# **JEGYZŐKÖNYV**

# Adatbázisrendszerek I. Féléves feladat Autóalkatrész bolt

Készítette: Zsidai Virág Roxána

Neptunkód: AXF9AW

Gyakorlat ideje: Szerda 12-14

Gyakorlat vezetője: Dr. Bednarik László

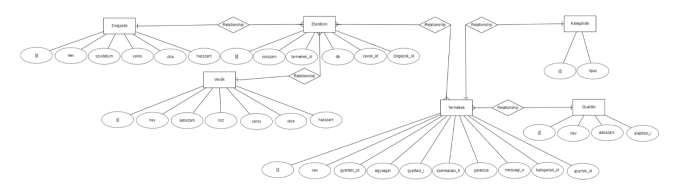
#### A feladat leírása:

A féléves adatbázis beadandó feladatom témájaként egy autóalkatrész boltot jelöltem meg, amelyben a bolt eladásait fogom vizsgálni.

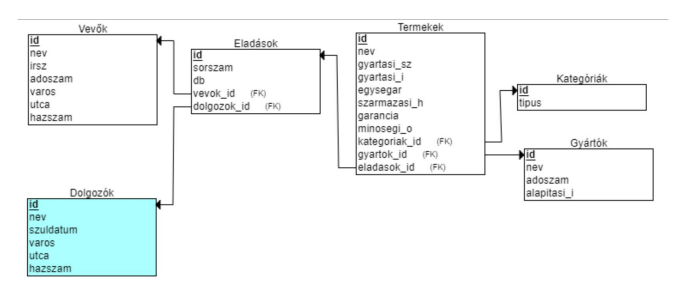
#### A beadandómban 6 tábla található:

- Dolgozók tábla, amelyben a dolgozók adatait tároltam el,
- Vevők tábla, amelyben a vevők adatait tároltam el,
- Eladás tábla, amelyben az eladásokat tároltam el,
- Termékek tábla, amelyben a termékek adatai találhatóak meg,
- Kategóriák tábla, amelyben a kategóriák azonosítóját és nevét tároltam el,
- Gyártók tábla, amelyben a gyártó cégek adatait tároltam el.

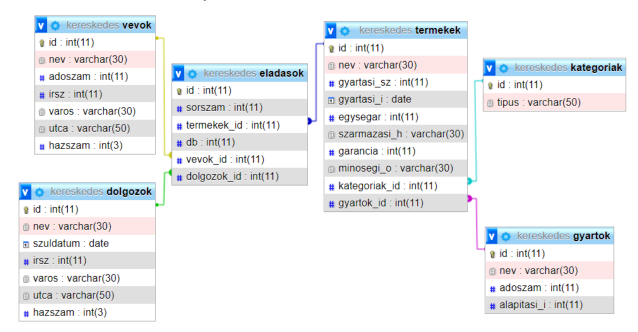
# Az adatbázis ER modellje:



### Az adatbázis konvertálása relációs modellre:



# Az adatbázis relációs modellje:



Az adatbázis relációs sémái:

vevok [id, nev, adoszam, irsz, varos, utca, hazszam]

eladasok [id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id]

dolgozok [id, nev, szuldatum, irsz, varos, utca, hazszam]

termekek [id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmarasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id]

kategoriak [id, tipus]

gyartok [id, nev, adoszam, alapitasi i]

#### Adatbázis létrehozása:

CREATE DATABASE kereskedes DEFAULT CHARACTER SET utf8 COLLATE utf8\_hungarian\_ci;

#### A táblák létrehozása:

Dolgozók tábla létrehozása:

```
create table dolgozok(
id INT,
nev varchar(30),
szuldatum date,
irsz int,
varos varchar (30),
utca varchar (50),
```

```
hazszam int (3),
          PRIMARY KEY (id)
       );
Eladások tábla létrehozása:
       CREATE TABLE eladasok(
          id INT,
          sorszam int,
          termekek_id int,
          db int,
          vevok_id int,
          dolgozok_id int,
          PRIMARY KEY (id)
       );
Vevők tábla létrehozása:
       CREATE TABLE vevok(
               id INT,
            nev varchar(30),
          adoszam int,
          irsz int,
          varos varchar (30),
          utca varchar (50),
          hazszam int (3),
          PRIMARY KEY (id)
       );
Termékek tábla létrehozása:
       CREATE TABLE termekek(
          id INT,
          nev varchar(30),
          gyartasi_sz int,
          gyartasi_i date,
          egysegar int,
          szarmazasi_h varchar(30),
          garancia int,
          minosegi_o varchar(30),
          kategoriak_id int,
          gyartok_id int,
          PRIMARY KEY (id)
       );
Gyártók tábla létrehozása:
       CREATE TABLE gyartok(
          id INT,
          nev varchar(30),
          adoszam int,
```

```
alapitasi_i int,
PRIMARY KEY (id)
);

Kategóriák tábla létrehozása:

CREATE TABLE kategoriak(
id int,
tipus varchar(50),
PRIMARY KEY(id)
);
```

# Megszorítások alkalmazása (idegen kulcsok):

Idegen kulcsok használata az eladások táblára:

```
ALTER TABLE 'eladasok' ADD FOREIGN KEY ('dolgozok_id') REFERENCES 'dolgozok'('id') ON DELETE RESTRICT ON UPDATE RESTRICT;
```

ALTER TABLE 'eladasok' ADD FOREIGN KEY ('termekek\_id') REFERENCES 'termekek'('id') ON DELETE RESTRICT ON UPDATE RESTRICT;

ALTER TABLE 'eladasok' ADD FOREIGN KEY ('vevok\_id') REFERENCES 'vevok'('id') ON DELETE RESTRICT ON UPDATE RESTRICT;

Idegen kulcsok használata a termékek táblára:

ALTER TABLE `termekek` ADD FOREIGN KEY (`gyartok\_id`) REFERENCES `gyartok`(`id`) ON DELETE RESTRICT ON UPDATE RESTRICT;

ALTER TABLE `termekek` ADD FOREIGN KEY (`kategoriak\_id`) REFERENCES `kategoriak`(`id`) ON DELETE RESTRICT ON UPDATE RESTRICT;

#### A táblák feltöltése:

#### A dolgozók tábla feltöltése:

INSERT INTO dolgozok (id, nev, szuldatum,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (1,"Kiss Dávid Miklós", '1988-10-31',3100,"Salgótarján","Rákóczi út",3);

INSERT INTO dolgozok (id, nev, szuldatum,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (2,"Kovács András", '1991-05-08',3100,"Salgótarján","Bem út",19);

INSERT INTO dolgozok (id, nev, szuldatum,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (3,"Nagy Benedek", '1985-03-22',3101,"Salgótarján","Ady Endre utca",22);

INSERT INTO dolgozok (id, nev, szuldatum,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (4,"Hajdú Hajnalka", '1999-01-29',3100,"Salgótarján","Arany János út",89);

INSERT INTO dolgozok (id, nev, szuldatum,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (5,"Balogh-Tóth Gergő ", '1982-06-08 ',3101, "Salgótarján", "Petőfi utca",35);

```
INSERT INTO dolgozok (id, nev, szuldatum,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (6,"Ferenczi Kristóf", '1980-12-14',3100,"Salgótarján","Hősök útja",67);
```

