROG\_Maximus\_XIV\_Extreme.jpg', '2022-10-10', 2, 'https://www.example.com/asus-moederbord', 'MB45DD89', 1);

INSERT [project].[Product] ([ID], [fabrikant], [naam], [beschrijving], [afbeelding], [creatieDatum], [levertijd], [weblink], [serienummer], [isBeschikbaar]) VALUES (30, 'MSI', 'MPG B560I GAMING EDGE WIFI', 'Een high-performance Mini-ITX-moederbord met de nieuwste Intel B560 chipset en ondersteuning voor PCIe 4.0.', 'msi-b560i-gaming-edge-wifi.jpg', '2022-11-09', 2, 'https://www.example.com/msi-motherboard-b560i', 'MB789012', 1);

SET IDENTITY\_INSERT [project].[Product] OFF

GO

SET IDENTITY\_INSERT [project].[Aanbod] ON

GO

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (1, 1000, 'afbeelding1.jpg', 'nieuw', 0, 3, NULL, 10);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (2, 499, 'DCM015358.jpg', 'nieuw', 1, 4, 38, 15);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (3, 400, 'image1.jpg', 'nieuwstaat', 0, 18, NULL, 1);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (4, 100, 'afbeelding.jpg', 'gebruikt', 1, 12, 14, 36);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (5, 250, 'afbeelding1.jpg', 'nieuwstaat', 0, 9, NULL, 20);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (6, 100, 'afbeelding1.jpg', 'gebruikt', 0, 30, NULL, 7);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (7, 125, 'afbeelding1.jpg', 'gebruikt', 0, 24, NULL, 9);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (8, 420, 'afbeelding1.jpg', 'nieuwstaat', 1, 11, 5, 22);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (9, 320, 'afbeelding1.jpg', 'nieuwstaat', 1, 22, 9, 28);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (10, 200, 'afbeelding1.jpg', 'nieuwstaat', 0, 27, NULL, 28);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (11, 95, 'afbeelding1.jpg', 'gebruikt', 0, 8, NULL, 40);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (12, 150, 'afbeelding1.jpg', 'gebruikt', 0, 13, NULL, 27);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (13, 400, 'afbeelding1.jpg', 'nieuwstaat', 1, 13, 10, 32);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (14, 30, 'afbeelding1.jpg', 'defect', 0, 24, NULL, 6);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (15, 250, 'afbeelding1.jpg', 'nieuwstaat', 0, 10, NULL, 15);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (16, 500, 'afbeelding1.jpg', 'nieuw', 0, 9, NULL, 14);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (17, 300, 'afbeelding1.jpg', 'nieuwstaat', 0, 20, NULL, 23);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (18, 250, 'afbeelding1.jpg', 'gebruikt', 0, 30, NULL, 27);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (19, 95, 'afbeelding1.jpg', 'defect', 0, 19, NULL, 36);

INSERT [project].[Aanbod] ([ID], [prijs], [productAfbeelding], [productStatus], [isGereserveerd], [productID], [koperID], [verkoperID]) VALUES (20, 300, 'afbeelding1.jpg', 'nieuwstaat', 1, 27, 12, 35);

SET IDENTITY\_INSERT [project].[Aanbod] OFF

GO

SET IDENTITY\_INSERT [project].[GebruikerProduct] ON

GO

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (1, 10, 3);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (2, 15, 4);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (3, 1, 18);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (4, 36, 12);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (5, 20, 9);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (6, 7, 30);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (7, 9, 24);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (8, 22, 11);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (9, 28, 22);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (10, 28, 27);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (11, 40, 8);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (12, 27, 13);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (13, 32, 13);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (14, 6, 24);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (15, 15, 10);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (16, 14, 9);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (17, 23, 20);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (18, 27, 30);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (19, 36, 19);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (20, 2, 27);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (21, 18, 23);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (22, 34, 2);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (23, 32, 8);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (24, 31, 15);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (25, 19, 17);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (26, 17, 23);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (27, 8, 1);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (28, 4, 4);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (29, 12, 13);

INSERT [project].[GebruikerProduct] ([ID], [gebruikerID], [productID]) VALUES (30, 21, 27);

SET IDENTITY\_INSERT [project].[GebruikerProduct] OFF

GO

SET IDENTITY\_INSERT [project].[ProductReview] ON

GO

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (1, '2023-03-31', 'Mooie GSM', 'Snel en veel features', 4.5, 30, 12);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (2, '2021-01-18', 'Top toestel', 'Mooie dingen, mooie dingen!', 5, 1, 3);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (3, '2022-09-01', 'Niet tevreden', 'Teleurstellend', 1, 15, 11);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (4, '2020-11-20', 'Tof toestel', 'Supersnel!', 5, 7, 17);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (5, '2021-09-20', 'Nice', 'Super tevreden', 4, 23, 20);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (6, '2018-11-10', 'Brol eerste klas', 'Afrader', 0.5, 8, 31);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (7, '2019-03-09', 'Performant', 'Mooi mooi', 4, 9, 24);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (8, '2020-10-21', 'Brokkoli', 'Matt''s Macintosh', 3, 10, 38);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (9, '2021-04-12', 'Broodje saté', 'Komt dat op TV?', 2.5, 2, 3);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (10, '2022-12-25', 'Nou... Nee!', 'De digtale generatiekloof', 4.5, 3, 2);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (11, '2023-11-11', 'Petat met majonès', 'Lekker he!', 5, 15, 8);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (12, '2022-07-21', 'Ok, let''s go!', 'Turbo polyp', 4.5, 17, 34);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (13, '2021-08-15', 'Komt ie', 'Dan he', 1.5, 19, 23);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (14, '2020-10-21', 'Zon, zuipen, ziekenhuis', 'Ken je dat niet?', 2, 21, 18);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (15, '2021-03-07', 'Zit, wij moeten praten', 'Temptation', 1, 29, 11);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (16, '2022-01-09', 'Bingo!', 'Ik ben de grappenmaker van de bingeclub', 4, 22, 24);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (17, '2019-02-21', 'Diadeem?', 'Daar is een hele stellage', 3.5, 9, 30);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (18, '2017-12-06', 'Antiek', 'Antikraak', 4, 5, 20);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (19, '2018-05-01', 'Neeeeh', 'Vooral als de shows met de mannen zijn', 0.5, 25, 10);

