

Banco de Dados Linguagem SQL

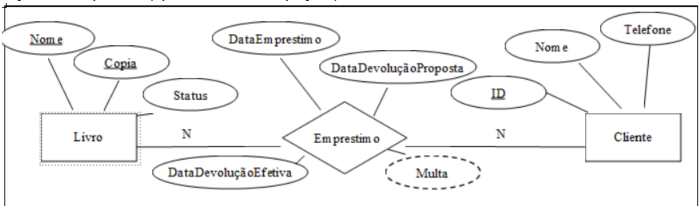
AC3 - DQL - Empréstimo / Biblioteca

Nome do Aluno:		RA:					
Turma:	Série: 2º	Data://					
Professor(a) Responsável: Gustavo Bianchi Maia							
Nota: ()	Visto do Prof.					

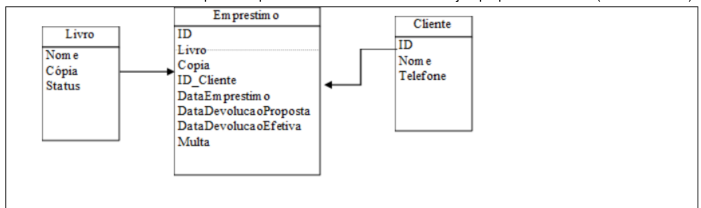
Na semana passada você se indignou com a demora no atendimento na biblioteca do seu bairro, você notou que eles ainda utilizavam um excel para controlar os empréstimos, e foi apresentado ao seguinte exemplo:

Livro	Copia	Emprestado_para	Emprestimo	Devolucao	Multa	Status
A Arte da Guerra	1	José da Silva(99123-5344)	10/08/2017	10/09/2017	R\$11,00	Atrasado
A Arte da Guerra	2					Livre
O Pequeno Príncipe	1	Igor Pereira(3312-0123)	15/09/2017	15/10/2017		Emprestado

Agora, com calma, você levou o modelo à sua empresa e conseguiu a autorização para trabalhar nisso, com a ajuda de um parceiro (que esta no mesmo projeto).



Uma Livro pode ter várias cópias, obrigando a chave a ser nome do Livro + Cópia.
Um status foi adicionado em Livro para denotar o status atual do livro ("Livre", "Emprestado", "Atrasado")
Uma coluna foi adicionada em Emprestimo para diferenciar a data de devolução proposta da efetiva (caso de atraso).



Execute as seguintes consultas no banco de dados criado:

```
Das ACs 1 e 2:

/*
use master
go

DROP DATABASE M2_Biblioteca;
GO
```

```
*/
--=X=-- DDL - Criação da base
--=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=--
CREATE DATABASE M2 Biblioteca;
GΟ
USE M2 Biblioteca;
GΟ
--Licença acadêmica para sugerir uma chave composta...
--Poderia ser chave artificial = ID
CREATE TABLE Livro (
Nome VARCHAR (255) NOT NULL
, Copia TINYINT NOT NULL -- Não é auto incremental
, Status VARCHAR(30) NULL
, CONSTRAINT PK Livro PRIMARY KEY ( Nome, Copia )
)
GO
CREATE TABLE Cliente (
ID INT NOT NULL IDENTITY (1,1)
, Nome VARCHAR(50) NOT NULL
, Telefone INT NULL --poderia ou deveria ser VARCHAR
, CONSTRAINT PK Cliente PRIMARY KEY ( ID )
)
GO
CREATE TABLE Emprestimo (
ID INT NOT NULL IDENTITY (1,1)
, Livro VARCHAR (255) NOT NULL
, Copia TINYINT NOT NULL
, ID Cliente INT NOT NULL
, DataEmprestimo DATETIME NOT NULL
, DataDevolucaoProposta DATETIME NULL
, DataDevolucaoEfetiva DATETIME NULL
, Multa Decimal(6,2)
, CONSTRAINT PK Emprestimo PRIMARY KEY ( ID )
, CONSTRAINT FK EmprestimoLivro FOREIGN KEY ( Livro, Copia ) REFERENCES Livro (
Nome, Copia )
, CONSTRAINT FK_EmprestimoCliente FOREIGN KEY ( ID_cliente ) REFERENCES Cliente (
ID )
)
GO
--=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=--
--=X=-- DML - Carga da base
--=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=-- --=X=--
INSERT INTO LIVRO ( nome, copia, [status] )
          ('A arte da Guerra', 1, 'Atrasado')
VALUES
           ('A arte da Guerra', 2, 'Livre')
           ('O Pequeno Principe', 1, 'Emprestado')
INSERT INTO CLIENTE (/*ID, */ nome, telefone )
       (/*1, */'José da Silva', '991235344')
          (/*2, */'Igor Pereira', '33120123')
GO
       INTO
              Emprestimo
                            ( Livro, Copia,
                                                  ID Cliente, DataEmprestimo,
DataDevolucaoProposta, DataDevolucaoEfetiva, Multa )
```

```
VALUES ( 'A arte da Guerra'
             (SELECT id FROM Cliente where nome = 'José da Silva')
             '20170810' --DataEmprestimo
             '20170910' --DataDevolucaoProposta
                              --DataDevolucaoEfetiva
             NULL
           , 11.00
                              --Ainda não devolveu, por isso a Multa Número sempre
com '.'
           ( 'O Pequeno Principe'
             (SELECT id FROM Cliente where nome = 'Igor Pereira')
             '20170915' --DataEmprestimo
             '20171015' -- DataDevolucaoProposta
             '20171015' --DataDevolucaoEfetiva
                              --Já devolveu, por isso sem Multa
             NULL
--Conferências:
select * from Livro
select * from Cliente
select * from Emprestimo
```

- AC3 -
- Lista com o nome dos livros disponíveis (sem duplicidades).
- Lista com o nome e o número da cópia, de cada livro+copia com status = 'livre'
- Lista com o nome do cliente, o livro+copia dos livros emprestados cuja data de devolução proposta já expirou. (ou seja, estou procurando quais livros estão atrasados, para poder atualizar seus status para atrasado e calcular sua multa).
- Lista com os nomes dos clientes que pegaram emprestados livros no mês atual de Abril de 2018.
- Lista de Clientes que preencheram o campo Telefone no seguinte formato 912345678

Observações:

- Avaliação individual, só é permitida a comunicação com seu parceiro.
- Organização, clareza e legibilidade na resolução da prova serão consideradas na correção.
- A interpretação da atividade faz parte do processo de avaliação
- Qualquer tentativa de fraude, cola será punido com nota zero.
- O total desta avaliação corresponde à 1 de 10 avaliações continuadas.

Boa Avaliação!