INSERT INTO dolgozok (id, nev, szuldatum,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (7,"Bajai Gabriella", '1995-02-19',3102,"Salgótarján","Kossuth út",45);

INSERT INTO dolgozok (id, nev, szuldatum,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (8,"Németh Laura", '1989-03-04',3102,"Salgótarján","Munkácsi utca",73);

#### A gyártók tábla feltöltése:

```
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (1,"Exide",45611421,2001);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (2,"Bosch",65878965,1987);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (3,"Hella",32457896,1963);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (4,"Topran-HansPries",14598745,1974);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (5,"TYC",65987854,2010);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (6,"Elstock",55219685,2003);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (7,"PowerMax",65587896,1996);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (8,"Remy",54747877,1992);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (9,"INA",88886595,1997);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (10,"Hüco Hitachi",98745623,2001);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (11,"Mobiletron",32564145,2000);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (12,"Vemo",87472332,1933);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (13,"Era",32257898,1954);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (14, "Facet", 68997441, 1962);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (15,"Fae",87553254,1971);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi i) VALUES (16,"Vag Group",54581552,1973);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (17,"Bárdi Autó",51475513,1953);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (18,"Hoffer Products",69875236,1951);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi i) VALUES (19,"Würtemberg",35655665,2003);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (20,"Valeo",65657865,1993);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (21, "Febi", 57456332, 1998);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi i) VALUES (22, "Denso", 54429856, 1990);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi i) VALUES (23, "LUK", 54542213, 1997);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (24, "Gsp", 98987896, 1999);
```

```
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (25,"STC",62328745,2005);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (26,"SKF",45585652,2006);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (27,"Total",65897852,2007);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (28,"Birth",45121322,1945);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (29,"Lpr",65649898,1978);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (30, "Brembo", 54549874,1972);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (31, "Seinsa", 12346589, 1962);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (32, "Trucktech", 13549856, 1998);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (33,"Lemförder",54546955,1990);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (34,"Liqui Moly",12549856,2006);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (35,"Castrol",32659875,2008);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (36,"Aisin",65627896,2009);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (37,"Spidan",56495554,1963);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (38,"Frap",55568987,1987);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (39,"First Line",25326598,1988);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (40,"BGA",65527845,1985);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (41,"JP Group",65549852,1982);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (42,"FAG",65583652,1963);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (43,"TRW",78911236,1975);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (44,"Sachs",55659898,1976);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (45, "Suplex", 21217875, 1984);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (46,"Japanparts",56287821,1980);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (47,"Textar",51547896,1962);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (48, "Juratek", 23215421, 1971);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (49,"Quick Brake",32654511,1988);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (50,"ATE",25549852,1999);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (51,"Mintex",25584512,1986);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (52, "Glicosam", 54784231,1965);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (53,"Zimmermann",65851122,1974);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (54, "Cofle", 35549862, 1966);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (55,"NRF",25457811,1961);
```

```
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (56,"Mahle",54883268,1958);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (57,"AVA",23582159,1974);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (58,"ASSO",32474542,1966);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (59,"Walker",25487411,1986);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (60,"Hoffer Products",54814121,1968);
INSERT INTO gyartok (id, nev, adoszam, alapitasi_i) VALUES (61,"Ghibaudi",54749852,1978);
A kategóriák tábla feltöltése:
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (10,"Akkumulátor");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (11,"Elektromos alkatrész");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (12,"Differenciálmű és alkatrészei");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (13,"Féltengely alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (14,"Gázpedál");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (15,"Hajtómű olaj");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (16,"Kardán alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (17,"Kuplung, lendkerék alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (18,"Sebességváltó alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (19,"Váltómű olaj");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (20,"Futómű alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (21,"Kerékagy, tengelycsonk alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (22,"Kerékanyák/csavarok");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (23, "Kerékcsapágy és alkatrészei");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (24,"Kormánymű és alkatrészei");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (25,"Lengéscsillapítók és alkatrészeik");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (26,"Rugók");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (27,"Fékbetét");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (28,"Fékcső");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (29,"Fékhidraulika és javító alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (30,"Fékkopás visszajelző");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (31,"Féknyereg alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (32,"Fékolaj");
```

```
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (33,"Fékpofa");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (34,"Féktárcsa");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (35,"Kézifék bowden");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (36,"EGR hűtő");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (37,"Fagyálló");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (38,"Fűtőradiátor");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (39,"Hűtőradiátor");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (40,"Hűtőradiátor és alkatrészei");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (41,"Kiegyenlítő tartály és alkatrészei");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (42,"Termosztát és alkatrészei");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (43,"Utastér ventilátor és alkatrészei");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (44,"Vízcső");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (45,"Kipufogó alkatrészek");
INSERT INTO kategoriak (id,tipus) VALUES (45,"Kipufogó alkatrészek");
```

