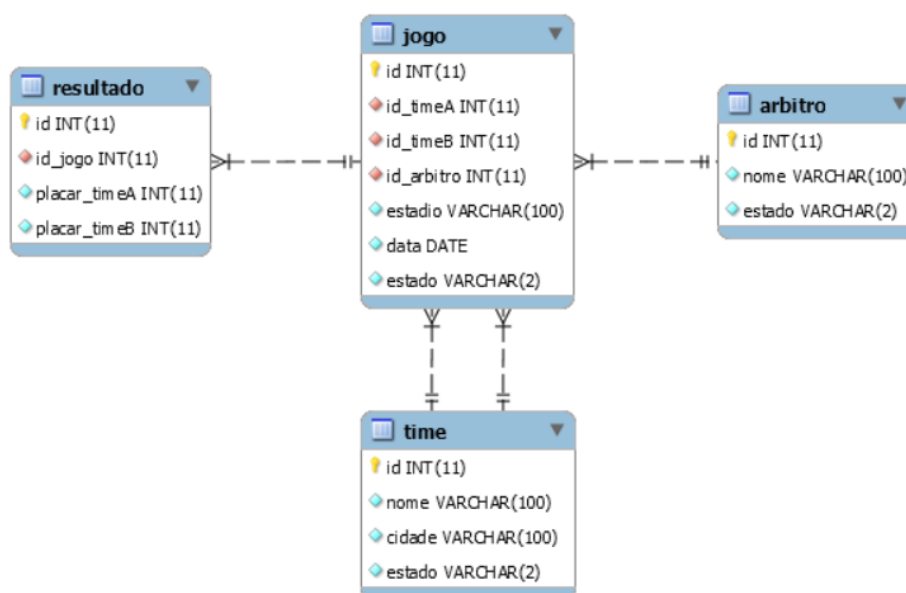


Banco de Dados – Consultas utilizando SELECT simples e aninhados

1. Acesse o sistema acadêmico e baixe os arquivos para a aula de hoje (**Aula 7**);
2. Inicie o XAMP, clique nos botões de START do Apache e do MySQL e espere eles ficarem “verdes”. Na linha do MySQL clique no botão Admin e será iniciado o phpMyAdmin que é a ferramenta que iremos usar para a criação do Banco de Dados.
3. Na tela inicial, clique no item “Servidor: 127.0.0.1” e escolha “Importar”. Clique em escolher arquivo e escolha o arquivo “**aula7.sql**” baixado do sistema acadêmico, por fim clique em “Importar”.
4. Analise o DER do BD mostrado abaixo.



5. Execute as consultas a seguir utilizando **comandos em SQL**:
 - a) Mostre todos os times cadastrados;
 - b) Mostre o nome dos árbitros cadastrados;
 - c) Mostre o nome e a cidade de todos os times cadastrados;
 - d) Mostre o nome e o estado de todos os times cadastrados;
 - e) Mostre a cidade do time “Bahia”;
 - f) Mostre quantos jogos aconteceram no mês de Setembro de 2023.
 - g) Mostre o nome do(s) time(s) que mandaram jogos no estádio “Fonte Nova”;
 - h) Mostre as datas em que o “Palmeiras” jogou;
6. Salve o arquivo com as consultas com o nome de “**aula7-respostas**” e crie um novo backup do seu Banco de Dados.