

ANALISAR E ELABORAR UM DIAGRAMA QUE PRECISA CONTER CHAVE PRIMÁRIA, CARDINALIDADES, MAPEAMENTO DAS ENTIDADES E DICIONÁRIO DE DADOS.

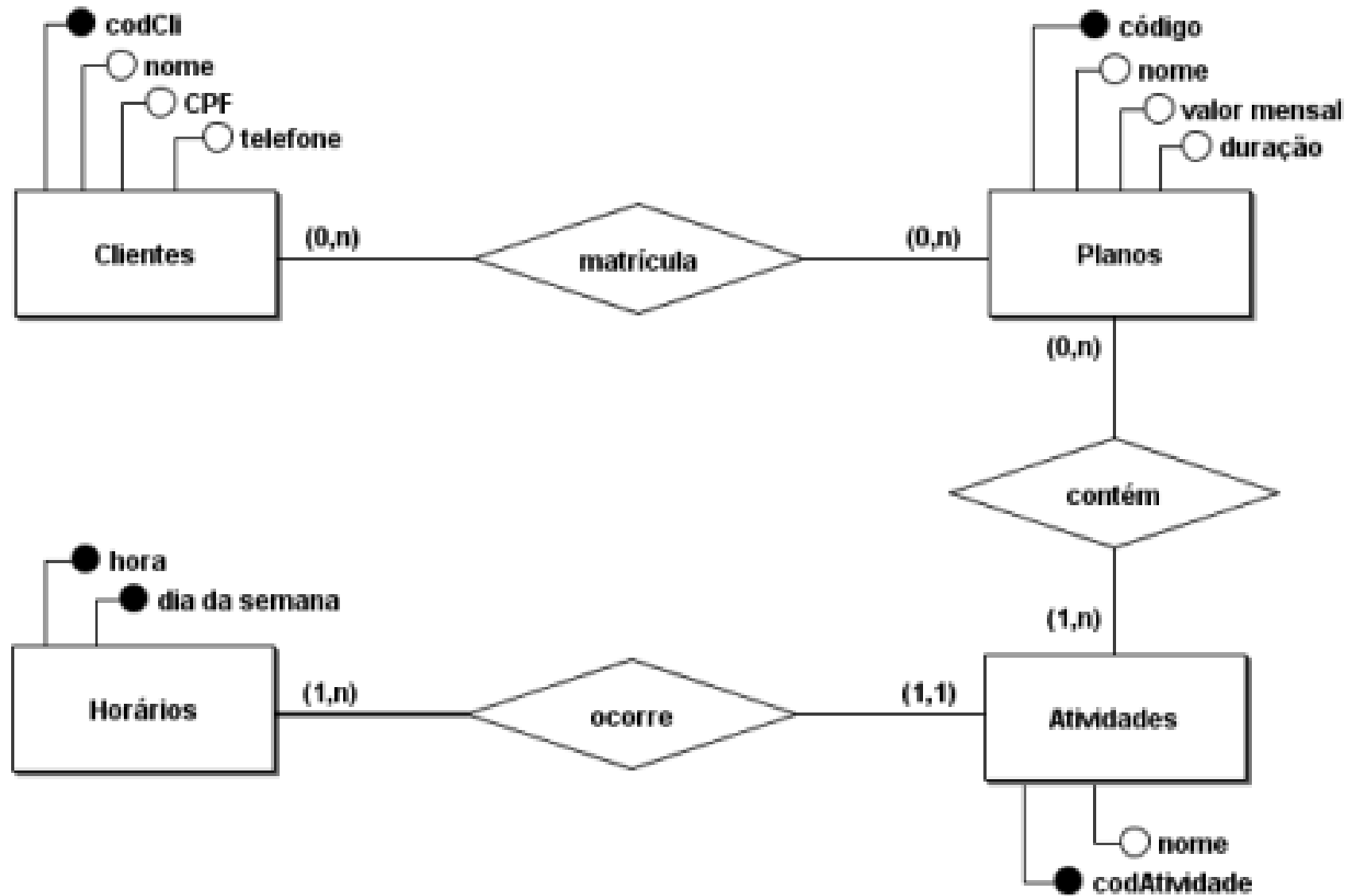
Entidades: Peças, Depósitos, Fornecedor, Projeto, Funcionário e Departamento.