#### A vevők tábla feltöltése:

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (1,"Kiss István",83254169,3100,"Salgótarján","Madách út",2);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (2,"Nagy József",84631497,3100,"Salgótarján","Munkácsi út",25);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES(3,"Takács Ferenc",89654787,3060,"Pásztó","Táncsics utca",22);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES(4,"Kovács László",85321045,3070,"Bátonyterenye","Honvéd út",54);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (5,"Szerencsi András",89654789,3132,"Cered","Domb utca",66);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (6,"Godó Béla",83102456,3153,"Dorogháza","Hősök útja",77);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (7,"Fábián János",80123647,3165,"Endrefalva","Ferenci utca",74);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (8,"József Viktor",86547985,3100,"Salgótarján","Főutca",23);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (9,"Orbán Márk",82124563,3101,"Salgótarján","Vasút utca",11);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (10,"Horváth Tamás",89657431,3102,"Salgótarján","Gorkij körút",10);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (11,"Gál István",80210351,3136,"Etes","Erdész utca",8);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (12,"Kovács Ferenc",82103579,3181,"Karancsalja","Karancs utca",9);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (13,"Puskás Patrik",80123654,3182,"Karancslapujtő","Mezei út",111);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (14,"Tóth Gyula",86214526,3183,"Karancskeszi","Bornemissza utca",145);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (15,"Szabó Balázs",83215263,3137,"Karancsberény","Fráter út",28);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (16,"Magyar Gellért",86210142,3163,"Karacsság","Béke út",89);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (17,"Fráter Benedek",81236965,3127,"Kazár","Liliom utca",75);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (18,"Nagy Bálint",81254789,3161,"Kishartyán","Orgona út",99);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (19,"Vasvári Miklós",80202301,3186,"Litke","Kossuth utca",65);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (20,"Mátrai Kristóf",80325646,3100,"Salgótarján","Honvéd út",74);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (21,"Varga Péter",86514322,3100,"Salgótarján","Főutca",77);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (22,"Németh Kristóf",80147896,3100,"Salgótarján","Vasút utca",97);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (23,"Oroszki Tamás",83262654,3145,"Mátraterenye","Ferenci utca",18);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (24,"Molnár János",80236985,3146,"Nádújfalu","Hősök útja",91);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (25,"Mór Pál",86325974,3077,"Mátraverebély","Hősök útja",61);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (26,"Farkas Antal",86514792,3184,"Mihálygerge","Akácos út",85);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (27,"Papp Tamás",86245310,3129,"Nagykeresztúr","Áfonya utca",23);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (28,"Papp Gyula",83254162,3152,"Nemti","Almafa utca",45);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (29,"Lakatos Hugó",87426510,3142,"Mátraszele","Asztalos út",65);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (30,"Juhász Márk",82325236,3127,"Kazár","Bem út",98);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (31,"Mészáros Dániel",86651554,3186,"Litke","Bazsalikom utca",110);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (32,"Kocsis Henrik",80002152,3182,"Karancslapujtő","Berkenye köz",85);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (33,"Deák Simon",87451522,3137,"Karancsberény","Béke körút",27);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (34,"Hegedűs Dávid",81212334,3127,"Kazár","Bartók Béla utca",39);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (35,"Lukács Ádám",84123102,3161,"Kishartyán","Bányász utca",34);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (36,"Bíró Attila",82326526,3136,"Etes","Táncsics utca",26);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (37,"Balogh Béla",81223251,3100,"Salgótarján","Bodza utca",45);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (38,"Váradi Róbert",81242236,3100,"Salgótarján","Táncsics utca",41);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (39,"Kelemen Miklós",81254237,3100,"Salgótarján","Ciprus utca",46);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (40,"Fülöp Kristóf",83256325,3143,"Mátranovák","Corvin út",95);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (41,"Soós Éva",81223155,3129,"Nagykeresztúr","Csillag utca",92);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (42,"Bakos Zoltán",83246586,3100,"Salgótarján","Csehov út",91);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (43,"Barna Katalin",81253214,3102,"Salgótarján","Egri utca",40);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (44,"Vincze Klaudia",85698544,3142,"Mátraszele","Faiskola út",50);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (45,"Nemes Andrea",87898875,3068,"Mátraszőlős","Madách út",84);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (46,"Barta Beatrix",89665857,3146,"Nádújfalu","Fecske utca",64);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (47,"Veres Lilla",89995862,3077,"Mátraverebély","Füleki utca",74);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (48,"Vass Alexandra",87877126,3132,"Cered","Gerle köz",92);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (49,"Szőke Rita",85236142,3060,"Pásztó","Hanga utca",85);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (50,"Bodnár Tímea",86241530,3165,"Dorogháza","Hargita körút",77);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (51,"Kovács Dóra",85142697,3100,"Salgótarján","József Attila út",74);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (52,"Gál Attila",85142367,3100,"Salgótarján","Munkácsi út",56);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (53,"Bálint Richárd",87452623,3100,"Salgótarján","Madách út",58);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (54,"Illés Benjámin",86325120,3101,"Salgótarján","Gerle köz",59);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (55,"Fodor Nándor",87421023,3146,"Nádújfalu","Füleki utca",32);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (56,"Kocsis Aladár",85451211,3186,"Litke","Egri utca",65);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (57,"Török Endre",83622652,3161,"Kishartyán","Vasút utca",85);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (58,"Balázs Kristóf",87452563,3127,"Kazár","Ady Endre út",75);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (59,"Simon Ferenc",81325123,3129,"Nagykeresztúr","Fáy András út",46);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (60,"Nagy Dániel",85511215,3152,"Nemti","Mátyás Király útja",51);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (61,"Kiss Domonkos",87651251,3142,"Mátraszele","Hanga utca",21);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (62,"Kerekes Adrián",83326265,3127,"Kazár","Ciprus utca",11);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (63,"Barta Róbert",82101015,3186,"Litke","Corvin út",114);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (64,"Orosz Attila",87456621,3182,"Karancslapujtő","Fáy András út",150);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (65,"Faragó Ferenc",88745651,3137,"Karancsberény","Petőfi út",101);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (66,"Csonka András",82302121,3127,"Kazár","Petőfi út",120);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (67,"Vincze Gábor",87322101,3100,"Salgótarján","Mátyás Király útja",132);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (68,"Szűcs Miklós",80201230,3100,"Salgótarján","Fáy András út",55);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (69,"Balla Péter",80123521,3100,"Salgótarján","Ady Endre út",65);

INSERT INTO vevok (id,nev,adoszam,irsz, varos, utca, hazszam) VALUES (70,"Pataki Péter",82411412,3100,"Salgótarján","Petőfi út",74);

