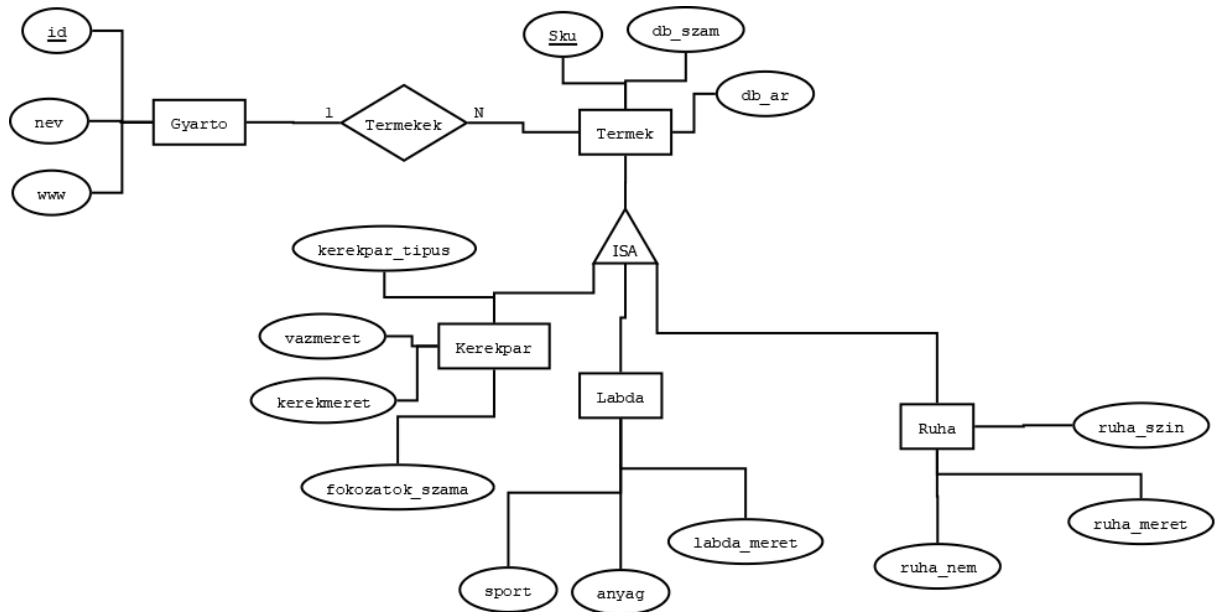


# Sportszerbolt webáruház adatbázisa



## Relációk

### Egytáblás

Gyarto (id, nev, www)

Termek (Sku, db\_szam, db\_ar, kerekpar\_tpus, 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\_tpus, 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)  
);
```

## Töbبتáblás

```
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)

);