Requisitos:

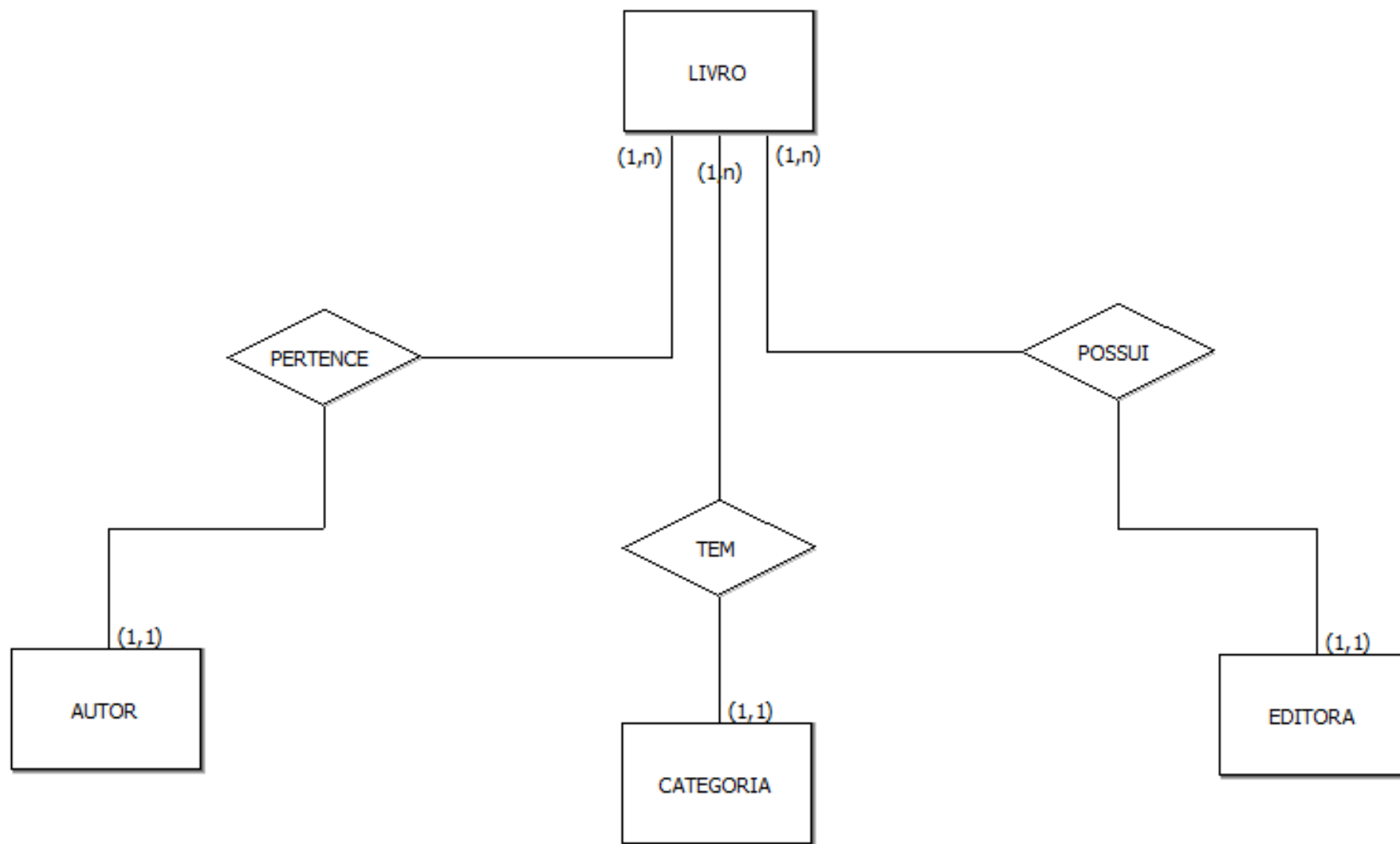
- a) Cada Funcionário pode estar alocado a somente um Departamento;
- b) Cada Funcionário pode pertencer a mais de um Projeto;
- c) Um projeto pode utilizar-se de vários Fornecedores e de várias Peças;
- d) Uma Peça pode ser fornecida por vários Fornecedores e atender a vários Projetos;
- e) Um Fornecedor pode atender a vários Projetos e fornecer várias Peças;
- f) Um Depósito pode conter várias Peças;
- g) Deseja-se ter um controle do material utilizado por cada Projeto, identificando inclusive o seu Fornecedor. Gravar as informações de data de Início e Horas Trabalhadas no Projeto.