#### A termékek tábla feltöltése:

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1000, "Akkumulátor 95Ah",145241, '2020-10-01',72923,"Európai Unió",24,"Professional",10,1);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1001,"Akkumulátor 80Ah",145242, '2020-10-01 ',64817,"Európai Unió",24,"Professional",10,1);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1002,"Akkumulátor 80Ah",214211, '2020-12-30 ',52316,"Németország",24,"Premium",10,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1003, "Kapcsoló",324512, '2020-01-01 ',58463,"Németország",6,"Premium",10,3);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1004, "Fényszóró állító motor",241452, '2020-04-01 ',34499,"Németország",12,"Professional",11,4);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1005, "Fényszóróbeállító alkatrész",545412, '2020-12-03 ',12075,"Európai Unió",12,"Professional",11,5);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1006, "BX Generátor",332141, '2021-01-05 ',72299,"Európai Unió",24,"Professional",11,6);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1007, "Generátor",332142, '2021-02-01 ',195817,"Európai Unió",12,"Professional",11,7);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1008, "BX Generátor",332143, '2021-03-01 ',85989,"Európai Unió",36,"Professional",11,8);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1009, "Generátor szabadonfutó",342141, '2021-01-01 ',22989,"Németország",12,"Premium",11,9);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1010, "Generátor feszültség szabályzó",342142, '2021-05-10 ',45482,"Németország",60,"Premium",11,10);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1011, "Önindító kefetartó",342143, '2021-06-01 ',6083,"Németország",12,"Premium",11,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1012, "Feszültség szabályzó",342144, '2021-07-15 ',31989,"Európai Unió",12,"Professional",11,7);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1013, "Generátor feszültség szabályzó",342145, '2021-10-01 ',28679,"Európai Unió",12,"Professional",11,11);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1014, "Generátor szabadonfutó",342146, '2021-03-01 ',15431,"Európai Unió",12,"Professional",11,7);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1015, "Ajtó érintkező kapcsoló",545412, '2021-01-10 ',39372,"Németország",12,"Professional",11,12);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1016, "Féklámpa kapcsoló",657451, '2021-09-20 ',7826,"Európai Unió",12,"Professional",11,13);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1017, "Kuplung pedál kapcsoló",667896, '2021-08-10 ',14698,"Európai Unió",12,"Professional",11,14);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1018, "Olajnyomás kapcsoló",698745, '2021-07-20 ',2894,"Európai Unió",12,"Professional",11,14);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1019, "Tolatólámpa kapcsoló",789541, '2021-06-05 ',2554,"Európai Unió",24,"Professional",11,15);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1020, "Kürt",987452, '2021-03-05 ',4798,"Európai Unió",12,"Professional",11,16);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1021, "Kürt",987453,'2021-06-10',12989,"Németország",12,"Professional",11,12);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1022, "Légmennyiség mérő",654785, '2021-03-30 ',31488,"Nem ismert",24,"Professional",11,17);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1023, "Légmennyiség mérő",654786,'2020-11-01',35408,"Európai Unió",12,"Professional",11,18);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1024, "Tolató radar szenzor",878745,'2021-06-30',10488,"Európai Unió",36,"Premium",11,19);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1025, "Biztonsági berendezés",987451,'2020-11-05',41661,"Európai Unió",12,"Premium",11,20);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1026, "Sebességváltó apróalkatrész",789512,'2021-10-05',6433,"Németország",12,"Professional",11,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1027, "Holtpont jeladó",654564,'2021-06-15',35401,"Németország",12,"Premium",11,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1028, "Holtpont jeladó",654565,'2021-10-10',15599,"Németország",12,"Professional",11,4);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1029, "Holtpont jeladó",654566,'2021-03-05',14234,"Európai Unió",36,"Premium",11,19);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1030, "Főtengely holtpont jeladó",654567,'2021-02-05',16788,"Németország",12,"Professional",11,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1031, "Olajhőmérséklet jeladó",654568, '2021-01-05',5637, "Németország",12, "Professional",11,12);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1032, "Hűtővíz-hőfokkapcsoló",654569,'2021-10-30',10895,"Németország",12,"Professional",11,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1033, "Kipufogógáz hőfok érzékelő",654570,'2021-09-15',37788,"Japán",24,"Premium",11,22);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1034, "Indítómotor",747896,'2021-07-10',52281,"Európai Unió",12,"Professional",11,7);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1035, "Önindító szabadonfutó",123456,'2020-12-01',8439,"Németország",12,"Premium",11,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1036, "Indítómotor alkatrész",123457,'2021-03-15',326,"Európai Unió",12,"Professional",11,7);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1037, "Önindító tengely persely",123458,'2021-06-05',114,"Németország",12,"Premium",11,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1038, "Önindító szénkefe tartó",123459,'2021-08-15',5118,"Németország",12,"Premium",11,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1039, "Önindító relé",321654,'2021-03-06',12097,"Németország",12,"Premium",11,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1040, "Indítómotor alkatrész",321655,'2021-06-09',25455,"Európai Unió",12,"Professional",11,7);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1041, "Osztómű tengely javító készlet",321657,'2020-11-01',46989,"Németország",12,"Professional",12,12);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1042, "Differenciálmű javító készlet",321658,'2021-03-21',135989,"Németország",12,"Premium",12,23);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1043, "Jobb féltengely",321659,'2021-01-04',60432,"Nem ismert",12,"Economy",13,24);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1044, "Féltengely porvédő",321660,'2021-10-19',2694,"Európai Unió",12,"Professional",13,25);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1045, "Féltengely porvédő + szerelék",321661,'2021-05-04',5215,"Európai Unió",12,"Premium",13,26);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1046, "Gázpedál érzékelővel",321662,'2021-06-30',109962,"Nem ismert",12,"Professional",14,12);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1047, "Fluide LDS",321663,'2020-11-05',4169,"Európai Unió",6,"Professional",15,27);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1048, "Hardy tárcsa",321664,'2021-09-18',60375,"Németország",12,"Professional",16,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1049, "Kardán felfüggesztő",321665,'2021-06-07',4538,"Németország",12,"Professional",16,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1050, "Kardán felfüggesztő",321666,'2021-10-30',20212,"Európai Unió",12,"Professional",16,28);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1051, "Kuplung főhenger",321667,'2021-05-20',20509,"Európai Unió",12,"Professional",17,29);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1052, "Kuplung munkahenger",321668,'2021-06-12',19938,"Európai Unió",12,"Premium",17,30);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1053, "Kuplung munkahenger",321669,'2021-03-18',23774,"Németország",12,"Premium",17,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1054, "Hidraulika javító-Kuplung főhenger",321670,'2020-11-03',868,"Európai Unió",12,"Professional",17,31);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1055, "Hidraulika javító-Kuplung munkahenger",321671,'2021-01-05',1447,"Európai Unió",12,"Professional",17,31);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1056, "Kuplung szett",321672,'2021-01-06',112989,"Németország",12,"Premium",17,23);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1057, "Kuplung szett lendkerékkel",321673,'2021-03-14',393989,"Németország",12,"Premium",17,23);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1058, "Kettős tömegű lendkerék",321674,'2021-05-31',228500,"Németország",12,"Premium",17,23);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1059, "Automata váltó csatlakozó ház",321675,'2021-09-09',3500,"Németország",36,"Professional",18,32);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1060, "Osztómú szilent",321676,'2021-08-23',6772,"Németország",12,"Premium",18,33);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1061, "Olajleeresztő csavar",321677,'2021-06-23',3568,"Németország",12,"Professional",18,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1062, "Hátsó futómű szilent",321678,'2021-03-08',13648,"Németország",12,"Premium",18,33);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1063, "Szilentblokk",321679,'2020-11-10',8388,"Németország",12,"Premium",18,33);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1064, "Sebességváltó apróalkatrész",321680,'2021-03-05',7280,"Németország",12,"Professional",18,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1065, "ATF olaj",321681,'2021-03-22',7324,"Németország",6,"Professional",19,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1066, "DSG váltóolaj",321682,'2021-09-18',26450,"Németország",6,"Professional",19,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1067, "Váltóolaj",321683,'2021-09-16',9445,"Németország",6,"Professional",19,34);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1068, "ATF Dex II Multivehicle",321684,'2021-07-29',3200,"Európai Unió",6,"Professional",19,35);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1069, "Automata váltó olaj",321685,'2021-06-17',4556,"Japán",6,"Premium",19,36);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1070, "Transmax Z",321686,'2021-10-22',6910,"Európai Unió",6,"Professional",19,36);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1071, "Hátsó lengőkar szilent",321687,'2020-11-03',6257,"Németország",12,"Premium",20,33);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1072, "Hátsó futómű első szilent",321688,'2021-07-13',5235,"Németország",12,"Professional",20,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1073, "Hátsó futómű hátsó szilent",321689,'2021-06-08',8989,"Németország",12,"Professional",20,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1074, "Hátsó lengőkar hátsó szilent",321690,'2021-01-05',6288,"Németország",12,"Professional",20,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1075, "Komplett kormányösszekötő rúd",321691,'2021-02-04',9998,"Nem ismert",12,"Economy",20,24);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1076, "Komplett kormányösszekötő rúd",321692,'2021-03-02',16989,"Németország",12,"Professional",20,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1077, "Komplett kormányösszekötő rúd",321693,'2020-12-03',27518,"Európai Unió",12,"Premium",20,37);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1078, "Komplett kormányösszekötő rúd",321694,'2021-02-02',16989,"Európai Unió",12,"Professional",20,38);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1079, "Kormányösszekötő gömbfej",321695,'2021-01-02',16989,"Németország",12,"Professional",20,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1080, "Belső kormányösszekötő rúd",321696,'2020-11-01',20218,"Németország",12,"Premium",20,33);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1081, "Belső kormányösszekötő rúd",321697,'2021-10-01',7522,"Európai Unió",12,"Professional",20,28);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1082, "Belső kormányösszekötő rúd",321698,'2021-09-01',9248,"Európai