```
CREATE TABLE fabricante (
 codigo INT,
 nombre VARCHAR2(100),
 PRIMARY KEY (codigo)
);
CREATE TABLE producto (
 codigo INT,
 nombre VARCHAR2(100),
 precio NUMBER,
 codigo fabricante INT,
 PRIMARY KEY (codigo),
 FOREIGN KEY (codigo_fabricante) REFERENCES fabricante(codigo)
);
INSERT INTO fabricante VALUES(1, 'Asus');
INSERT INTO fabricante VALUES(2, 'Lenovo');
INSERT INTO fabricante VALUES(3, 'Hewlett-Packard');
INSERT INTO fabricante VALUES(4, 'Samsung');
INSERT INTO fabricante VALUES(5, 'Seagate');
INSERT INTO fabricante VALUES(6, 'Crucial');
INSERT INTO fabricante VALUES(7, 'Gigabyte');
INSERT INTO fabricante VALUES(8, 'Huawei');
INSERT INTO fabricante VALUES(9, 'Xiaomi');
INSERT INTO producto VALUES(1, 'Disco duro SATA3 1TB', 50000, 5);
INSERT INTO producto VALUES(2, 'Memoria RAM DDR4 8GB', 30000, 6);
INSERT INTO producto VALUES(3, 'Disco SSD 1 TB', 120000, 4);
INSERT INTO producto VALUES(4, 'GeForce GTX 1050Ti', 200000, 7);
INSERT INTO producto VALUES(5, 'GeForce GTX 1080 Xtreme', 250000, 6);
INSERT INTO producto VALUES(6, 'Monitor 24 LED Full HD', 150000, 1);
INSERT INTO producto VALUES(7, 'Monitor 27 LED Full HD', 290000, 1);
INSERT INTO producto VALUES(8, 'Portátil Yoga 520', 1200000, 2);
INSERT INTO producto VALUES(9, 'Portátil Ideapd 320', 700000, 2);
INSERT INTO producto VALUES(10, 'Impresora HP Deskjet 3720', 90000, 3);
INSERT INTO producto VALUES(11, 'Impresora HP Laserjet Pro M26nw', 130000, 3);
```

- 1.Lista el nombre de todos los productos que hay en la tabla producto.
- 2. Lista los nombres y los precios de todos los productos de la tabla producto.
- 3. Lista los nombres y los precios de todos los productos de la tabla producto, convirtiendo los nombres a mayúscula.
- 4. Lista los nombres y los precios de todos los productos de la tabla producto, convirtiendo los nombres a minúscula.
- 5. Lista el código de los fabricantes que tienen productos en la tabla producto, eliminando los códigos que aparecen repetidos.
- 6. Lista los nombres de los fabricantes ordenados de forma ascendente.
- 7. Lista los nombres de los fabricantes ordenados de forma descendente.
- 8. Lista los nombres de los productos ordenados en primer lugar por el nombre de forma ascendente y en segundo lugar por el precio de forma descendente.
- 9. Devuelve una lista con las 5 primeras filas de la tabla fabricante
- 10. Lista todos los productos que tengan un precio entre 60.000\$ y 200.000\$. Utilizando el operador BETWEEN.
- 11. Lista el nombre de los productos que tienen un precio mayor o igual a 400.000\$.
- 12. Lista el nombre de los productos que tienen un precio menor o igual a 120.000\$.
- 13. Lista todos los productos que tengan un precio mayor que 200.000\$ y que el código de fabricante sea igual a 6.
- 14. Lista el nombre y el precio del producto más barato.
- 15. Lista el nombre y el precio del producto más caro.
- 16. Lista el nombre de todos los productos del fabricante cuyo código de fabricante es igual a 2.
- 17. Lista los nombres de los fabricantes cuyo nombre sea de 4 caracteres.