```
req banque Solution tout pour imression OK.txt
--Script reg banque.sql
__***********************************
--quest 5.1
SELECT noCompte, solde
FROM
               Compte
WHERE
       noClient = 10;
-- quest 5.2
SELECT
       nomClient, noCompte, solde
FROM
               Client, Compte
       Client.noClient = Compte.noClient AND
WHERE
               dateOuverture = '10/10/1999';
--quest 5.3
WHENEVER SQLERROR continue none
INSERT INTO Client( noclient, nomclient, adresseclient, notelephone)
VALUES( 10, 'Luc Sansom', 'Ottawa', '(999)999-9999');
WHENEVER SQLERROR EXIT rollback
-- quest 5.3
DELETE FROM Compte WHERE noCompte = 100;
SELECT * FROM Compte:
rollback;
select * from compte;
--quest 5.35
UPDATE Compte
SET solde = solde - 100
WHERE noCompte = 100;
UPDATE Compte
SET solde = solde + 100
WHERE noCompte = 300;
SELECT
       noCompte, solde
FROM
               Compte
WHERE
       noClient = 10;
rollback:
--quest 6
SELECT noCompte, solde
FROM
               Compte
```

```
req banque Solution_tout_pour_imression__OK.txt
WHERE
      noClient = 10;
CREATE INDEX indexNoClientCompte ON Compte(noClient);
      noCompte, solde
SELECT
            Compte
FROM
      noClient = 10;
WHERE
_____
--Script drop banque.sql
__**********************
-- Comportement par défaut: ne pas sortir en cas d'erreur SQL
WHENEVER SQLERROR continue none
Prompt ****************************
Prompt SUPPRESSION DES TABLES, VUES , SEQUENCES
DROP TABLE Compte:
DROP TABLE Pret;
DROP TABLE Client;
--drop INDEX indexNoClientCompte;
purge recyclebin;
prompt
prompt ****************************
prompt INTERROGATION DU DICTIONNAIRE
       Reste-t-il des tables, vues, sequences ?
select * from cat;
--quit
```