Unió",12,"Professional",20,39);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1083, "Belső kormányösszekötő rúd",321699,'2021-08-01',7929,"Európai Unió",12,"Professional",20,38);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1084, "Komplett kormányösszekötő rúd",321700,'2021-07-01',7521,"Európai Unió",24,"Professional",20,40);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1085, "Lengőkar",321701,'2021-06-01',38325,"Németország",12,"Premium",20,33);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1086, "Lengőkar",321702,'2021-05-01',15738,"Európai Unió",12,"Premium",20,37);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1087, "Lengőkar",321703,'2021-04-01',11231,"Európai Unió",24,"Professional",20,40);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1088, "Lengőkar",321704,'2020-11-10',40938,"Németország",12,"Professional",20,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1089, "Lengőkar",321705,'2021-06-01',31950,"Európai Unió",12,"Professional",20,41);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1090, "Lengőkar",321706,'2021-03-05',20650,"Európai Unió",12,"Premium",20,37);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1091, "Lengőkar",321707,'2021-05-06',12989,"Európai Unió",12,"Professional",20,28);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1092, "Lengőkar",321708,'2021-10-05',20358,"Németország",12,"Premium",20,42);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1093, "Stabilizátor kar",321709,'2021-06-15',7583,"Európai Unió",12,"Professional",20,38);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1094, "Stabilizátor kar",321710,'2021-10-10',9975,"Németország",12,"Professional",20,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1095, "Stabilizátor kar",321711,'2021-03-05',9247,"Németország",12,"Premium",20,42);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1096, "Első stabilizátor rúd szilent",321712,'2021-02-05',2599,"Európai Unió",12,"Professional",20,41);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1097, "Hátsó stabilizátor rúd szilent",321713,'2021-01-05',2595,"Németország",12,"Professional",20,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1098, "Hátsó stabilizátor rúd szilent",321714,'2021-10-30',1768,"Európai Unió",6,"Professional",20,28);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1099, "Támasztógömbfej",321715,'2021-09-15',9210,"Németország",12,"Premium",20,33);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1100, "Támasztógömbfej",321716,'2021-07-10',7989,"Németország",12,"Premium",20,42);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1101, "Kerékagy",321717,'2021-09-09',37666,"Németország",12,"Professional",21,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1102, "Kerékagy",321718,'2021-08-23',15850,"Nem ismert",12,"Economy",21,24);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1103, "Tengelycsonk anya",321719,'2021-06-23',2054,"Németország",12,"Professional",21,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1104, "Kerékcsavar",321720,'2021-03-08',1468,"Németország",12,"Professional",22,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1105, "Kerékcsavar",321721,'2020-11-10',976,"Európai Unió",12,"Professional",22,25);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1106, "Kerékőr",321722,'2021-03-05',11989,"Németország",12,"Professional",22,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1107, "Hátsó kerékcsapágy készlet",321723,'2021-03-22',14229,"Németország",12,"Premium",23,42);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1108, "Első kerékcsapágy készlet",321724,'2021-09-18',54588,"Németország",12,"Premium",23,42);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1109, "Hátsó kerékcsapágy készlet",321725,'2021-09-16',19886,"Európai Unió",12,"Premium",23,26);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1110, "BX Kormánymű",321726,'2021-07-29',429577,"Németország",12,"Premium",24,43);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1111, "BX Kormánymű",321727,'2021-06-17',260681,"Európai Unió",24,"Professional",24,6);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1112, "Szervószivattyú",321728,'2021-10-22',114989,"Európai Unió",12,"Professional",24,41);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1113, "Gázos lengéscsillapító szett első",321729,'2020-11-03',32517,"Németország",12,"Premium",25,43);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1114, "Gázos lengéscsillapító szett hátsó",321730,'2021-07-13',17649,"Németország",12,"Premium",25,43);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1115, "Toronycsapágy+szilent készlet",321731,'2021-03-02',15738,"Németország",12,"Premium",25,44);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1116, "Toronycsapágy+szilent készlet",321732,'2020-12-03',5989,"Németország",12,"Professional",25,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1117, "Toronyszilent",321733,'2021-02-02',4188,"Németország",12,"Premium",25,44);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1118, "Toronycsapágy+szilent készlet",321734,'2021-01-02',22989,"Európai Unió",6,"Professional",25,28);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1119, "Spirálrugó",321735,'2020-11-01',19435,"Németország",24,"Professional",26,45);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1120, "Spirálrugó",321736,'2021-10-01',24989,"Európai Unió",12,"Professional",26,46);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1121, "Spirálrugó",321737,'2021-09-01',28623,"Németország",12,"Premium",26,44);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1122, "Első fékbetét",321738,'2021-08-01',31488,"Németország",12,"Premium",27,43);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1123, "Hátsó fékbetét",321739,'2021-07-01',24627,"Németország",12,"Premium",27,47);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1124, "Első fékbetét",321740,'2021-06-01',16483,"Európai Unió",12,"Professional",27,48);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1125, "Hátsó fékbetét",321741,'2021-05-01',22437,"Európai Unió",12,"Premium",27,30);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1126, "Első fékbetét",321742,'2021-04-01',15989,"Európai Unió",12,"Professional",27,48);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1127, "Fékbetét magas minőségű",321743,'2020-11-10',31488,"Németország",12,"Premium",27,43);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1128, "Fékbetét magas minőségű",321744,'2021-06-01',41988,"Németország",12,"Premium",27,47);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1129, "Hajlékony fékcső",321745,'2021-03-05',5237,"Európai Unió",12,"Premium",28,30);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1130, "Főfékhenger",321746,'2021-05-06',45977,"Európai Unió",12,"Professional",29,29);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1131, "Féknyereg javító dugattíúkkal",321747,'2021-10-01',7116,"Európai Unió",12,"Professional",29,31);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1132, "Féknyereg javító alkatrészek",321748,'2021-03-01',5954,"Európai Unió",12,"Professional",29,49);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1133, "Féknyereg javító alkatrészek",321749,'2021-01-10',2645,"Európai Unió",12,"Professional",29,31);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1134, "Féknyereg dugattyú",321750,'2021-09-20',4037,"Európai Unió",12,"Professional",29,31);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1135, "Fékbeépítő készlet",321751,'2021-08-10',9340,"Németország",12,"Professional",29,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1136, "Fékkopás visszajelző",321752,'2021-07-20',6164,"Németország",12,"Premium",30,47);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1137, "Fékkopás visszajelző",321753,'2021-06-05',3012,"Európai Unió",12,"Professional",30,49);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1138, "Fékkopás visszajelző",321754,'2021-03-05',7835,"Európai Unió",12,"Premium",30,30);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1139, "Légtelenítő csavar",321755,'2021-06-10',506,"Európai Unió",12,"Professional",31,49);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1140, "Légtelenítő csavar",321756,'2021-03-30',804,"Európai Unió",12,"Professional",31,49);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1141, "Fékbeépítő készlet",321757,'2020-11-01',2786,"Európai Unió",12,"Professional",31,49);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1142, "Féknyereg javító alkatrészek",321758,'2021-06-30',3268,"Európai Unió",12,"Professional",31,31);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1143, "Féknyereg javító alkatrészek",321759,'2020-11-05',6804,"Németország",12,"Premium",31,50);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1144, "Féknyereg tartó",321760,'2021-10-05',58704,"Németország",12,"Premium",31,50);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1145, "DOT 4 SL-6 fékfolyadék",321761,'2021-10-05',5590,"Németország",12,"Premium",32,50);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1146, "DOT 4 fékfolyadék",321762,'2021-06-15',4398,"Németország",12,"Premium",32,43);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1147, "DOT 4 fékfolyadék",321763,'2021-10-10',1081,"Európai Unió",6,"Professional",32,51);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1148, "DOT 5-1 fékfolyadék",321764,'2021-03-05',3576,"Németország",12,"Premium",32,43);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1149, "DOT 4 fékfolyadék",321765,'2021-02-05',11989,"Európai Unió",0,"Professional",32,52);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1150, "DOT 4 fékfolyadék",321766,'2021-01-05',2832,"Németország",12,"Premium",32,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1151, "Fékpofa",321767,'2021-10-30',10369,"Európai Unió",12,"Premium",33,30);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1152, "Hátsó fékpofa",321768,'2021-09-15',9797,"Európai Unió",12,"Professional",33,48);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1153, "Féktárcsa",321769,'2021-07-10',32443,"Németország",12,"Premium",34,47);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1154, "Féktárcsa",321770,'2021-08-23',20542,"Németország",12,"Professional",34,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1155, "Féktárcsa",321771,'2021-06-23',34989,"Európai Unió",12,"Premium",34,30);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1156, "Féktárcsa",321772,'2021-03-08',45989,"Németország",12,"Premium",34,50);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1157, "Féktárcsa",321773,'2020-11-10',29288,"Németország",12,"Premium",34,43);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1158, "Féktárcsa",321774,'2021-03-05',59428,"Európai Unió",12,"Premium",34,30);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1159, "Féktárcsa",321775,'2021-03-22',64814,"Németország",12,"Premium",34,53);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1160, "Féktárcsa (fékporelvezetés); ",321776,'2021-09-18',54588,"Németország",12,"Premium",34,50);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1161, "Féktárcsa (fékporelvezetés); ",321777,'2021-09-16',68989,"Németország",0,"Premium",34,53);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1162, "Féktárcsa (fékporelvezetés); ",321778,'2021-07-29',40842,"Európai Unió",12,"Premium",34,30);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1163, "Bowden",321779,'2021-06-17',9857,"Németország",12,"Premium",35,50);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1164, "Bowden",321780,'2021-10-22',11854,"Európai Unió",12,"Professional",35,54);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1165, "EGR hűtő",321781,'2020-11-03',133989,"Európai Unió",12,"Professional",36,55);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1166, "Fagyálló G11",321782,'2021-07-13',3138,"Németország",0,"Professional",37,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1167, "Ultra Long Life fagyálló",321783,'2021-10-01',1760,"Európai Unió",6,"Professional",37,36);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1168, "Fagyálló 20 liter