INSERT [project].[ProductReview] ([ID], [datum], [hoofding], [inhoud], [eindoordeel], [productID], [gebruikerID]) VALUES (20, '2020-06-28', 'Koekoek', 'JONGUH!', 4.5, 2, 40);

SET IDENTITY\_INSERT [project].[ProductReview] OFF

GO

SET IDENTITY\_INSERT [project].[ProductCategorie] ON

GO

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (1, 'Mobiel toestel', 1);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (2, 'Mobiel toestel', 2);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (3, 'Mobiel toestel', 3);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (4, 'Mobiel toestel', 4);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (5, 'Mobiel toestel', 5);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (6, 'Mobiel toestel', 6);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (7, 'Beeld apparatuur', 7);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (8, 'Beeld apparatuur', 8);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (9, 'Gaming', 9);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (10, 'Gaming', 10);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (11, 'Gaming', 11);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (12, 'Gaming', 12);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (13, 'Mobiel toestel', 13);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (14, 'Mobiel toestel', 14);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (15, 'Mobiel toestel', 15);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (16, 'Audio apparatuur', 16);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (17, 'Audio apparatuur', 17);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (18, 'Audio apparatuur', 18);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (19, 'Gaming', 19);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (20, 'Gaming', 20);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (21, 'Gaming', 21);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (22, 'Computer onderdelen', 22);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (23, 'Computer onderdelen', 23);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (24, 'Computer onderdelen', 24);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (25, 'Computer onderdelen', 25);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (26, 'Computer onderdelen', 26);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (27, 'Computer onderdelen', 27);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (28, 'Computer onderdelen', 28);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (29, 'Computer onderdelen', 29);

INSERT [project].[ProductCategorie] ([ID], [naam], [productID]) VALUES (30, 'Computer onderdelen', 30);

SET IDENTITY\_INSERT [project].[ProductCategorie] OFF

GO

SET IDENTITY\_INSERT [project].[ProductSubCategorie] ON

GO

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (1, 'Smartphone', 1);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (2, 'Smartphone', 2);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (3, 'Smartphone', 3);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (4, 'Smartphone', 4);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (5, 'Laptop', 5);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (6, 'Laptop', 6);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (7, 'Monitor', 7);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (8, 'Monitor', 8);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (9, 'Spelcomputer', 9);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (10, 'TV', 10);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (11, 'TV', 11);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (12, 'TV', 12);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (13, 'Tablet', 13);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (14, 'Tablet', 14);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (15, 'Tablet', 15);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (16, 'Hoofdtelefoon', 16);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (17, 'Hoofdtelefoon', 17);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (18, 'Hoofdtelefoon', 18);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (19, 'Spelconsole', 19);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (20, 'Spelconsole', 20);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (21, 'Spelcomputer', 21);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (22, 'SSD', 22);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (23, 'SSD', 23);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (24, 'Processor', 24);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (25, 'Processor', 25);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (26, 'Grafische kaart', 26);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (27, 'Grafische kaart', 27);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (28, 'Grafische kaart', 28);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (29, 'Moederbord', 29);

INSERT [project].[ProductSubCategorie] ([ID], [naam], [productCategorieID]) VALUES (30, 'Moederbord', 30);

SET IDENTITY\_INSERT [project].[ProductSubCategorie] OFF

GO

# Opdracht 3 - SQL vragen

# 3.1 Les 3: SELECT/WHERE

Eenvoudige vragen met 1 tabel in FROM-component waar  
er gebruik wordt gemaakt van speciale operatoren in WHERE-component

Enkele voorbeelden (gewoon ter illustratie van hoe we de vragen graag hebben; verwijder deze en vervang ze door jouw eigen vragen):

1. Geef de namen van alle mannelijke wedstrijdzwemmers.

select swimmer\_name

from swimming.competition

where swimmer\_gender = 'Male';



1. Geef de naam van alle zwemmers, behalve die van Scherpenheuvel-Zichem of Diest.

select swimmer\_name

from swimming.swimmer

where swimmerCity not in ('Scherpenheuvel-Zichem', 'Diest');



1. #3
2. #4
3. #5

# 3.2 Les 4: Scalaire functies

Eenvoudige vragen met 1 tabel in FROM-component waar we gebruik maken van scalaire functies in SELECT en/of WHERE

1. #1
2. #2
3. #3
4. #4
5. #5

# 3.3 Les 5: Joins

Vragen waarin we meerdere tabellen gebruiken in de FROM-component

1. #1
2. #2
3. #3
4. #4
5. #5

# 3.4 Les 6: Subqueries

Vragen waarin subqueries gebruikt worden

1. #1
2. #2
3. #3
4. #4
5. #5

# 3.5 Les 6: SET-functies

Vragen waarin SET-functies gebruikt worden

1. #1
2. #2
3. #3

# 3.6 Les 7: GROUP BY

Vragen waarin de GROUP BY gebruikt wordt. Zorg dat er minstens 2/3 vragen zijn met een HAVING-component

1. #1
2. #2
3. #3
4. #4
5. #5