#donos

insert into dono(nome, login, senha) values ("Eymar", "eymar@dono.goldfork.com", "eymar");

insert into dono(nome, login, senha) values ("Matheus", "matheus@dono.goldfork.com", "matheus");

#lojas

INSERT INTO lanchonete(nome, telefone, cnpj, endereco\_rua, endereco\_numero, endereco\_bairro, endereco\_cidade, endereco\_cep, endereco\_estado, cod\_dono) VALUES("BURGUER QUEEN LATORRE","(11)3446-2510","12.345.678/9012-34","Caetés",500,"Jardim Caiçara","Presidente Prudente","19061-390","SP","1");

INSERT INTO lanchonete(nome, telefone, cnpj, endereco\_rua, endereco\_numero, endereco\_bairro, endereco\_cidade, endereco\_cep, endereco\_estado, cod\_dono) VALUES("BURGUER QUEEN OSASCO","(15)6198-4984","19.819.819/8198-49","Rua das Andorinhas",1598,"Pacaembu","São Paulo","15987-984","SP","1");

INSERT INTO lanchonete(nome, telefone, cnpj, endereco\_rua, endereco\_numero, endereco\_bairro, endereco\_cidade, endereco\_cep, endereco\_estado, cod\_dono) VALUES("BURGUER QUEEN GUARULHOS","(98)4984-9849","49.841.651/3135-13","Rua das Cachoeiras",158,"Santo Antônio","Guarulhos","15984-878","SP","1");

#gerente

INSERT INTO gerente(nome, telefone, cpf, login, senha, cod\_lanchonete) VALUES("JOAQUIM ENRICO MENDES","(15)2362-3237","814.108.848-30","joaquimmendes@gerente.goldfork.com","joaquim35745600",1);

INSERT INTO gerente(nome, telefone, cpf, login, senha, cod\_lanchonete) VALUES("PEDRO HENRIQUE CAUÃ NICOLAS OLIVEIRA","(11)7353-7837","901.763.578-90","pedronicolas@gerente.goldfork.com","nickoliveira78785",2);

INSERT INTO gerente(nome, telefone, cpf, login, senha, cod\_lanchonete) VALUES("MIGUEL BRENO CALEBE MENDES","(22)9819-8198","644.234.608-07","miguelcelebe85@gerente.goldfork.com","brenoveloz13",3);

#caixa

INSERT INTO caixa(nome, telefone, cpf, login, senha, cod\_lanchonete) VALUES("MARIA D'ASSUNÇÃO SILVA","(98)1984-9841","651.689.497-97","mariasilva@caixa.goldfork.com","mmsilva7898",2);

INSERT INTO caixa(nome, telefone, cpf, login, senha, cod\_lanchonete) VALUES("CÉSAR DE MORAES JUNIOR","(16)9819-8498","165.168.198-49","cesarjunior@caixa.goldfork.com","cesarmoraes1515",1);

INSERT INTO caixa(nome, telefone, cpf, login, senha, cod\_lanchonete) VALUES("BRUNO SANTOS DE LIMA","(25)8481-9812","698.547.818-48","brunolima@caixa.goldfork.com","bruno12345",1);

INSERT INTO caixa(nome, telefone, cpf, login, senha, cod\_lanchonete) VALUES("EDUARDO COSTA DE SOUZA","(12)6548-9789","254.148.489-51","eduardocosta@caixa.goldfork.com","educostinha13",2);

#faxineiro

INSERT INTO faxineiro(nome, telefone, cpf, cod\_lanchonete) VALUES("JOSÉ MARIA DA SILVA","(15)6168-4984","051.668.498-91",1);

INSERT INTO faxineiro(nome, telefone, cpf, cod\_lanchonete) VALUES("ANDERSON COSTA RIBEIRO","(75)2753-7863","277.507.507-52",1);

INSERT INTO faxineiro(nome, telefone, cpf, cod\_lanchonete) VALUES("MARCOS SANTOS DA SILVA","(43)4323-4235","215.125.123-22",1);

#cozinheiro

INSERT INTO cozinheiro(nome, telefone, cpf, cod\_lanchonete) VALUES("RAFAEL FERRARI DO ESPIRITO SANTO","(23)4336-2366","424.125.236-23",1);

INSERT INTO cozinheiro(nome, telefone, cpf, cod\_lanchonete) VALUES("CÉSAR CALEBE ALEXANDRE ALMEIDA","(37)5378-3783","773.732.148-94",1);

INSERT INTO cozinheiro(nome, telefone, cpf, cod\_lanchonete) VALUES("DIOGO THEO BARBOSA","(11)2342-3632","025.579.468-18",1);

INSERT INTO cozinheiro(nome, telefone, cpf, cod\_lanchonete) VALUES("FILIPE JÚLIO MARCELO ALVES","(12)5484-9819","634.426.268-03",1);