(kék)",321784,'2021-03-01',36328,"Németország",0,"Professional",37,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1169, "Fagyálló 60 liter (kék)", 321785, '2021-01-10',106989, "Németország",0, "Professional",37,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1170, "Készre kevert fagyálló",321786,'2021-09-20',1038,"Európai Unió",6,"Premium",37,19);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1171, "Készre kevert fagyálló",321787,'2021-08-10',5276,"Magyarország",6,"Premium",37,17);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1172, "Fűtőradiátor",321788,'2021-07-20',28841,"Németország",12,"Premium",38,56);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1173, "Fűtőradiátor",321789,'2021-06-05',24989,"Németország",12,"Professional",38,57);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1174, "Autóhűtő",321790,'2021-03-05',46725,"Európai Unió",12,"Professional",39,55);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1175, "Hűtőventillátor alkatrészek",321791,'2021-06-10',177989,"Nem ismert",12,"Professional",40,5);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1176, "Hűtőventillátor alkatrészek",321792,'2021-03-30',156989,"Európai Unió",12,"Professional",40,55);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1177, "Kiegyenlítő tartály sapka",321793,'2020-11-01',5603,"Németország",12,"Professional",41,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1178, "Hűtősapka",321794,'2021-06-30',4725,"Európai Unió",12,"Professional",41,25);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1179, "Kiegyenlítő tartály sapka",321795,'2020-11-05',5418,"Németország",12,"Professional",41,4);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1180, "Kiegyenlítő tartály",321796,'2021-10-05',35696,"Németország",12,"Professional",41,4);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1181, "Termosztát",321797,'2021-05-18',21985,"Németország",12,"Premium",42,56);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1182, "Termosztát",321798,'2021-06-08',6598,"Európai Unió",12,"Professional",42,55);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1183, "Termosztát",321799,'2021-01-05',16898,"Európai Unió",12,"Professional",42,25);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1184, "Termosztát",321800,'2021-02-04',22562,"Németország",12,"Professional",42,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1185, "Szellőző ventillátor ellenállás",321801,'2021-03-02',42899,"Németország",12,"Professional",43,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1186, "Utastér ventilátor",321802,'2020-12-03',51660,"Németország",12,"Premium",43,56);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1187, "Utastér ventilátor",321803,'2021-02-02',59500,"Európai Unió",12,"Professional",43,55);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1188, "Utastér ventilátor",321804,'2021-01-02',60375,"Németország",12,"Professional",43,4);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1189, "Vízcső/vízcső csatlakozó",321805,'2020-11-01',3293,"Németország",12,"Professional",44,4);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1190, "Vízcső/vízcső csatlakozó",321806,'2021-10-01',5899,"Németország",12,"Professional",44,21);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1191, "Vízcső/vízcső csatlakozó",321807,'2021-09-01',3712,"Európai Unió",12,"Professional",44,25);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1192, "Katalizátor",321808,'2021-08-01',188988,"Európai Unió",24,"Professional",45,58);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1193, "Flexibilis kipufogócső",321809,'2021-07-01',7074,"Európai Unió",12,"Professional",45,41);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1194, "Flexibilis kipufogócső",321810,'2021-06-01',6526,"Európai Unió",0,"Professional",45,17);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1195, "Hátsó kipufogódob",321811,'2021-05-01',48989,"Európai Unió",36,"Professional",45,59);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1196, "Középső kipufogódob",321812,'2021-04-01',39805,"Európai Unió",36,"Professional",45,59);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1197, "Szabályozó szonda",321813,'2020-11-10',70187,"Németország",12,"Premium",45,2);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1198, "Turbó középrész",321814,'2021-06-01',74989,"Európai Unió",12,"Professional",46,60);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1199, "Turbó középrész",321815,'2021-03-05',99496,"Európai Unió",12,"Professional",46,61);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1200, "Turbó változó geometria",321816,'2021-05-06',78250,"Európai Unió",12,"Professional",46,60);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1201, "Turbó olajcső",321817,'2021-06-08',11989,"Európai Unió",12,"Professional",46,25);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1202, "Turbó feltöltő",321818,'2021-01-05',313938,"Európai Unió",12,"Professional",46,41);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1203, "Intercooler",321819,'2021-02-04',49338,"Európai Unió",12,"Professional",46,55);

