CREATE

ALGORITHM = UNDEFINED

DEFINER = `root`@`localhost`

SQL SECURITY DEFINER

VIEW `view\_categoria\_quantidade\_por\_cliente` AS

SELECT

`pessoa`.`nome` AS `pessoa`,

`pessoa`.`id` AS `pessoa\_id`,

`produto`.`categoria` AS `categoria`,

`pedido\_produto`.`quantidade` AS `quantidade`

FROM

(((`pessoa`

JOIN `pedido` ON (`pessoa`.`id` = `pedido`.`id\_cliente`))

JOIN `pedido\_produto` ON (`pedido\_produto`.`id\_pedido` = `pedido`.`id`))

JOIN `produto` ON (`pedido\_produto`.`id\_produto` = `produto`.`id`))

ORDER BY `produto`.`marca`

—---------------------------------------------------------------------------------

CREATE

ALGORITHM = UNDEFINED

DEFINER = `root`@`localhost`

SQL SECURITY DEFINER

VIEW `view\_marca\_quantidade\_por\_cliente` AS

SELECT

`pessoa`.`nome` AS `pessoa`,

`pessoa`.`id` AS `pessoa\_id`,

`produto`.`marca` AS `marca`,

`pedido\_produto`.`quantidade` AS `quantidade`

FROM

(((`pessoa`

JOIN `pedido` ON (`pessoa`.`id` = `pedido`.`id\_cliente`))

JOIN `pedido\_produto` ON (`pedido\_produto`.`id\_pedido` = `pedido`.`id`))

JOIN `produto` ON (`pedido\_produto`.`id\_produto` = `produto`.`id`))

ORDER BY `produto`.`marca`

—-------------------------------------------------------------------------------------

CREATE DEFINER=`root`@`localhost` PROCEDURE `consulta\_categoria\_quantidade\_por\_cliente`(

IN p\_pessoa\_id INT

)

BEGIN

SELECT

categoria,

quantidade

FROM

view\_categoria\_quantidade\_por\_cliente

WHERE

pessoa\_id = p\_pessoa\_id;

END

—-----------------------------------------------------------------------------------

CREATE DEFINER=`root`@`localhost` PROCEDURE `consulta\_marca\_quantidade\_por\_cliente`(

IN p\_pessoa\_id INT

)

BEGIN

SELECT

marca,

quantidade

FROM

view\_marca\_quantidade\_por\_cliente

WHERE

pessoa\_id = p\_pessoa\_id;

END

—----------------------------------------------------------------------------------------

CREATE DEFINER=`root`@`localhost` PROCEDURE `INSERE\_CLIENTE`(

IN p\_nome VARCHAR(45),

IN p\_cidade VARCHAR(45),

IN p\_uf CHAR(45),

IN p\_cpf VARCHAR(45)

)

BEGIN

INSERT INTO pessoa (nome, cidade, uf, cpf, admin)

VALUES (p\_nome, p\_cidade, p\_uf, p\_cpf, 0);

END

—-------------------------------------------------------------------------------------------

CREATE DEFINER=`root`@`localhost` PROCEDURE `INSERE\_PRODUTO`(

IN p\_preco DECIMAL(10,0),

IN p\_nome VARCHAR(80),

IN p\_sexo CHAR(1),

IN p\_categoria VARCHAR(45),

IN p\_marca VARCHAR(45)

)

BEGIN

INSERT INTO produto (preco, nome, sexo, categoria, marca)

VALUES (p\_preco, p\_nome, p\_sexo, p\_categoria, p\_marca) ;

END