



Disciplina: Banco de Dados II

Professora: Damires

Aluno: _____ Matrícula: _____

Exercícios 02 - Subconsultas

Use as tabelas associadas à aplicação Filmes: ARTISTA, FILME, CATEGORIA, ESTUDIO e PERSONAGEM.

**** Nas próximas questões, crie e execute o que se pede. Use subconsultas para isso.**

1. O que a seguinte consulta apresenta?

```
select titulo
from filme
where cod_estudio in (select cod_estudio
                      from estudio
                      where nome_estudio like 'P%');
```

2. Mostre as descrições de categorias que estão (associadas) na tabela Filme.

3. Quem é o artista cujo nome de personagem é 'Natalie'?

4. Existe algum artista cadastrado que não esteja na tabela Personagem?

- Quais artistas estão na tabela Personagem?

5. Qual a média de caches existentes?

- Mostre os nomes dos artistas que possuem cachê acima da média.

6. O que a consulta apresenta?

```
Select distinct descricao_categ
From categoria c join filme f on c.cod_categ = f.cod_categ
Where duracao >
    Any (Select max(duracao)
          From filme fi
          group by fi.cod_categ) ;
```

7. Crie uma tabela que mostre os filmes (títulos) e seus estúdios (nomes). Insira um novo registro na tabela criada. Consulte a tabela.

8. Mostre a quantidade de filmes cadastrados para as categorias 'Ação' e 'Aventura'. Calcule e mostre essas informações na projeção (cláusula SELECT).