INSERT INTO termekek (id, nev, gyartasi\_sz, gyartasi\_i, egysegar, szarmazasi\_h, garancia, minosegi\_o, kategoriak\_id, gyartok\_id) VALUES (1204, "Intercooler",321820,'2021-03-02',39989,"Németország",12,"Professional",46,57);

#### Az eladások tábla feltöltése:

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (1,10000,1002,1,17,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (2,10000,1007,1,17,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (3,10000,1039,1,17,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (4,10001,1017,1,8,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (5,10002,1112,1,45,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (6,10002,1119,1,45,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (7,10002,1116,1,45,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (8,10003,1123,2,70,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (9,10003,1157,4,70,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (10,10003,1122,2,70,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (11,10003,1137,2,70,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (12,10003,1149,1,70,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (13,10004,1204,1,3,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (14,10005,1202,1,33,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (15,10006,1170,1,29,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (16,10006,1180,1,29,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (17,10006,1179,1,29,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (18,10006,1181,1,29,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (19,10007,1030,1,14,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (20,10008,1042,1,1,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (21,10009,1034,1,69,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (22,10010,1022,1,18,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (23,10011,1056,1,15,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (24,10011,1058,1,15,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (25,10012,1043,1,59,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (26,10012,1044,1,59,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (27,10013,1170,2,46,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (28,10013,1067,1,46,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (29,10013,1047,1,46,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (30,10014,1058,1,4,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (31,10015,1065,1,9,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (32,10015,1061,1,9,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (33,10016,1079,1,26,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (34,10016,1082,1,26,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (35,10016,1088,1,26,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (36,10017,1104,16,21,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (37,10017,1106,1,21,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (38,10018,1198,1,23,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (39,10018,1201,1,23,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (40,10019,1185,1,31,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (41,10019,1188,1,31,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (42,10020,1192,1,34,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (43,10021,1179,1,41,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (44,10021,1180,1,41,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (45,10022,1189,1,66,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (46,10022,1194,1,66,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (47,10023,1020,1,62,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (48,10023,1024,1,62,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (49,10023,1025,1,62,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (50,10024,1035,1,61,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (51,10024,1037,1,61,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (52,10024,1038,1,61,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (53,10024,1039,1,61,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (54,10025,1043,1,63,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (55,10025,1045,1,63,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (56,10026,1046,1,22,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (57,10027,1028,1,51,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (58,10027,1033,1,51,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (59,10027,1049,1,51,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (60,10028,1060,1,38,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (61,10028,1063,1,38,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (62,10028,1061,1,38,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (63,10028,1062,1,38,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (64,10029,1057,1,53,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (65,10030,1051,1,64,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (66,10030,1052,1,64,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (67,10030,1049,1,64,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (68,10031,1048,1,56,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (69,10031,1047,1,56,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (70,10031,1069,1,56,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (71,10032,1115,1,49,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (72,10032,1144,1,49,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (73,10032,1147,1,49,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (74,10033,1169,1,2,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (75,10034,1020,1,47,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (76,10034,1110,1,47,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (77,10034,1054,1,47,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (78,10034,1055,1,47,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (79,10035,1000,1,43,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (80,10035,1006,1,43,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (81,10036,1032,1,13,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (82,10036,1203,1,13,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (83,10036,1189,1,13,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (84,10036,1178,1,13,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (85,10037,1194,1,24,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (86,10037,1195,1,24,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (87,10037,1196,1,24,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (88,10038,1127,2,11,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (89,10039,1138,1,11,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (90,10039,1134,1,11,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (91,10039,1132,1,11,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (92,10040,1021,1,65,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (93,10040,1016,1,65,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (94,10040,1035,1,65,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (95,10040,1029,1,65,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (96,10040,1024,1,65,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (97,10041,1018,1,68,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (98,10041,1061,1,68,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (99,10041,1115,1,68,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (100,10042,1004,1,52,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (101,10042,1005,1,52,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (102,10042,1016,1,52,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (103,10042,1019,1,52,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (104,10043,1040,1,54,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (105,10043,1064,1,54,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (106,10043,1089,1,54,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (107,10044,1101,2,67,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (108,10045,1088,2,55,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (109,10046,1120,2,57,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (110,10046,1110,1,57,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (111,10047,1167,1,32,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (112,10047,1181,1,32,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (113,10047,1201,1,32,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (114,10047,1070,1,32,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (115,10047,1060,1,32,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (116,10047,1019,1,32,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (117,10048,1003,1,42,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (118,10048,1020,1,42,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (119,10048,1026,1,42,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (120,10049,1042,1,44,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (121,10050,1057,1,58,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (122,10050,1046,1,58,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (123,10051,1110,1,50,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (124,10052,1112,1,48,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (125,10052,1118,1,48,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (126,10053,1128,2,40,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (127,10053,1130,1,40,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (128,10053,1144,1,40,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (129,10053,1174,1,12,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (130,10053,1175,1,12,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (131,10053,1204,1,12,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (132,10054,1192,1,35,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (133,10054,1195,1,35,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (134,10054,1198,1,35,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (135,10054,1163,1,35,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (136,10055,1122,2,30,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (137,10055,1125,2,30,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (138,10055,1137,1,30,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (139,10055,1141,2,30,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (140,10055,1144,1,30,5);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (141,10056,1113,1,36,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (142,10056,1114,1,36,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (143,10056,1103,4,36,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (144,10056,1099,1,36,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (145,10057,1084,1,37,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (146,10057,1090,1,37,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (147,10057,1096,2,37,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (148,10057,1097,2,37,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (149,10057,1068,1,37,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id , dolgozok\_id) VALUES (150,10057,1039,1,37,1);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (151,10058,1026,1,25,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (152,10059,1012,1,39,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (153,10060,1031,1,27,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (154,10061,1065,1,20,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (155,10061,1066,1,20,3);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (156,10062,1147,1,28,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (157,10063,1188,1,10,7);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (158,10064,1181,1,19,4);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (159,10065,1165,1,16,6);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (160,10066,1158,2,5,8);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (161,10067,1161,4,6,2);

INSERT INTO eladasok (id, sorszam, termekek\_id, db, vevok\_id, dolgozok\_id) VALUES (162,10068,1185,1,7,5);

#### Lekérdezések:

1. Listázza ki, hogy a kereskedésben kik dolgoznak és mikor születtek!

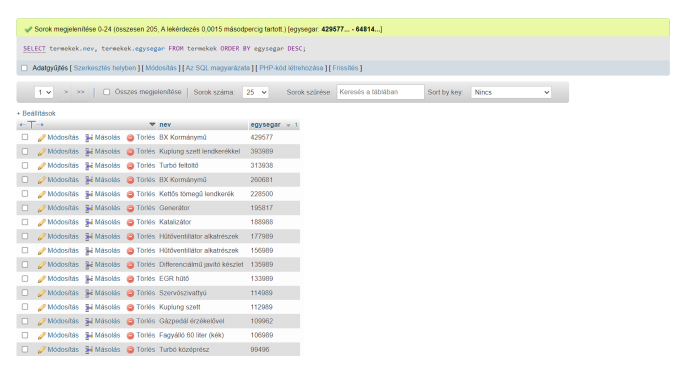
SELECT dolgozok.nev, dolgozok.szuldatum

#### FROM dolgozok;



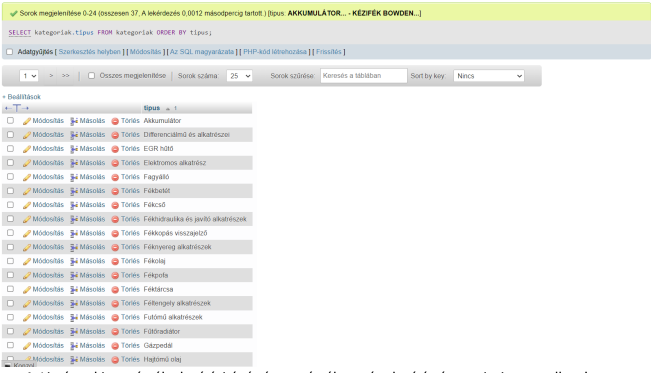
2. Listázza ki a termékek nevét és árait, az árak szerint csökkenő sorrendben!

