

REALIZAR O PROCESSO DE NORMALIZAÇÃO (1FN, 2FN E 3FN) PARA AS QUETÕES ABAIXO

1. Normalize a tabela abaixo com o objetivo de armazenar os dados cadastrais dos funcionários de uma empresa. Leve em consideração que o funcionário pode ter vários cargos e dependentes.

<b>Dados Cadastrais do Funcionário</b>		
Matrícula:	Nome:	
Data de Nasc.:	Nacionalidade:	Sexo:
Est. Civil:	RG:	CIC:
Endereço:	Telefone:	Data de Admissão:
<b>Cargos Ocupados</b>		
Cargo:	Dt. Início:	Dt. Fim:
Cargo:	Dt. Início:	Dt. Fim:
<b>Dependentes</b>		
Nome:	Dt. Nascimento:	
Nome:	Dt. Nascimento:	

2. Normalize a tabela abaixo com o objetivo de armazenar os dados das fichas médicas de todos os pacientes de uma clínica. Leve em consideração que o CRM do médico serve para identificá-lo unicamente.

<b>Ficha Médica</b>				
Número paciente:	Nome:			
Data de Nasc.:	Sexo:	Convênio:		
Est. Civil:	RG:	Telefone:		
Endereço:				
<b>Consultas</b>				
Número Consulta	Data	Médico (CRM)	Diagnóstico	
<b>Exames</b>				
Número Consulta	Exame	Data		

