Táborhely Üzemeltető segédszoftver.   
1. sz melléklet.

# Csoportok táblát feltöltő szkript (3\_b\_Insert\_Csoportok):

--Csoportok Tesztedatok

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Medvék',

'Tommie Martinez',

2071.4

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Cimborák',

'Hilaria Vargas',

218.9

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Gumikacsa',

'Yuri Black',

6380.4

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Haverok',

'Alvera Walton',

4703.8

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Manók',

'Kip Mack',

5053.6

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Krumplipucolók',

'Shirly Logan',

5006.4

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Madarak',

'Tanner Daniels',

4157.0

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'BlaBla',

'Ja Noble',

4535.5

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Cimborák',

'Steven Wallace',

4852.6

)

;

INSERT INTO Csoportok

(csoport\_név, csoportvezető, csoport\_pontszám)

VALUES

(

'Oracle',

'Scott',

9999.9

)

;

# Házak táblát feltöltő szkript (3\_a\_Insert\_Házak):

--Házak tesztadatok

DELETE Házak;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

1,

'fa',

10

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

2,

'piros',

20

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

3,

'kék',

15

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

4,

'zöld',

12

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

5,

'nagy',

30

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

6,

'kis',

5

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

7,

'kék',

10

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

8,

'fa',

15

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

9,

'nagy',

40

)

;

INSERT INTO Házak

(ház\_szám, ház\_megnevezés, férőhely\_szám)

VALUES

(

10,

'sárga',

10

)

;

# Lakók táblát feltöltő szkript (3\_c\_Insert\_Lakók):

--Lakók tesztadatok

DELETE Lakók;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Alease Boyer',

'541706019',

'1992-09-09',

'n',

'204453CA',

'2006-09-22',

'2012-11-14',

'Solomon Islands',

5,

'Madarak',

'Tanner Daniels'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Jessie Frye',

'952134827',

'1992-10-02',

'f',

'095651HA',

'1998-06-11',

'2011-06-19',

'Guinea-Bissau',

9,

'Madarak',

'Tanner Daniels'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Devon Dunn',

'160493949',

'1999-01-07',

'f',

'018057GA',

'2000-08-10',

'1998-05-23',

'Kuwait',

7,

'Krumplipucolók',

'Shirly Logan'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Woodrow Bates',

'490833657',

'2000-02-17',

'n',

'277786DA',

'2002-09-05',

'2015-01-31',

'Nepal',

7,

'Madarak',

'Tanner Daniels'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Leo Greer',

'294386949',

'1992-08-28',

'f',

'448656GA',

'1997-02-12',

'1989-04-29',

'Indonesia',

9,

'Cimborák',

'Hilaria Vargas'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Rae Goff',

'470591241',

'2000-10-15',

'f',

'142285FA',

'1996-07-30',

'1994-06-04',

'Kenya',

2,

'Oracle',

'Scott'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Cyrus Hebert',

'103516159',

'1996-10-23',

'f',

'499802CA',

'1999-11-22',

'1994-01-26',

'El Salvador',

4,

'BlaBla',

'Ja Noble'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Ehtel Moon',

'074530611',

'1993-02-16',

'n',

'719994GA',

'1999-01-15',

'2005-10-16',

'Australia',

7,

'Medvék',

'Tommie Martinez'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Emil Reilly',

'686710652',

'2000-01-07',

'f',

'096963GA',

'1996-11-23',

'1992-09-17',

'Uruguay',

6,

'Medvék',

'Tommie Martinez'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Kelly Harper',

'689145145',

'1998-10-07',

'n',

'610406HA',

'2010-05-04',

'2002-12-24',

'Haiti',

7,

'Medvék',

'Tommie Martinez'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Rex Dale',

'083871367',

'1995-04-25',

'f',

'416485FA',

'2013-03-29',

'1992-11-28',

'Papua New Guinea',

7,

'Madarak',

'Tanner Daniels'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Shanita Harrington',

'886430197',

'1999-04-14',

'n',

'378574LA',

'2002-11-25',

'2002-08-06',

'Sao Tome and Principe',

8,

'Haverok',

'Alvera Walton'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Willis Roman',