SELECT termekek.nev, termekek.egysegar FROM termekek ORDER BY egysegar DESC;

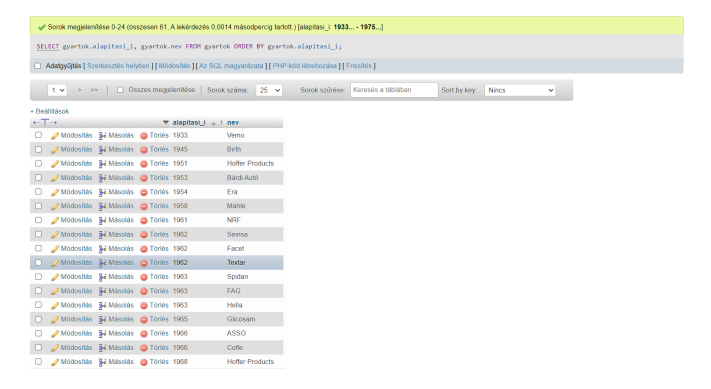


#### 3. Listázza ki a kategóriákat ABC-sorrendben!

SELECT kategoriak.tipus FROM kategoriak ORDER BY tipus;



4. Listázza ki a gyártók alapítási évét és a gyártók nevét alapítás év szerinti sorrendben! SELECT gyartok.alapitasi\_i, gyartok.nev FROM gyartok
ORDER BY gyartok.alapitasi\_i;



5. Listázza ki, hogy hány darab termék tartozik az egyes származási helyekhez!

SELECT termekek.szarmazasi\_h, Count(termekek.id) as termekek\_darabszama FROM termekek GROUP BY termekek.szarmazasi\_h;



6. Listázza ki annak a gyártónak a nevét amelyik a legtöbb terméket gyártotta, továbbá listázza ki a termékek számát úgy, hogy a mező neve "darab" legyen!

SELECT gyartok.nev, COUNT(termekek.gyartok\_id) as darab FROM gyartok JOIN termekek ON gyartok.id = termekek.gyartok\_id GROUP BY gyartok.nev ORDER BY darab DESC Limit 1;



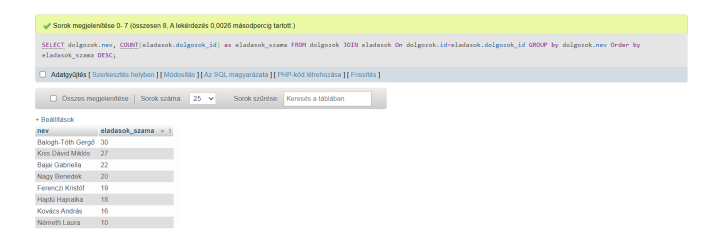
7. Listázza ki, hogy ki és mit várárolt az 1003 sorszámú eladás során!

SELECT vevok.nev, termekek.nev as termek\_neve
FROM vevok JOIN eladasok ON vevok.id= eladasok.vevok\_id JOIN termekek ON
eladasok.termekek\_id= termekek.id
Where eladasok.sorszam=10003;



8. Listázza ki a dolgozók neveit és számított mezőben azt, hogy ki hányszor adott el terméket. A számított mező szerint úgy legyen rendezve, hogy a legtöbbet teljesítő dolgozó legyen a lista tetején!

SELECT dolgozok.nev, COUNT(eladasok.dolgozok\_id) as eladasok\_szama FROM dolgozok JOIN eladasok On dolgozok.id=eladasok.dolgozok\_id GROUP by dolgozok.nev Order by eladasok\_szama DESC;



9. Listázza ki, hogy Orosz Attila nevű vásárló milyen termékeket vett és hogy mennyi garancia van az adott termékekre. Jelenjen meg a vevő neve, a termék neve és a garancia időtartama

SELECT vevok.nev, termekek.nev, termekek.garancia

FROM vevok JOIN eladasok on vevok.id=eladasok.vevok\_id JOIN termekek on eladasok.termekek\_id=termekek.id

WHERE vevok.nev="Orosz Attila";



10.Listázza ki, hogy kinek mit adtak el a 10050 és 10060 sorszámok között. Továbbá írja ki, hogy ezek a termékek mennyibe kerülnek!

SELECT vevok.nev, termekek.nev, termekek.egysegar
FROM vevok JOIN eladasok On vevok.id = eladasok.vevok\_id JOIN termekek ON
eladasok.termekek\_id = termekek.id
WHERE eladasok.sorszam BETWEEN 10050 And 10060;

#### ✓ Sorok megjelenítése 0-32 (összesen 33, A lekérdezés 0,0030 másodpercig tartott.)

SELECT vevok.nev, termekek.nev, termekek.egysegar FROM vevok JOIN eladasok On vevok.id = eladasok.vevok\_id JOIN termekek ON eladasok.termekek\_id = termekek.id WHERE eladasok.sorszam BETWEEN 10050 And 10060;

Adatgyűjtés [ Szerkesztés helyben ] [ Módosítás ] [ Az SQL magyarázata ] [ PHP-kód létrehozása ] [ Frissítés ]

☐ Összes megjelenítése │ Sorok száma:	100 🗸	Sorok szűrése:	Keresés a táblában	Sort by key:	Nincs	~	
---------------------------------------	-------	----------------	--------------------	--------------	-------	---	--

#### + Beállítások

nev	nev	egysegar
Kovács Ferenc	Autóhűtő	46725
Kovács Ferenc	Hűtőventillátor alkatrészek	177989
Kovács Ferenc	Intercooler	39989
Mór Pál	Sebességváltó apróalkatrész	6433
Papp Tamás	Olajhőmérséklet jeladó	5637
Juhász Márk	Első fékbetét	31488
Juhász Márk	Hátsó fékbetét	22437
Juhász Márk	Fékkopás visszajelző	3012
Juhász Márk	Fékbeépítő készlet	2786
Juhász Márk	Féknyereg tartó	58704
Lukács Ádám	Katalizátor	188988
Lukács Ádám	Hátsó kipufogódob	48989
Lukács Ádám	Turbó középrész	74989
Lukács Ádám	Bowden	9857
Bíró Attila	Gázos lengéscsillapító szett e	32517
Bíró Attila	Gázos lengéscsillapító szett h	17649
Bíró Attila	Tengelycsonk anya	2054
Bíró Attila	Támasztógömbfej	9210