

## Tarefa 14

Demonstre passo a passo a aplicação das formas normais, começando da não normalizada e usando a notação Tabela (codigo, nome).

Depois escreva as instruções SQL para criar as tabelas e inserir os dados

### RELAÇÃO DE FILMES COM SUAS AVALIAÇÕES

Cód.Filme:001 Nome Filme: **Psicose** Cód.Gênero:002 Nome Gênero: **Suspense**

Cód. Avaliador	Nome Avaliador	Nota para o filme
0002	João	10
0003	Maria	9

Cód.Filme:002 Nome Filme: **Máquina Mortífera** Cód.Gênero:003 Nome Gênero: **Policia**

Cód. Avaliador	Nome Avaliador	Nota para o filme
0002	João	7
0003	Maria	8

Cód.Filme:003 Nome Filme: **Um Corpo que cai** Cód.Gênero:002 Nome Gênero: **Suspense**

Cód. Avaliador	Nome Avaliador	Nota para o filme
0002	João	9
0003	Maria	10

1FN

(codfilme, nomfilme, codgenero, nomegenero)

(codfilme, codaval, nomaval, nota)

2FN

(codfilme, nomefilme, codgenero, nomegenero)

(codfilme, codaval, nota)

(codaval, nomaval)

3FN

(codfilme, nomefilme, codgenero)

(codgenero, nomegenero)

(codfilme, codaval, nota)

(codaval, nomaval)