INSTRUÇÕES

Instruções:

Acessar: https://livesql.oracle.com/

Realizar cadastro/login

Na opção SQL WorkSheet, executar os scripts de create e insert da Base de dados No final deste

arquivo.

Após conclusão dos inserts,

QUESTÕES

Responder as questões e enviar as querys escritas por e-mail:

- 1) RETORNAR A QUANTIDADE DE CLIENTES EM CADA CIDADE ONDE RESIDEM
- 2) RETORNAR OS ENDEREÇOS QUE NÃO POSSUEM CLIENTES CADASTRADOS
- 3) RETORNAR OS ENDEREÇOS COMPLETOS DE CLIENTES EM UMA UNICA COLUNA PARA CADA ENDEREÇO
- 4) RETORNAR OS CLIENTES QUE NÃO POSSUEM ATENDIMENTO REGISTRADO
- 5) RETORNAR O VALOR TOTAL DOS ATENDIMENTOS POR DATA DE ATENDIMENTO
- 6) TRAZER TODOS OS ENDEREÇOS ONDE A CIDADE NÃO SEJA CARUARU
- 7) TRAZER TODOS OS ATENDIMENTOS COM O NÚMERO DO ATENDIMENTO, DATA DO ATENDIMENTO, NOME DO CLIENTE E NOME DO LOCAL DO ATENDIMENTO.
- 8) DE 01/01/2016 ATÉ 31/03/2016 LISTE NOME DISTINTOS DOS CLIENTES QUE TIVERAM ATENDIMENTO.
- 9) TRAZER O NOME E QUANTIDADE DE ATENDIMENTOS DE CADA CLIENTE NO PERÍODO DE 01/01/2016 ATÉ 10/10/2016 ORDENADOS PELA QUANTIDADE
- 10) TRAZER OS NOMES, DATA DE ATENDIMENTO E QUANTIDADE DOS CLIENTES QUE POSSUEM MAIS DE UM ATENDIMENTO NO MESMO DIA.
- 11) TRAZER O NOME E A QUANTIDADE TOTAL DE ATENDIMENTOS POR LOCAL.
- 12) DE 01/01/2016 ATÉ 31/12/2016 LISTE O CUSTO MÉDIO DOS ATENDIMENTO POR LOCAL DE ATENDIMENTO.
- 13) LISTAR OS PACIENTES QUE FORAM ATENDIDOS EM MAIS DE UM LOCAL ENTRE AS DATAS 01/01/2016 E 10/10/2016,

TRAZER NOME DATA DO ATENDIMENTO, ENDERECO COMPLETO DO LOCAL E O CUSTO POR LOCAL.

- 14) Trazer todos os atendimentos agrupados por local, com os seguintes campos:
 - Nome do local de atendimento

- Data do Atendimento
- Rank | do menor para o maior (se o atendimento for mais recente, será o 1)

```
15) Trazer a quantidade de atendimentos, e o grupo de idade que realizou grupos de idade:

0 - 20

21 - 50

51 - 80

81 acima ordenados por grupo ( do menor para o maior )
```

