4.md 2024-05-19

Exercício 4

Faça uma carga com dados fictícios para alimentar a base de dados criada no exercício anterior.

```
INSERT INTO Tabela VALUES (valor1, valor2, ..., valorN);
```

Seguindo o padrão acima, com **INSERT INTO** escolhemos a tabela na qual queremos inserir valores. Em seguida, com a cláusula **VALUES**, especificamos os valores que desejamos inserir, sendo que a ordem dos valores segue a ordem dos atributos na tabela, ou seja, o valor1 deve corresponder ao atributo1 especificado na criação da tabela selecionada e assim por diante para todos os valores. Depois de inserir todos os valores, obtemos um retorno equivalente ao número de tuplas adicionadas à base de dados por cada comando **INSERT INTO**.

Alguns cuidados precisaram ser tomados ao alimentar a base de dados. Entre eles, estão os pedidos pelo enunciado: as relações advindas de Conjuntos de Entidades têm ao menos 10 tuplas, as relações advindas de Conjuntos de Relacionamentos têm uma quantidade de tuplas de acordo com o necessário e alguns valores são nulos quando aquele atributo permite assumir valores nulos. Além desses, as retrições de chaves foram seguidas: não há duas tuplas com a mesma chave primária, toda chave estrangeira remete a uma tupla existente e não há chaves nulas.

4.md 2024-05-19

```
(22222222, 888888888, 'conta corrente', 'Juliana', 'Almeida', '(11) 22222-2222'), (11111111, 999999999, 'poupanca', 'Fernando', 'Gomes', '(11) 11111-1111'), (300000000, 123456789, 'conta corrente', 'Luisa', 'Pereira', '(11) 00000-0000'), (999999888, 654321987, 'poupanca', 'Ricardo', 'Martins', '(11) 99999-8888'), (888887777, 456789123, 'conta corrente', 'Aline', 'Lima', '(11) 88888-7777');
         INSERT INTO EnviaRecebeMensagem
                   VALUES ('João', 'Silva', '(11) 99999-9999', '2024-06-01 10:00:00', 'Amanda', 'Fernandes', '(11) 77777-8888', 'J

('Maria', 'Santos', '(11) 88888-8888', '2024-06-02 11:00:00', 'Gabriel', 'Rocha', '(11) 66666-9999', 'Ma
('José', 'Oliveira', '(11) 77777-7777', '2024-06-03 12:00:00', 'Mirela', 'Nunes', '(11) 11111-5555', 'Jo
('Ana', 'Souza', '(11) 66666-6666', '2024-06-04 13:00:00', 'Carolina', 'Garcia', '(11) 99999-1111', 'Ana
('Pedro', 'Ferreira', '(11) 55555-5555', '2024-06-05 14:00:00', 'Felipe', 'Ramos', '(11) 88888-2222', 'P
('Mariana', 'Lima', '(11) 88888-7777', '2024-06-06 15:00:00', 'Mariana', 'Lima', '(11) 88888-7777', 'Ric
         INSERT INTO FazAvaliacaoPara
                   VALUES (1, 'Amanda', 'Fernandes', '(11) 77777-8888', 'Apartamento Centro', 'Av. B, 456'), (2, 'Aline', 'Lima', '(11) 88888-7777', 'Casa de Campo', 'Av. J, 2223'), (3, 'Ricardo', 'Martins', '(11) 99999-8888', 'Apartamento Charmoso', 'Rua K, 2425'),
                                        (4, 'Vanessa', 'Dias', '(11) 77777-4444', 'Chalé Romântico', 'Rua M, 2829'), (5, 'Carolina', 'Garcia', '(11) 99999-1111', 'Casa da Serra', 'Av. H, 1819'), (6, 'Mariana', 'Lima', '(11) 88888-7777', 'Casa na Praia', 'Av. L, 2627');
  ✓ 0.2s
12 rows affected.
16 rows affected.
10 rows affected.
18 rows affected.
10 rows affected.
10 rows affected.
10 rows affected.
10 rows affected.
12 rows affected.
6 rows affected.
6 rows affected.
[]
```