Atributos:

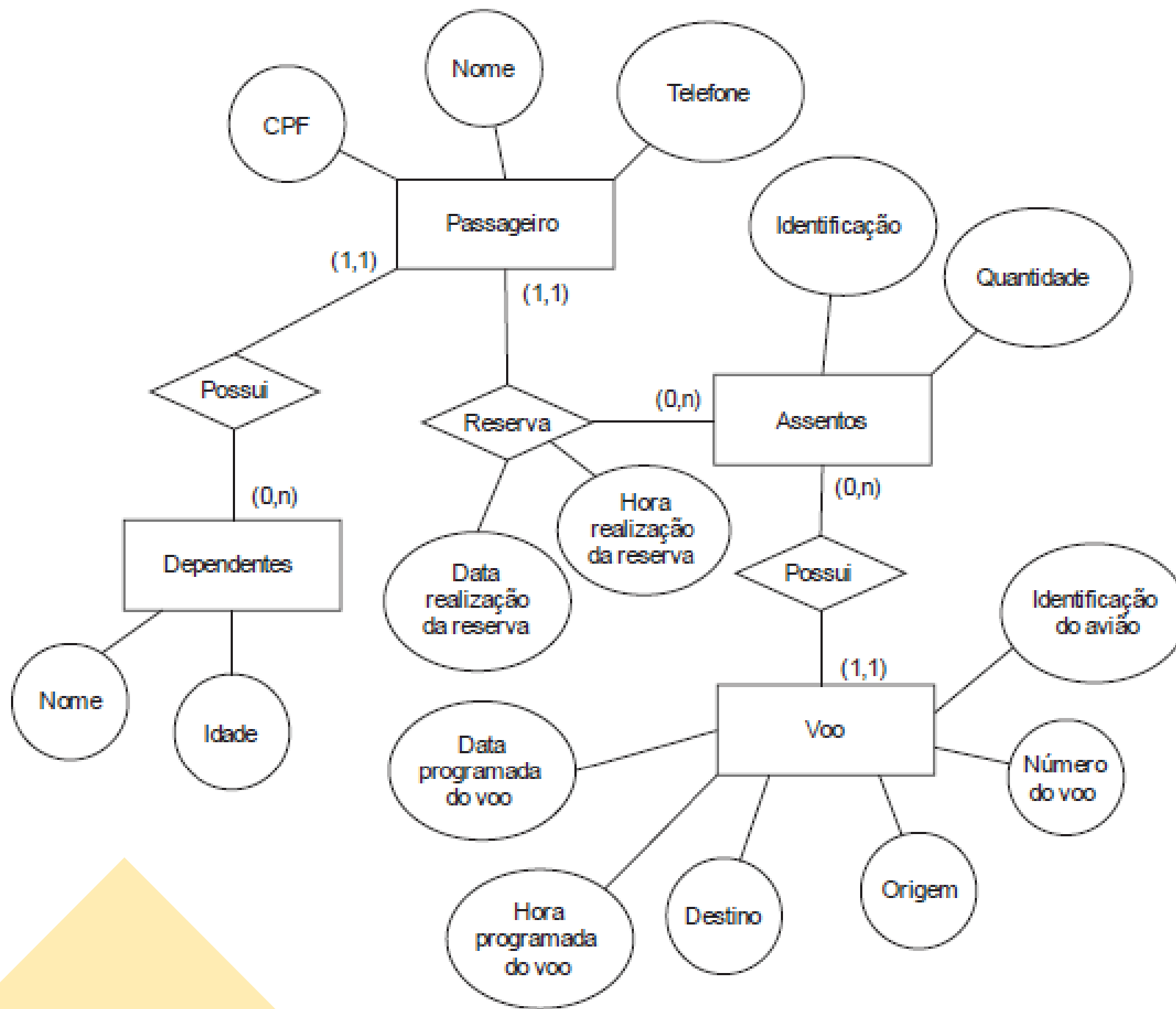
- a) Peças: Número, Peso e Cor;
- b) Depósito: Número e Endereço;
- c) Fornecedor: Número e Endereço;
- d) Projeto: Número e Orçamento;
- e) Funcionário: Número, Salário e Telefone;
- f) Departamento: Número e Setor.



DESENVOLVER UMA LISTA PARA CADA ENTIDADE JUNTO COM OS SEUS ATRIBUTOS.



ANALISAR CADA ENTIDADE E MONTAR UMA LISTA COM OS ATRIBUTOS QUE VOCÊ ACHAR RELEVANTE PARA INSERIR NA REPRESENTAÇÃO GRÁFICA JUNTO COM O MAPEAMENTO E O DICIONÁRIO DE DADOS. **OBS: QUANTOS ATRIBUTOS QUISER.**



ANALISAR CADA ENTIDADE, ATRIBUTOS E MONTAR UM LISTA COM SEQUENCIAS DE ERROS QUE ESTÃO ENVOLVENDO ESSE DIAGRAMA NOS ATRIBUTOS E POR FIM REFAZER O DIAGRAMA CORRETO JUNTO COM MAPEAMENTO DE ENTIDADE E O DICIONÁRIO DE DADOS.