--0.5 - Incluir o campo dt\_nascimento na tabela de clientes.

ALTER TABLE CLIENTE ADD DT\_NASCIMENTO DATE;

--1-Retornar todas as colunas de todos os registros da tabela de clientes.

SELECT \* FROM CLIENTE;

--2-Retornar o nome e a data de nascimento de todos os clientes.

SELECT NM\_CLIENTE, DT\_NASCIMENTO FROM CLIENTE;

--3-Retornar o nome e o telefone dos clientes com idade >= 15.

SELECT NM\_CLIENTE, NR\_FONERES, NR\_FONECOM, NR\_CELULAR FROM CLIENTE

WHERE

(2014 - ) >=15;

/\*4-Apresente os seguintes dados, nome, cpf, rg no seguintes formato:

NOME CPF RG

JOSE 005050404 239239329 \*/

SELECT NM\_CLIENTE AS NOME, NR\_CPF AS CPF, NR\_RG AS RG FROM CLIENTE;

/\*5.Apresente, Nome, RUa, Numero, Complemento, bairro e Cidade no formato:

Ex: Rua Brasil, n� 1001 - Apartamento 1 - Centro - Campo Mourao \*/

SELECT NM\_RUA || ', '|| NR\_NUMERO || ', ' || DS\_COMPLEMENTO || ', ' || NM\_BAIRRO || ', ' || NM\_CIDADE FROM CLIENTE;

--6. Retornar o c�digo e o nome dos clientes que possuem 'A' no nome.

SELECT CD\_CLIENTE, NM\_CLIENTE FROM CLIENTE

WHERE

NM\_CLIENTE LIKE '%A%';

--7. Retornar o c�digo e o nome dos clientes que seus nomes come�am com 'A'.

SELECT CD\_CLIENTE, NM\_CLIENTE FROM CLIENTE

WHERE

NM\_CLIENTE LIKE 'A%';

--8. Retornar o c�digo e o nome dos clientes que seus nomes terminam com 'A'.

SELECT CD\_CLIENTE, NM\_CLIENTE FROM CLIENTE

WHERE

NM\_CLIENTE LIKE '%A';

--------------------------------------------------------------------

-- 24/03/2014

--9. Retornar o codigo, nome e telefone dos clientes que código for > 10 e o nome contem letra "O"

SELECT CD\_CLIENTE AS NOME, NM\_CLIENTE AS NOME, NR\_FONERES AS TELEFONE RESIDENCIAL, NR\_FONECOM AS TELEFONE COMERCIAL, NR\_CELULAR AS CELULAR FROM CLIENTE

WHERE

( ) AND (LENGHT(NM\_CLIENTE) > 10)

--10. Inserir 10 novos clientes na tabela com o campo nr\_celular nulo

--11. Selecione todos clientes que possuem não telefones celulares

SELECT \* FROM CLIENTE

WHERE

NR\_CELULAR = NULL;

--12. Selecione todos clientes que possuem celulares

SELECT \* FROM CLIENTE

WHERE

NR\_CELULAR <> NULL;

--13. Selecione todos clientes que possuem o nome com mais de 10 caracteres

SELECT \* FROM CLIENTE

WHERE

LENGTH(NM\_CLIENTE) > 10;

--14. Selecione todos clientes que possuem numeros de celular com 10 caracteres e o nome contenha mais que 10 caracteres

SELECT \* FROM CLIENTE

WHERE

LENGTH(NR\_CELULAR) = 10 AND LENGTH(NM\_CLIENTE) > 10;