

## Table des réalisateurs

```
CREATE TABLE Realisateurs (  
  id_real INT PRIMARY KEY,  
  nom VARCHAR(50),  
  prenom VARCHAR(50)  
);
```

## Table des films

```
CREATE TABLE Films (  
  id_film INT PRIMARY KEY,  
  titre VARCHAR(100),  
  duree INT,  
  annee_sortie YEAR,  
  id_real INT,  
  FOREIGN KEY (id_real) REFERENCES Realisateurs(id_real)  
);
```

## Table des acteurs

```
CREATE TABLE Acteurs (  
  id_acteur INT PRIMARY KEY,  
  nom VARCHAR(50),  
  prenom VARCHAR(50),  
  date_naissance DATE  
);
```

## Table de casting (relation entre acteurs et films)

```
CREATE TABLE Casting (  
  id_film INT,  
  id_acteur INT,  
  role VARCHAR(20),  
  PRIMARY KEY (id_film, id_acteur),  
  FOREIGN KEY (id_film) REFERENCES Films(id_film),  
  FOREIGN KEY (id_acteur) REFERENCES Acteurs(id_acteur)  
);
```

## Table des utilisateurs

```
CREATE TABLE Utilisateurs (  
  id_user INT PRIMARY KEY,  
  nom VARCHAR(50),  
  prenom VARCHAR(50),  
  email VARCHAR(100),
```

```
mot_de_passe VARCHAR(255),  
role VARCHAR(20)  
);
```

### **Table des prefere** (relation entre utilisateurs et films)

```
CREATE TABLE Favoris (  
  id_user INT,  
  id_film INT,  
  PRIMARY KEY (id_user, id_film),  
  FOREIGN KEY (id_user) REFERENCES Utilisateurs(id_user),  
  FOREIGN KEY (id_film) REFERENCES Films(id_film)  
);
```