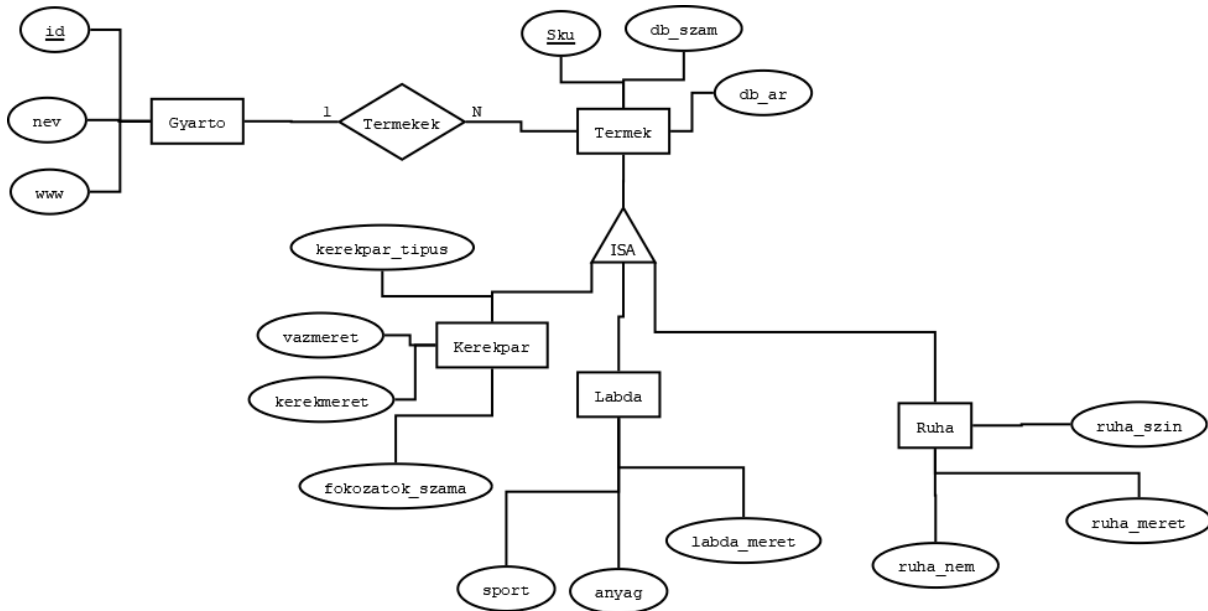


# Sportszerbolt webáruház adatbázisa



## Relációk

### Egytáblás

Gyarto (id,nev, www)

Termek (Sku, db\_szam, db\_ar, kerekpar\_tipus, vazmeret, kerekmeret, fokozatok\_szama, sport, anyag, labda\_meret, ruha\_nem, ruha\_meret, ruha\_szin, *id*)

### Többtáblás

Gyarto (id,nev, www)

Termek (Sku, db\_szam, db\_ar, *id*)

Kerekpar (Sku, kerekpar\_tipus, vazmeret, kerekmeret, fokozatok\_szama)

Labda (Sku, sport, anyag, labda\_meret)

Ruha (Sku, ruha\_nem, ruha\_meret, ruha\_szin)

## Sql

## Egytáblás

```
create table Gyarto (
    id int primary key auto_increment,
    nev varchar(50),
    www varchar(50)
);

create table Termek (
    Sku int primary key auto_increment,
    db_szam int,
    db_ar double,
    kerekpar_tipus varchar(30),
    vazmeret float,
    kerekmeret float,
    fokozatok_szama int,
    sport varchar(30),
    anyag varchar(30),
    labda_meret float,
    ruha_nem varchar(10),
    ruha_meret varchar(5),
    ruha_szin varchar(30),
    id int,
    constraint fk_Termek_gyarto
        foreign key (id)
        references Gyarto (id)
);
```

## Többtáblás

```
create table Gyarto (
    id int primary key auto_increment,
    nev varchar(50),
    www varchar(50)
);

create table Termek (
    Sku int primary key auto_increment,
```

```
    db_szam int,
    db_ar double,
    id int,
constraint fk_Termek_gyarto
    foreign key (id)
        references Gyarto (id)

);

create table Kerekpar (
    Sku int primary key auto_increment,
    kerekpar_tipus varchar(30),
    vazmeret float,
    kerekmeret float,
    fokozatok_szama int,
constraint fk_Kerekpar_Termek
    foreign key (Sku)
        references Termek (Sku)

);

create table Labda (
    Sku int primary key auto_increment,
    sport varchar(30),
    anyag varchar(30),
    labda_meret float,
constraint fk_Labda_Termek
    foreign key (Sku)
        references Termek (Sku)

);

create table Ruha (
    Sku int primary key auto_increment,
    ruha_nem varchar(10),
    ruha_meret varchar(5),
    ruha_szin varchar(30),
constraint fk_Ruha_Termek
    foreign key (Sku)
```

```
    references Termek (Sku)  
);
```