BASE DE DADOS

```
create table ENDERECO_CLIENTE
(
       NUMBER not null,
 id
 logradouro VARCHAR2(60) not null,
        VARCHAR2(15) not null,
 cep
          VARCHAR2(6) not null,
 numero
       VARCHAR2(60) not null,
 bairro
         VARCHAR2(60) not null,
 cidade
       VARCHAR2(2) not null
 uf
);
create table CLIENTE
(
 id
          NUMBER not null,
 nome
            VARCHAR2(60) not null,
          VARCHAR2(11) not null,
 cpf
           VARCHAR2(13) not null,
 carteira
 id endereco
              NUMBER,
           VARCHAR2(1),
 sexo
 data nascimento DATE
);
create table LOCAL_ATENDIMENTO
 id
        NUMBER not null,
          VARCHAR2(60),
 nome
 id_endereco NUMBER
);
create table ATENDIMENTO
(
 id
          NUMBER not null,
 data_atendimento DATE not null,
 id_cliente
             NUMBER not null,
 valor
           NUMBER(12,2) not null,
            NUMBER not null
 id local
);
```

```
create table ATENDIMENTOS2
 id
           NUMBER,
 data_atendimento DATE,
 id cliente
              NUMBER,
 valor
            NUMBER(12,2),
 id_local
             NUMBER
);
create table ENDERECO BENEFICIARIO
     VARCHAR2(150 CHAR) not null,
 id
 rua VARCHAR2(150 CHAR),
 bairro VARCHAR2(150 CHAR),
 numero VARCHAR2(150 CHAR),
 cidade VARCHAR2(150 CHAR).
 cep VARCHAR2(150 CHAR)
);
create table BENEFICIARIO EXEMPLO
 id
         VARCHAR2(150 CHAR) not null,
            NUMBER(10) not null,
 contrato
           VARCHAR2(150 CHAR),
 carteira
           VARCHAR2(150 CHAR),
 nome
 data_registro DATE not null,
 "Endereco_Id" VARCHAR2(150 CHAR)
);
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (1, 'Copacabana', '72852-520', '377', 'CENTRO', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (2, 'Avenida Três', '11676-080', '400', 'SALGADO', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (3, 'Travessa da Independência', '62040-530', '48', 'M. DE NASSAU', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (4, 'Vicente Paulo Kunitz', '88354-585', '1883', 'BOA VISTA I', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (5, 'Carlos Perry', '20766-210', '116', 'KENNEDY', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (6, 'Taormina', '13321-483', '22', 'CENTRO', 'TORITAMA', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id. logradouro, cep. numero, bairro, cidade, uf)
values (7, 'Tatsuo Okachi', '05142-000', '1227', 'CENTRO', 'RECIFE', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (8, 'Sítio Novo', '07151-680', '1315', 'MALHADA DE PEDRA', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id. logradouro, cep. numero, bairro, cidade, uf)
values (9, 'Benedito Joice Bocchini', '13087-578', '1758', 'CENTRO', 'CAMPINAS', 'PE');
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
```

```
values (10, 'Teresina', '26116-330', '1967', 'M. DE NASSAU', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (11, 'Passagem Vitória', '09821-010', '1064', 'KENNEDY', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (12, 'Fernandes Reis', '04362-080', '1641', 'SALGADO', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (14, 'Rua Uruguai', '13322-193', '1372', 'M. DE NASSAU', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (15, 'Travessa Cachoeira do Jacu', '05574-210', '407', 'M. DE NASSAU', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (16, 'Rua Helvécio Paulino', '13232-254', '272', 'M. DE NASSAU', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO CLIENTE (id. logradouro, cep. numero, bairro, cidade, uf)
values (17, 'Luther King', '26040-810', '877', 'M. DE NASSAU', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (18, 'Teixeira de Freitas', '45998-229', '255', 'CENTRO', 'TORITAMA', 'PE');
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (19, 'Carlos Dall''Agnolo', '85903-600', '38', 'BOA VISTA II', 'CARUARU', 'PE');
insert into ENDERECO_CLIENTE (id, logradouro, cep, numero, bairro, cidade, uf)
values (20, 'Cônego João Borges', '58107-020', '1187', 'M. DE NASSAU', 'CARUARU', 'PE');
insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)
values (1, 'Ana Araujo Pinto', '82855617391', '2348544532277', 1, 'F', to date('01-12-1992', 'dd-
mm-yyyy'));
insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id endereco, sexo, data nascimento)
values (2, 'Kai Barbosa Fernandes', '97884428466', '4397653069130', 2, 'F', to_date('01-11-1984',
'dd-mm-yyyy'));
insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)
values (3, 'Clara Barbosa Costa', '50538718846', '4018599122716', 3, 'F', to_date('01-01-2003', 'dd-
mm-yyyy'));
insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)
values (4, 'Raissa Carvalho Alves', '06426848638', '2497993109212', 4, 'F', to date('01-08-1735',
'dd-mm-yyyy'));
insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)
values (5, 'Yasmin Fernandes Costa', '11274467209', '6108230969901', 5, 'F', to_date('01-01-2016',
'dd-mm-vvvv'));
insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id endereco, sexo, data nascimento)
values (6, 'Julian Silva Pinto', '48557461267', '4904161324190', 6, 'F', to date('01-12-1999', 'dd-
mm-yyyy'));
insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)
values (7, 'Kauê Lima Sousa', '25324442232', '1546620633725', 7, 'M', to_date('01-07-1992', 'dd-
mm-yyyy'));
insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)
values (8, 'Fernanda Ribeiro Almeida', '52799522149', '3795725100034', 8, 'F', to_date('05-03-1979',
'dd-mm-yyyy'));
insert into CLIENTE (id. nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)
values (9, 'Yasmin Melo Sousa', '04011219681', '2199389353567', 9, 'F', to_date('02-04-1910', 'dd-
```

insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id endereco, sexo, data nascimento)

insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id endereco, sexo, data nascimento)

'dd-mm-yyyy'));

values (10, 'Bianca Melo Santos', '42811728317', '2103647974418', 10, 'F', to date('02-04-1964',

```
values (11, 'Nicole Cunha Oliveira', '13969441846', '4029428566390', 11, 'F', to_date('09-03-1966', 'dd-mm-yyyy'));
```

insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)

values (12, 'Alice Oliveira Cunha', '81439070318', '2370807519683', 12, 'F', to_date('05-03-1935', 'dd-mm-yyyy'));

insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento)

values (14, 'Rafael Almeida Ribeiro', '87988587340', '2219409464440', 14, 'M', to_date('02-04-1965', 'dd-mm-yyyy'));

insert into CLIENTE (id, nome, cpf, carteira, id_endereco, sexo, data_nascimento) values (15, 'Luís Cardoso Carvalho', '75810343058', '2953887634795', 15, 'M', to_date('05-03-1979', 'dd-mm-yyyy'));

insert into LOCAL_ATENDIMENTO (id, nome, id_endereco) values (1, 'CLÍNICA GINECOLÓGICA GOODMED', 16); insert into LOCAL_ATENDIMENTO (id, nome, id_endereco) values (2, 'LABORATÓRIO LABCLIN', 17); insert into LOCAL_ATENDIMENTO (id, nome, id_endereco) values (3, 'UROLOGIA SAÚDE DO HOMEM', 18); insert into LOCAL_ATENDIMENTO (id, nome, id_endereco) values (4, 'LABORÁTORIO DR. GASPAR NOGUEIRA', 19); insert into LOCAL_ATENDIMENTO (id, nome, id_endereco) values (5, 'CLÍNICA DA MULHER', 20);

values (1, to date('23-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 120, 1); insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (2, to_date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 100, 5); insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (3, to_date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 1, 120, 1); insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local) values (4, to_date('05-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 1, 110, 1); insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (5, to_date('20-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 1, 85, 2); insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (6, to_date('10-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 90, 2); insert into ATENDIMENTO (id. data atendimento, id cliente, valor, id local) values (7, to date('16-03-2016', 'dd-mm-yyyy'), 2, 280, 2); insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (8, to_date('31-03-2016', 'dd-mm-yyyy'), 2, 100, 5); insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local) values (9, to_date('26-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 3, 60, 4); insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local) values (10, to_date('09-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 4, 110, 1); insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local) values (11, to date('18-08-2016', 'dd-mm-yyyy'), 4, 110, 1); insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (12, to_date('02-09-2016', 'dd-mm-yyyy'), 4, 200, 1); insert into ATENDIMENTO (id. data atendimento, id cliente, valor, id local) values (13, to date('12-12-2016', 'dd-mm-yyyy'), 6, 130, 3); insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)

insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)

```
values (14, to date('16-12-2016', 'dd-mm-vvvv'), 6, 67, 4);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (15, to_date('28-01-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 120, 3);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (16, to_date('17-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 120, 3);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (17, to_date('11-03-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 359, 4);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (18, to_date('20-04-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 52, 4);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (19, to_date('20-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 8, 200, 5);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (20, to date('24-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 8, 150, 2);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (21, to_date('24-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 9, 322, 2);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (22, to_date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 9, 100, 5);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (23, to date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 540, 2);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (24, to_date('09-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 120, 2);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (25, to date('26-02-2016', 'dd-mm-vvvv'), 10, 150, 4);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (26, to date('09-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 56, 2);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (27, to date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 11, 100, 5);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (28, to_date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 12, 100, 5);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (29, to_date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 8, 100, 5);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (30, to_date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 12, 100, 5);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (31, to_date('12-12-2016', 'dd-mm-yyyy'), 14, 120, 3);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (32, to_date('12-12-2016', 'dd-mm-yyyy'), 15, 120, 3);
insert into ATENDIMENTO (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (33, to date('17-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 15, 110, 3);
insert into ATENDIMENTO (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (34, to_date('17-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 6, 120, 3);
```

```
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (1, to_date('23-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 120, 1); insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (2, to_date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 100, 5); insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (3, to_date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 1, 120, 1); insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (4, to_date('05-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 1, 110, 1); insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
```

```
values (5, to date('20-05-2016', 'dd-mm-vvvv'), 1, 85, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (39, to_date('10-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 90, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (40, to_date('16-03-2016', 'dd-mm-yyyy'), 2, 280, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (8, to_date('31-03-2016', 'dd-mm-yyyy'), 2, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (9, to_date('26-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 3, 60, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (10, to_date('10-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 4, 110, 1);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (11, to date('18-08-2016', 'dd-mm-vvvv'), 4, 110, 1);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (12, to_date('02-09-2016', 'dd-mm-yyyy'), 6, 200, 1);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (13, to_date('12-12-2016', 'dd-mm-yyyy'), 6, 130, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (44, to date('16-12-2016', 'dd-mm-yyyy'), 6, 67, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (45, to_date('28-01-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 120, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (46, to date('17-02-2016', 'dd-mm-vvvv'), 7, 120, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (17, to date('11-03-2016', 'dd-mm-yyyy'), 6, 359, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (18, to date('20-04-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 52, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (19, to date('20-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 8, 200, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (20, to_date('24-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 8, 150, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (49, to_date('24-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 9, 322, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (22, to_date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 9, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (51, to date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 540, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id. data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (24, to date('09-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 120, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (25, to_date('26-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 150, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (26, to_date('09-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 56, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (27, to_date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 11, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (55, to date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 12, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (56, to date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 8, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (57, to date('12-12-2016', 'dd-mm-yyyy'), 14, 120, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
```

```
values (32, to date('12-12-2016', 'dd-mm-vvvv'), 15, 120, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (34, to_date('17-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 6, 120, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (35, to_date('23-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 120, 1);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (36, to_date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (37, to_date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 1, 120, 1);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (4, to_date('05-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 1, 110, 1);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (6, to_date('10-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 1, 90, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (7, to_date('16-03-2016', 'dd-mm-yyyy'), 2, 280, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (9, to date('26-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 3, 60, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (10, to date('09-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 4, 110, 1);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (12, to_date('02-09-2016', 'dd-mm-yyyy'), 4, 200, 1);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (14, to date('16-12-2016', 'dd-mm-vvvv'), 6, 67, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (45, to date('28-01-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 120, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (16, to date('17-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 120, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (17, to date('11-03-2016', 'dd-mm-yyyy'), 7, 359, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (19, to_date('20-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 8, 201, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (21, to_date('24-05-2016', 'dd-mm-yyyy'), 9, 322, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (22, to_date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 9, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (23, to date('15-11-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 540, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id. data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (52, to date('09-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 120, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (53, to_date('26-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 150, 4);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (26, to_date('09-06-2016', 'dd-mm-yyyy'), 10, 54, 2);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (28, to_date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 12, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (29, to date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 8, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
values (30, to date('03-01-2017', 'dd-mm-yyyy'), 12, 100, 5);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data atendimento, id cliente, valor, id local)
values (31, to date('12-12-2016', 'dd-mm-yyyy'), 14, 120, 3);
insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local)
```

