Código de criação da tabela

CREATE TABLE tbSaldos

(

PRODUTO VARCHAR(10),

SALDO\_INICIAL NUMERIC(10),

SALDO\_FINAL NUMERIC(10),

DATA\_ULT\_MOV DATATIME

);

GO

INSERT INFO sbSaldos (Produto, saldo\_inicial, saldo\_final, data\_ult\_mov)

VALUES (‘produto A’, 0, 100, getdate());

GO

CREATE TABLE tbVendas

(

ID\_VENDAS INT,

PRODUTO VARCHAR(10),

QUANTIDADE INT,

DATA DATETIME

);

GO

CREATE SEQUENCE seq\_tbVendas

AS NUMERIC

START WITH 1

INCREMENT BY 1;

CREATE TABLE tbHistoricoVendas

(

PRODUTO VARCHAR(10);

QUANTIDADE INT,

DATA\_VENDA DATATIME

);

CREATE PROCEDURE tbVendas()

BEGIN

SELECT

date(data\_venda) AS data\_venda,

nome\_produto,

SUM(quantidade) AS total\_vendido

FROM

vendas

INNER JOIN produtos ON vendas.produto\_id = produtos.produto\_id

WHERE

data\_venda >= DATATIME() AND data\_venda < DATATIME() + INTERVAL 1 DAY

ORDER BY

total\_vendido DESC;

END;