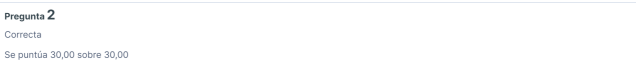


Para el esquema de la base de datos demo se debe crear una función que devuelva en una tabla el, código y el nombre de los productos de color ROJO suministrados por los proveedores de Cochabamba y Santa Cruz. Llene los cuadros vacíos de la siguiente función para que la misma obtenga los resultados solicitados. Los cuadros deben ser llenados sin espacios en blanco, solamente coloque la tabla por delante de los los atributos si existe ambigüedad. Si la función no funciona correctamente se descontara a la calificación obtenida el 30% de los puntos que vale la pregunta.

CREATE FUNCTION ObtenerProductos(@color CHAR(15)) RETURNS table AS **RETURN** SELECT cprd nomp FROM prod IN (SELECT | cprd WHERE FROM sumi, prov WHERE sumi. cprv prov.cprv AND (ciud='SC' ciud='CB')) AND colo=@color)



Para el esquema de la base de datos demo se debe crear una la función que retorne la cantidad de productos de color ROJO suministrados por un proveedor. Llene los cuadros de la siguiente función para obtener los resultados solicitados. Los cuadros deben ser llenados sin espacios en blanco, solamente coloque la tabla por delante de los los atributos si existe ambigüedad. Si la función no funciona correctamente se descontara a la calificación obtenida el 30% de los puntos que vale la pregunta. CREATE FUNCTION Suministro(@cprv INT, @color CHAR(15)) **RETURNS** DECIMAL(12,3) AS **BEGIN** DECLARE @cant DECIMAL(12,3) SET @cant=(SELECT | SUM(cant) FROM sumi (SELECT * FROM prod WHERE exists WHERE sumi.cprd=prod.cprd AND colo=@color AND sumi.cprv= @cprv **RETURN** @cant END