'326817161',

'1999-03-24',

'n',

'936144HA',

'2002-02-18',

'2008-03-09',

'Gabon',

7,

'Krumplipucolók',

'Shirly Logan'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Mariam Camacho',

'860198127',

'1995-02-18',

'f',

'975065DA',

'2009-10-23',

'1991-02-08',

'Malta',

3,

'Cimborák',

'Steven Wallace'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Cyrus Hess',

'931677615',

'1995-10-11',

'f',

'200520JA',

'1998-10-20',

'2004-12-17',

'Bosnia and Herzegovina',

10,

'Oracle',

'Scott'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Corina Head',

'827416495',

'1995-10-22',

'n',

'959692HA',

'1998-09-01',

'2001-04-24',

'Turkmenistan',

2,

'Cimborák',

'Steven Wallace'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Marco Cantrell',

'778512315',

'2005-02-22',

'f',

'958646JA',

'1996-12-13',

'2001-04-10',

'Japan',

6,

'Cimborák',

'Hilaria Vargas'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Darin Preston',

'035552095',

'1990-04-09',

'f',

'486347JA',

'2012-04-17',

'2008-04-24',

'Sweden',

1,

'Cimborák',

'Steven Wallace'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Jeffry Spencer',

'457369261',

'1989-11-02',

'n',

'087696KA',

'2013-02-20',

'2009-01-19',

'El Salvador',

6,

'Madarak',

'Tanner Daniels'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Liza Winters',

'565402276',

'1992-01-19',

'f',

'062684BA',

'1998-07-11',

'2010-04-29',

'Georgia',

2,

'Gumikacsa',

'Yuri Black'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Lynell Wyatt',

'460086010',

'1988-10-02',

'f',

'136207DA',

'2010-08-13',

'1989-02-25',

'Congo',

3,

'Krumplipucolók',

'Shirly Logan'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Marcelino Carroll',

'051884531',

'1997-05-16',

'n',

'562774JA',

'2006-02-13',

'1991-10-01',

'Cuba',

2,

'Madarak',

'Tanner Daniels'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Rodolfo Hamilton',

'402222458',

'1990-04-14',

'f',

'809327DA',

'1999-11-11',

'1991-08-27',

'Israel',

3,

'Manók',

'Kip Mack'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Colton Ramos',

'975432346',

'2003-05-09',

'n',

'342083KA',

'2011-11-12',

'1998-04-13',

'Germany',

4,

'Medvék',

'Tommie Martinez'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Natividad Hudson',

'467581788',

'2000-06-28',

'n',

'259055DA',

'2009-08-03',

'1995-09-15',

'United States',

3,

'Cimborák',

'Hilaria Vargas'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Marylyn Johnston',

'533071450',

'1993-02-02',

'f',

'866971HA',

'2004-08-22',

'2010-07-22',

'Palau',

4,

'Haverok',

'Alvera Walton'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Assunta Holman',

'214782455',

'1988-04-29',

'f',

'284700GA',

'2004-10-16',

'2014-05-13',

'Nauru',

1,

'Madarak',

'Tanner Daniels'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Dawna Blackburn',

'005279993',

'1994-04-20',

'f',

'409726JA',

'1999-02-23',

'1998-11-27',

'Romania',

3,

'Krumplipucolók',

'Shirly Logan'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Rosie Leonard',

'867367180',

'1994-01-29',

'f',

'728383HA',

'2002-07-15',

'1989-12-20',

'Saint Vincent',

8,

'Medvék',

'Tommie Martinez'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Teressa Chan',

'915242705',

'1999-09-14',

'f',

'922577JA',

'2000-02-06',

'2000-01-17',

'Mexico',

5,

'Medvék',

'Tommie Martinez'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Jeanetta Sandoval',

