Todos los productos del rubro "librería", creados hoy.

```
SELECT P.codigo, P.nombre
FROM producto P
JOIN rubros R ON P.id_rubros = R.id_rubros
WHERE R.rubro like 'librería' AND P.fecha_creacion = CONVERT(date, GETDATE());
```

Monto total vendido por cliente (mostrar nombre del cliente y monto).

```
SELECT C.nombre, SUM(V.precio * V.cantidad) AS monto
FROM cliente C
JOIN venta V ON C.id_cliente = V.id_cliente
GROUP BY C.nombre;
```

Cantidad de ventas por producto.

```
SELECT P.nombre, COUNT(V.id_venta) AS cantidad
FROM producto P
JOIN venta V ON P.codigo = V.codigo_producto
GROUP BY P.nombre;
```

Cantidad de productos comprados por cliente en el mes actual.

```
SELECT C.nombre SUM(V.cantidad) as cantidad
FROM cliente C
JOIN venta V on C.id_cliente = V.id_cliente
WHERE MONTH(V.fecha) = MONTH(GETDATE())
GROUP BY C.nombre;
```

Ventas que tienen al menos un producto del rubro "bazar".

```
SELECT V.id_Venta
FROM venta V
JOIN producto P ON V.codigo_producto = P.codigo
JOIN rubro R ON P.id_rubro = R.id_rubro
WHERE R.rubro LIKE 'bazar';
```

• Rubros que no tienen ventas en los últimos 2 meses.

```
SELECT R.rubro
FROM rubro R
JOIN producto P on R.id_rubro = P.id_rubro
JOIN venta V on P.codigo = V.codigo_producto
WHERE V.fecha <= DATEADD(month, -2, GETDATE())</pre>
```