#produto atômico

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("ALFACE","Pé");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("TOMATE","Quilos");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("HAMBURGUER","Unidade 200g");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("PÃO COM GERGILIM","Unidade 150g");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("QUEIJO MUSSARELA","Quilos");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("PRESUNTO DEFUMADO","Quilos");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("COCA-COLA LATA 350ML","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("COCA-COLA GARRAFA 2L","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("COCA-COLA GARRAFA 1L","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("COCA-COLA GARRAFA 600ML","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("GUARANÁ ANTÁRTICA LATA 350ML","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("SPRITE LATA 350ML","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("FANTA LARANJA LATA 350ML","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("BACON DEFUMADO","Quilos");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("KETCHUP","Quilos");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("MOSTARDA","Quilos");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("MAIONESE","Quilos");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("HAMBURGUER DE PICANHA","Unidade 200g");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("SALSICHA","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("LINGUIÇA CALABRESA","Quilos");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("OVO","Unidade");

INSERT INTO produto\_atomico(nome, unidade\_medida) VALUES("PEITO DE FRANGO","Quilo");

#produto

INSERT INTO produto(nome, preco) VALUES("XBURGUER",10.0);

INSERT INTO produto(nome, preco) VALUES("XBURGUER PICANHA",15.0);

INSERT INTO produto(nome, preco) VALUES("XBURGUER TUDO",25.0);

INSERT INTO produto(nome, preco) VALUES("COCA-COLA 1L",5.0);

INSERT INTO produto(nome, preco) VALUES("COCA-COLA 600ml",7.0);

#composicao\_produto

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (1,1,0.25);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (1,6,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (1,5,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (1,2,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (1,4,1.0);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (1,3,1.0);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (2,1,0.25);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (2,18,1.0);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (2,4,1.0);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (2,6,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (2,5,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (2,2,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,1,0.25);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,14,0.15);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,20,0.15);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,21,1.0);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,4,1.0);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,22,0.15);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,6,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,5,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,19,2.0);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (3,2,0.1);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (4,9,1.0);

INSERT INTO composicao\_produto(cod\_produto, cod\_produto\_atomico, quantidade) VALUES (5,10,1.0);

#fornecedor

INSERT INTO fornecedor(nome, telefone, cnpj) VALUES("DISTRIBUIDOR ALIMENTÍCIO TRIANGULO LTDA","(15)6184-8964","16.516.516/1489-64");

INSERT INTO fornecedor(nome, telefone, cnpj) VALUES("FRIGORÍFICO SANTO ANASTÁCIO LTDA","(14)3518-8554","15.159.548/1268-55");

INSERT INTO fornecedor(nome, telefone, cnpj) VALUES("ARMAZÉM DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS SÃO MANOEL LTDA","(12)4125-1251","18.192.849/2834-28");

INSERT INTO fornecedor(nome, telefone, cnpj) VALUES("DESTRO ATACADISTA LTDA","(11)5652-1521","81.198.214/8961-42");

#fornecimento

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(1, 1);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(1, 2);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(1, 3);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(2, 1);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(2, 2);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(2, 3);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(3, 1);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(3, 2);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(3, 3);

INSERT INTO fornecimento(cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES(4, 3);

#nota de compra

INSERT INTO nota\_de\_compra (data, valor\_total, cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES("2016/12/01", 360.0, 1, 1);

INSERT INTO nota\_de\_compra (data, valor\_total, cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES("2016/12/01", 1900.0, 3, 1);

INSERT INTO nota\_de\_compra (data, valor\_total, cod\_fornecedor, cod\_lanchonete) VALUES("2016/12/01", 2200.0, 2, 1);

#itens nota de compra e estoque

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(1, 1, 50.0, 5.0);

CALL atualizarEstoque(1, 1, 50.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(1, 21, 200.0, 0.3);

CALL atualizarEstoque(1, 21, 200.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(1, 2, 10.0, 5.0);

CALL atualizarEstoque(1, 2, 10.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(2, 9, 100.0, 3.5);

CALL atualizarEstoque(1, 9, 100.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(2, 8, 100.0, 5.0);

CALL atualizarEstoque(1, 8, 100.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(2, 10, 100.0, 2.5);

CALL atualizarEstoque(1, 10, 100.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(2, 7, 100.0, 2.0);

CALL atualizarEstoque(1, 7, 100.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(2, 13, 100.0, 2.0);

CALL atualizarEstoque(1, 13, 100.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(2, 11, 100.0, 2.0);

CALL atualizarEstoque(1, 11, 100.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(2, 12, 100.0, 2.0);

CALL atualizarEstoque(1, 12, 100.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(3, 14, 20.0, 10.0);

CALL atualizarEstoque(1, 14, 20.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(3, 3, 200.0, 2.5);

CALL atualizarEstoque(1, 3, 200.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(3, 18, 200.0, 4.5);

CALL atualizarEstoque(1, 18, 200.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(3, 19, 300.0, 1.0);

CALL atualizarEstoque(1, 19, 300.0);

INSERT INTO itens\_nota\_compra (cod\_nota\_de\_compra, cod\_produto\_atomico, quantidade, valor\_unitario) VALUES(3, 20, 30.0, 10.0);

CALL atualizarEstoque(1, 20, 30.0);