Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Exercícios de Join - dbEmpresa

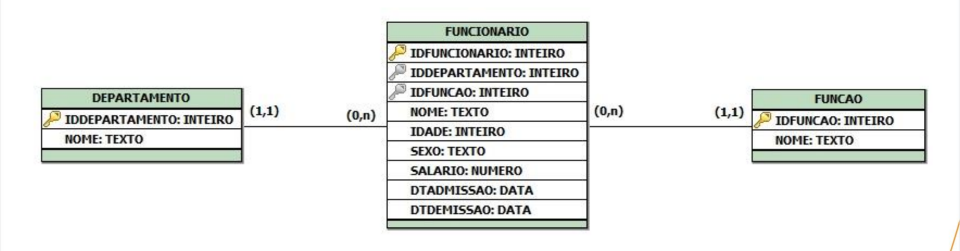
Professor: André Ulisses da Silva E-mail: andre.dasilva@edu.sc.senac.br



Problema



Dado o modelo abaixo, construa as seguintes consultas:





Crie uma consulta SQL para listar o nome do funcionário, e o nome do departamento, de todos os funcionários que trabalham no departamento "financeiro";



Crie uma consulta SQL para listar o código do funcionário, o nome do funcionário, e o nome da função de todos os funcionários que trabalham na função "assistente";



Crie uma consulta SQL para listar o nome do funcionário, a data de admissão e o salario de todos os funcionários que recebem acima de R\$ 1800;



Crie uma consulta SQL para listar o nome e o salario de todos os funcionários do financeiro;



Crie uma consulta SQL para listar o código do funcionário, o nome do funcionário, o salario, o nome do departamento, e o nome da função, de todos os funcionários;



Crie uma consulta SQL para listar o maior salario, o menor salario, agrupado por sexo;



Crie uma consulta SQL para listar a soma de todos os salario e a média salarial agrupado por departamento, liste também o código e o nome do departamento;



Crie uma consulta SQL para listar o salário de todos os funcionário com mais de 1 ano de empresa, liste o nome do funcionário, o salario do funcionário e o nome da função exercida pelo funcionário;



Crie uma consulta SQL para listar a quantidade de funcionário por departamento, o resultado deve ser ordenado pelo nome do departamento;



Crie uma consulta SQL para listar a soma dos salários dos funcionários por função, listando também o maior e o menor salario;