

1) Preço Unitário da Venda:

```
CREATE FUNCTION precoUni (id int)
RETURNS FLOAT
DETERMINISTIC
BEGIN
DECLARE n1,n2 float;
DECLARE precoUni FLOAT;
SELECT quantidade,valorTotal INTO n1,n2 FROM Venda WHERE idVenda = id;
SET precoUni = n2/n1;
RETURN precoUni;
END
```



2)Ver Preço do Produto:

```
CREATE FUNCTION VerPreco (a INT)
```

```
RETURNS VARCHAR(60)
```

```
RETURN
```

```
(SELECT CONCAT('O preço do Produto ', nome, ' é ', valor)
```

```
FROM Produto
```

```
WHERE idProduto = a);
```

2 Funções - Documentos Google

Não seguro | infoprojetos.com.br:8132/phpmyadmin/index.php?token=103d0

Servidor: localhost » Base de Dados: tads18_jessica » Tabela: Venda

Procurar Estrutura SQL Pesquisar Inserir Exportar

select verPreco(6)

Número de registros: 25 Filtrar registros: Pesquisar esta tabela

+ Opções

verPreco(6)

O preço do Produto Canelas Decoradas é 3.5