

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ CAMPUS DE PARNAÍBA

CURSO: DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE DISCIPLINA: PROJETO DE BANCO DE DADOS PROFESSOR: DENIVAL ARAUJO DOS SANTOS

NO	IΑ
----	----

ALUNO(A)	N°

SÉRIE / MÓDULO: 3° TURNO: Noite DATA: 19/06/2019

INSTRUÇÕES: Leia atentamente as questões antes de respondê-las; Use caneta azul ou preta, sem rasuras; Respostas estruturadas de forma completa; Uso obrigatório da linguagem padrão; Letra legível e capricho; Tenha seu estilo próprio, sem cópias; SUCESSO.

As questões a seguir se baseiam na base de dados BANCOIFPI que está disponível no sítio da disciplina no github.

- 1. (1,0) Selecione todas as contas que são tipo CORRENTE.
- 2. (1,0) Selecione o tipo de conta e a quantidade de conta que existe aberta.
- 3. (1,0) Qual das agências bancárias ainda não tem nenhuma conta aberta.
- 4. (1,0) Selecione os dados pessoais do cliente que possuí o maior saldo em sua conta.
- 5. (1,0) Selecione as contas que estão fechadas.
- 6. (1,0) Selecione todos os dados das contas que são do cliente Denival.
- 7. (1,0) Selecione todos os dados da conta na qual foi feito o maior valor de depósito.
- 8. (1,0) Selecione os depósitos cujo valor é superior a média dos demais depósitos.
- 9. (1,0) Crie uma view de nome vwContaCliente com as seguintes informações: número da conta, número da agência, nome do tipo da conta, nome do cliente, saldo e a sua devida situação.
- 10. (1,0) Crie um índice sobre o campo nome na tabela cliente.

Boa Sorte.