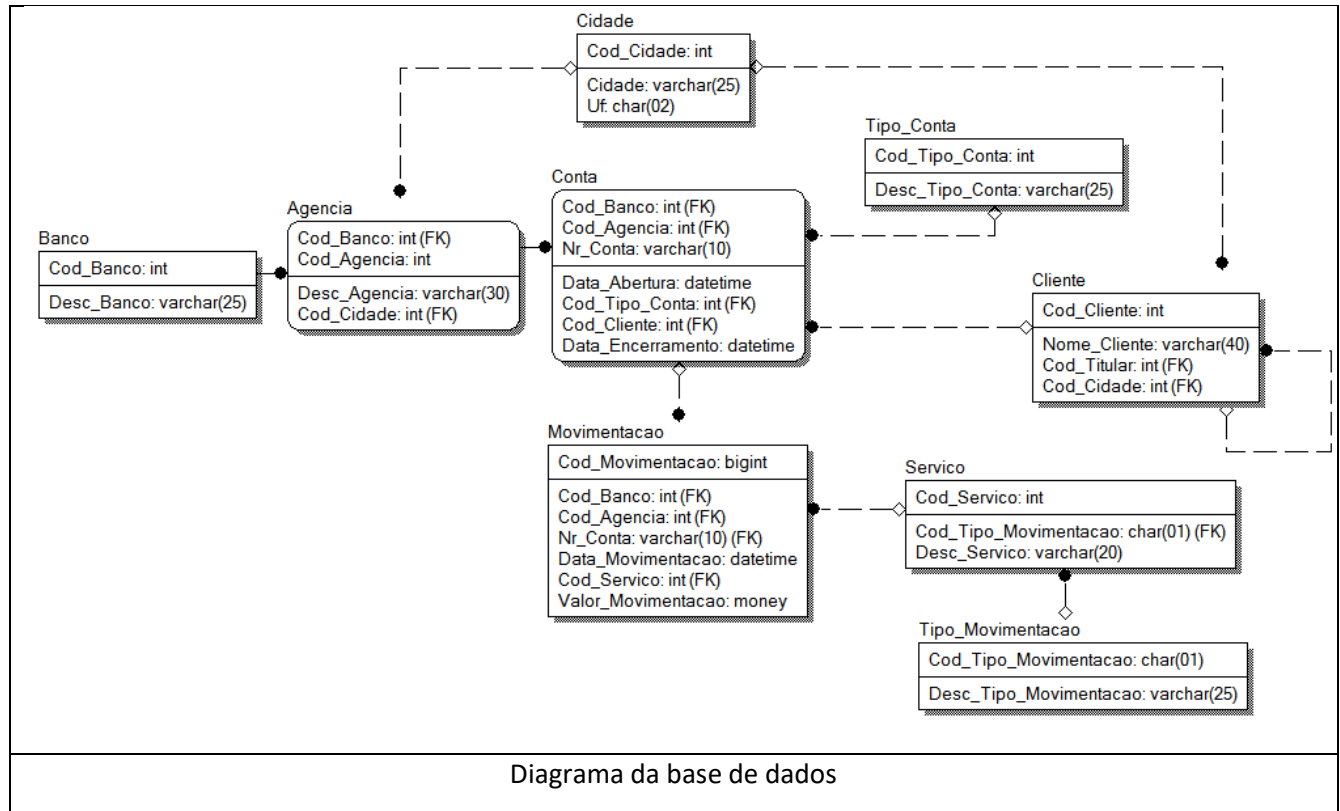


## Exercícios para resolução em SQL - Professor Saito

Conteúdo: Envolvendo assuntos de join's, agrupamentos, Condições de agrupamento (having)

Dada a seguinte estrutura, faça a inserção dos dados combinado com os resultados dos selects.  
(Necessário que todas as pesquisas tenham pelo menos 1 resultado);



Fazer as inserções de dados conforme SCRIPT do exercício. As tabelas que já contém dados podem ser feitas mais inserções para contemplar os exercícios, ou seja, tem que existir pelo menos 1 linha de resultado para a sua consulta. (Observação: necessário também deixar no script a inserção de dados para conferência do professor)

### Exercícios:

1. Selecione descrição do banco, código da agência, descrição da agência da cidade de Campinas;
2. Selecione descrição do banco, código da agência, descrição da agência da cidade de Várzea Paulista, SP;

3. Selecione descrição do banco, código da agência, descrição da agência que não estão na cidade de Jundiai, SP;
4. Selecione a descrição do banco e a quantidade de agencias de cada banco;
5. Selecione a cidade e a quantidade de agencias de cada cidade;
6. Selecione a quantidade de clientes da cidade de São Paulo;
7. Selecione os nomes dos clientes da cidade de Jundiai e que tenham conta que a agência seja de Jundiai;
8. Selecione os nomes dos clientes da cidade de São Paulo e que tenham conta que a agência seja de Jundiai;
9. Selecione a descrição do serviço dos 3 primeiros serviços que possuem maior quantidade de movimentação;
10. Selecione os nomes dos clientes, a descrição do tipo da conta, a data de abertura e data de encerramento das contas que estão encerradas;
11. Selecione os códigos, nomes e cidade dos clientes que são titulares de contas da cidade de Bauru;
12. Selecione os códigos, nome dos titulares, código do dependente, nomes dos dependentes clientes da cidade de São Paulo;
13. Selecione o código de movimentação, a descrição do banco, a descrição da agência, o número da conta, a data de movimentação a descrição do serviço, a descrição do tipo de movimentação, o valor de movimentação do cliente de código 5, no período de movimentação de 01/01/2012 a 29/02/2012, em ordem de movimentação;
14. Selecione o saldo do cliente de código 3;
15. Selecione o código do banco, código da agência e número de conta, nome dos clientes da cidade de Cabreúva, SP;
16. Selecione o nome do cliente que possui o maior depósito em dinheiro, da cidade de Jundiai;