values (58, to_date('12-12-2016', 'dd-mm-yyyy'), 15, 120, 3); insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (33, to_date('17-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 15, 110, 3); insert into ATENDIMENTOS2 (id, data_atendimento, id_cliente, valor, id_local) values (34, to_date('17-02-2016', 'dd-mm-yyyy'), 6, 120, 3);

insert into ENDERECO_BENEFICIARIO (id, rua, bairro, numero, cidade, cep) values ('8fe32563-0d9e-434a-8e76-5e1b9e2278e0', 'Copacabana', 'CENTRO', '233', 'CARUARU', '55000000');

insert into ENDERECO_BENEFICIARIO (id, rua, bairro, numero, cidade, cep) values ('a1a20ae7-a44a-4976-8513-a87b7fda01f2', 'Avenida Três', 'SALGADO', '400', 'CARUARU', '55000000'):

insert into ENDERECO_BENEFICIARIO (id, rua, bairro, numero, cidade, cep) values ('552ada89-5be2-4331-a92d-3634b8dd5571', 'Travessa da Independência', 'M. DE NASSAU', '566', 'CARUARU', '55000000');

insert into ENDERECO_BENEFICIARIO (id, rua, bairro, numero, cidade, cep) values ('1817764e-2ce4-4400-9c88-56f77a893b1d', 'Sítio Novo', 'MALHADA DE PEDRA', '12', 'CARUARU', '55000000');

insert into ENDERECO_BENEFICIARIO (id, rua, bairro, numero, cidade, cep) values ('fd5f9e48-2fb5-4bc3-86a6-e28c2353bc19', 'Travessa Cachoeira do Jacu', 'M. DE NASSAU', '85', 'CARUARU', '550000000');

insert into BENEFICIARIO_EXEMPLO (id, contrato, carteira, nome, data_registro, "Endereco_Id") values ('873d99e6-4e98-4913-8e9b-5536a580df64', 2348, '2348544532277', 'Ana Araujo Pinto', to_date('01-02-2017', 'dd-mm-yyyy'), 'a1a20ae7-a44a-4976-8513-a87b7fda01f2'); insert into BENEFICIARIO_EXEMPLO (id, contrato, carteira, nome, data_registro, "Endereco_Id") values ('729185a1-4c09-4b36-8b5e-5792e6279112', 9130, '4397653069130', 'Kai Barbosa Fernandes', to_date('01-02-2017', 'dd-mm-yyyy'), 'fd5f9e48-2fb5-4bc3-86a6-e28c2353bc19'); insert into BENEFICIARIO_EXEMPLO (id, contrato, carteira, nome, data_registro, "Endereco_Id") values ('fb6ed3b4-1e75-4c68-807f-6336bb21d8eb', 2716, '4018599122716', 'Clara Barbosa Costa', to_date('01-02-2017', 'dd-mm-yyyy'), '1817764e-2ce4-4400-9c88-56f77a893b1d'); insert into BENEFICIARIO_EXEMPLO (id, contrato, carteira, nome, data_registro, "Endereco_Id") values ('487f477a-a12c-45b1-ae29-f170270b4522', 9212, '2497993109212', 'Raissa Carvalho Alves', to_date('01-02-2017', 'dd-mm-yyyy'), '552ada89-5be2-4331-a92d-3634b8dd5571'); insert into BENEFICIARIO_EXEMPLO (id, contrato, carteira, nome, data_registro, "Endereco_Id") values ('afe13a80-58c6-45c6-8b44-bcfbe720a609', 901, '6108230969901', 'Yasmin Fernandes Costa', to date('01-02-2017', 'dd-mm-yyyy'), '8fe32563-0d9e-434a-8e76-5e1b9e2278e0');