

/\*1. Visualizar los códigos de los representantes de ventas que atienden a más de 3 clientes. Mostrar también el número de clientes a los que atienden.\*/

```
MariaDB [jardineria]> SELECT CodigoEmpleadoRepVentas AS "Representante de Ventas", count(*)
-> FROM Clientes
-> GROUP BY CodigoEmpleadoRepVentas
-> HAVING count(*)>3;
```

Representante de Ventas	count(*)
5	5
8	4
11	5
12	5
30	5

5 rows in set (0.000 sec)

/\*2. Mostrar el código de los clientes que han pagado de media al menos 1200 euros. Mostrar también la media de lo pagado.\*/

```
MariaDB [jardineria]> SELECT CodigoCliente, AVG(Cantidad) AS Media
-> FROM Pagos
-> GROUP BY CodigoCliente
-> HAVING AVG(Cantidad)>=1200;
```

CodigoCliente	Media
1	2000.000000
3	3642.000000
4	16369.800000
5	23794.000000
7	2390.000000
13	2246.000000
14	4160.000000
15	6040.500000
16	4399.000000
26	18846.000000
27	10972.000000
28	8489.000000
30	7863.000000
35	3321.000000

14 rows in set (0.000 sec)

/\*3. Sacar los códigos de los pedidos en que el total de unidades pedidas sea inferior a 15. Mostrar también el total de unidades pedidas.\*/

```
MariaDB [jardineria]> SELECT CodigoPedido, SUM(Cantidad)
-> FROM DetallePedidos
-> GROUP BY CodigoPedido
-> HAVING SUM(Cantidad) <15;
+-----+-----+
| CodigoPedido | SUM(Cantidad) |
+-----+-----+
|          8 |          14 |
|         22 |           1 |
|         28 |          12 |
|         38 |           7 |
|         39 |           9 |
|         40 |          12 |
|         41 |          10 |
|         42 |           4 |
|         43 |           9 |
|         44 |           5 |
|         45 |          10 |
|         46 |          12 |
|         47 |          14 |
|         53 |          10 |
+-----+-----+
14 rows in set (0.001 sec)
```

/\*4. Mostrar las fechas en las que se entregaron entre 1 y 10 pedidos. Mostrar también la cantidad de pedidos entregados.\*/