'646451976',

'2000-10-02',

'n',

'755564LA',

'2012-07-19',

'1990-02-01',

'Burkina Faso',

7,

'BlaBla',

'Ja Noble'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Hugo Maldonado',

'992531646',

'2004-02-11',

'f',

'881597HA',

'1988-09-17',

'1993-12-09',

'Angola',

1,

'Oracle',

'Scott'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Susannah Bell',

'505006783',

'2003-02-08',

'f',

'616125DA',

'2008-10-25',

'2004-10-15',

'Paraguay',

8,

'Gumikacsa',

'Yuri Black'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Ashly Ferrell',

'905573925',

'1991-03-11',

'n',

'811461FA',

'1997-04-03',

'2004-07-06',

'Gabon',

7,

'Manók',

'Kip Mack'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Dario Gates',

'372372233',

'1997-10-06',

'n',

'061262HA',

'1999-09-02',

'1998-08-20',

'Liechtenstein',

3,

'Madarak',

'Tanner Daniels'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Sherlene Sims',

'914695312',

'1990-08-29',

'n',

'467985BA',

'2003-03-19',

'2001-12-02',

'India',

6,

'Cimborák',

'Hilaria Vargas'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Ervin Bowen',

'482157558',

'1988-05-25',

'f',

'718734FA',

'1992-11-06',

'2005-06-07',

'Liechtenstein',

8,

'Oracle',

'Scott'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Bette Contreras',

'846169522',

'1989-10-18',

'n',

'561066CA',

'1989-09-10',

'1997-07-30',

'Cuba',

8,

'Cimborák',

'Hilaria Vargas'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Marilu Maynard',

'803490125',

'1996-08-27',

'f',

'628327BA',

'2008-09-30',

'2010-01-14',

'Lithuania',

4,

'Manók',

'Kip Mack'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Lesley Snow',

'236557659',

'1995-03-31',

'f',

'791825KA',

'2012-12-13',

'1999-01-22',

'Poland',

9,

'Gumikacsa',

'Yuri Black'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Marcelino Gilbert',

'469307689',

'1995-08-19',

'f',

'674609JA',

'1999-01-19',

'2009-08-11',

'Dominican Republic',

3,

'Gumikacsa',

'Yuri Black'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Frederic Emerson',

'263024448',

'2003-04-29',

'f',

'007280CA',

'2003-09-25',

'2010-05-11',

'Seychelles',

4,

'Medvék',

'Tommie Martinez'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Ellsworth Barker',

'934426460',

'2002-02-05',

'n',

'703762CA',

'2012-12-02',

'2011-07-09',

'Kyrgyzstan',

6,

'Haverok',

'Alvera Walton'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Michael Ball',

'286411333',

'1991-04-12',

'n',

'300964GA',

'1989-12-04',

'1988-05-28',

'Malaysia',

3,

'Manók',

'Kip Mack'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Oma Albert',

'033187800',

'1996-05-15',

'f',

'088296CA',

'1995-12-07',

'1992-01-18',

'Congo',

2,

'Krumplipucolók',

'Shirly Logan'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Edgardo Walter',

'895347619',

'2003-06-12',

'n',

'079145KA',

'2003-11-30',

'2004-03-07',

'Equatorial Guinea',

3,

'Haverok',

'Alvera Walton'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Corina Morales',

'909229179',

'1993-03-03',

'n',

'083752KA',

'2009-02-10',

'2012-06-19',

'Tanzania',

1,

'BlaBla',

'Ja Noble'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Mac Conrad',

'325930610',

'1991-04-16',

'n',

'577961DA',

'1998-04-16',

'2007-01-20',

'Iran',

4,

'Haverok',

'Alvera Walton'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Dawna Conner',

'154551913',

'1999-01-04',

'f',

'976859JA',

'1988-09-09',

'2003-03-04',

'Fiji',

7,

'BlaBla',

'Ja Noble'

)

;

INSERT INTO Lakók

(

Név,

Egészségbiztosítási\_szám,

SzületésiDátum,

Nem,

Személyigazolvány\_szám,

Tartózkodas\_tól,

Tartózkodas\_ig,

Ország,

ház\_szám,

Csoport\_név,

Csoportvezető

)

VALUES

(

'Robin Marsh',

'566090825',

'1997-06-09',

'n',

'152653FA',

'2005-09-02',

'1999-04-16',

'Laos',

6,

'Manók',

'Kip Mack'

)

;