Relatório da atividade

Comandos digitados na fase 5:

- 1: CREATE TABLE consumidor (idConsumidor INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY, tipoConsumidor VARCHAR(80)); 2: CREATE TABLE venda (idVenda INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY, idConsumidor INT, valorTotalVenda DOUBLE, CONSTRAINT fk_venda_consumidor FOREIGN KEY (idConsumidor) REFERENCES consumidor(idConsumidor)); 3: CREATE TABLE itens_vendidos (idVenda INT, idProduto INT, quantidadeVendida INT, valorProduto DOUBLE, valorTotalProduto DOUBLE, PRIMARY KEY (idVenda, idProduto), CONSTRAINT fk_itens_vendidos_venda FOREIGN KEY (idVenda) REFERENCES venda(idVenda), CONSTRAINT fk_itens_vendidos_produtos FOREIGN KEY (idProduto) REFERENCES produtos(idProduto)); 4: INSERT INTO consumidor (tipoConsumidor) VALUES ('consumidor final'); INSERT INTO consumidor (tipoConsumidor) VALUES ('empresa'); INSERT INTO consumidor (tipoConsumidor) VALUES ('revendedor'); INSERT INTO consumidor (tipoConsumidor) VALUES ('pessoa jurídica'); INSERT INTO consumidor (tipoConsumidor) VALUES ('pessoa física'); 5: INSERT INTO funcionarios (nomeFuncionario, setorFuncionario, cpf) VALUES ('Mariana Silva', 'Gerente de Vendas', '9876543210'); INSERT INTO funcionarios (nomeFuncionario, setorFuncionario, cpf) VALUES ('Rodrigo Oliveira', 'Analista Financeiro', '4567890123'); INSERT INTO funcionarios (nomeFuncionario, setorFuncionario, cpf) VALUES ('Camila Santos', 'Marketing Digital', '7890123456'); INSERT INTO funcionarios (nomeFuncionario, setorFuncionario, cpf) VALUES ('Rafael Costa', 'Supervisor de Produção', '3210987654'); INSERT INTO funcionarios (nomeFuncionario, setorFuncionario, cpf) VALUES ('Adamastor Júnior', 'Repositor', '22566936987'); 6: INSERT INTO venda (idConsumidor, valorTotalVenda) VALUES (1, 4.8); INSERT INTO venda (idConsumidor, valorTotalVenda) VALUES (2, 35.94); INSERT INTO venda (idConsumidor, valorTotalVenda) VALUES (3, 12.6); INSERT INTO venda (idConsumidor, valorTotalVenda) VALUES (4, 1.068); INSERT INTO venda (idConsumidor, valorTotalVenda) VALUES (5, 21); 7: INSERT INTO itens_vendidos (idVenda, idProduto, quantidadeVendida, valorProduto, valorTotalProduto) VALUES (1, 1, 2, 2.4, 4.8); INSERT INTO itens_vendidos (idVenda, idProduto, quantidadeVendida, valorProduto, valorTotalProduto) VALUES (2, 3, 5, 7.188, 35.94); INSERT INTO itens_vendidos (idVenda, idProduto, quantidadeVendida,
- valorProduto, valorTotalProduto) VALUES (3, 2, 3, 4.2, 12.6); INSERT INTO
 itens_vendidos (idVenda, idProduto, quantidadeVendida, valorProduto, valorTotalProduto)
 VALUES (4, 9, 1, 1.068, 1.068); INSERT INTO itens_vendidos (idVenda, idProduto,
 quantidadeVendida, valorProduto, valorTotalProduto) VALUES (5, 10, 7, 3, 21);
 8: SELECT SUM(valorTotalProduto) AS total FROM itens_vendidos;