課題2:profilesIDが3のレコードのみを検索して表示

課題3:nameが「高橋清」のレコードのみを検索して表示

```
mysql> SELECT name FROM profiles WHERE name = '高橋清';
  name
 高橋清
1 row in set (0.00 sec)
```

課題4:ageが「24」のレコードのみを検索して表示

```
mysql> select age from profiles where age = 24;
  age
    24
2 rows in set (0.00 sec)
```

課題5:ageが「25以上」のレコードのみを検索して表示(WHERE句の記述を変える)

```
mysql> SELECT age FROM profiles WHERE age>=25;
  age
    30
2 rows in set (0.00 sec)
```

課題6:nameに「実」が含まれているレコードを表示(部分一致の修飾語句を追記する)

```
[mysql> SELECT name FROM profiles WHERE name LIKE '%実象';
  name
  田中実
  鈴木実
2 rows in set (0.01 sec)
```

課題7:profilesIDが2のnameを「吉田茂」に更新する。この1件をSELECTして表示する

課題8:birthdayが2000-12-24のレコードを削除する。SELECT*で表示する

```
mysql> DELETE FROM profiles WHERE birthday = '2000-12-24';
Query OK, 0 rows affected (0.01 sec)
```

mysql>