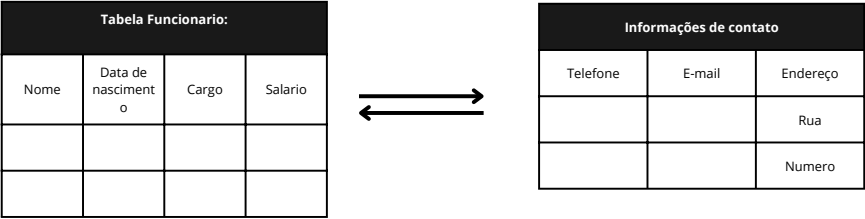


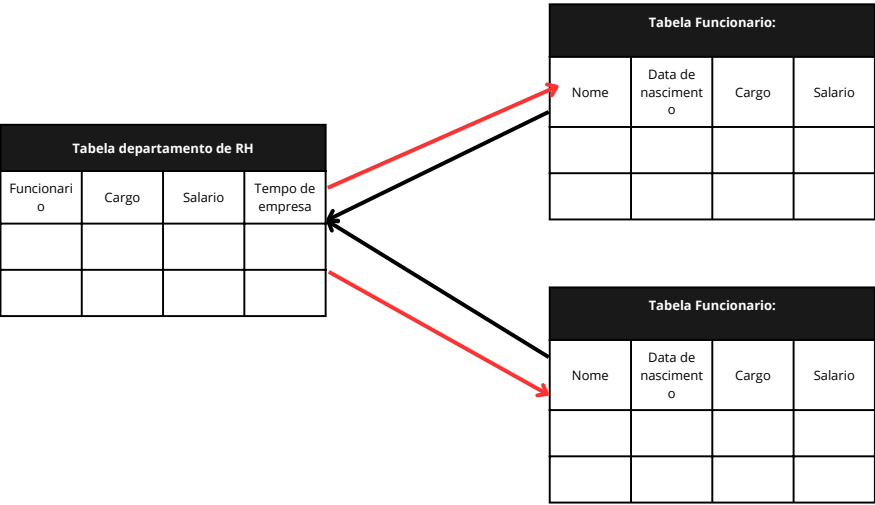
1 para 1

Cada registro na tabela "Funcionario" está relacionado a apenas um registro na tabela "Contato" e vice-versa
Isso pode ser útil para manter informações específicas e separadas em tabelas distintas..



1 para muitos

Cada registro na tabela "Departamento de RH" pode estar relacionado a vários registros na tabela "Funcionario",
mas cada registro na tabela "Funcionario" está relacionado a apenas um departamento.
Isso ajuda a organizar dados de maneira hierárquica e a evitar redundância, pois informações do departamento
são armazenadas apenas uma vez.



Muitos para muitos

Cada registro na tabela "Estudante" pode estar associado a vários registros na tabela "Curso", e vice-versa.
Este tipo de relação é eficiente para representar situações em que entidades podem estar relacionadas a várias outras entidades.

