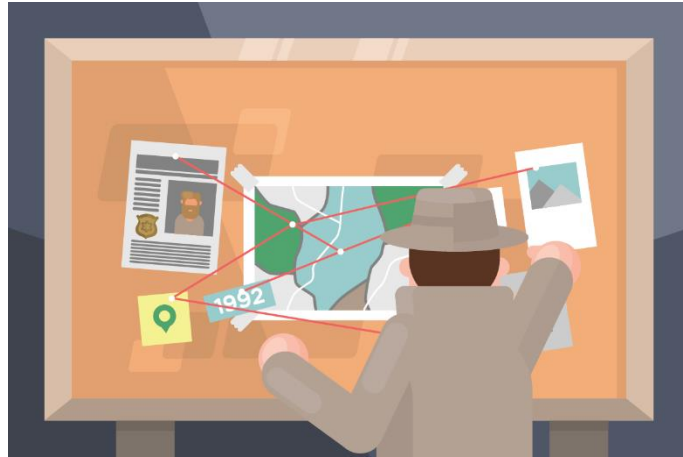


# MEURTRE A SQL CITY



Un meurtre a eu lieu. Le commissaire vous a confié le dossier mais vous l'avez égaré. Il ne vous reste plus que la couverture du dossier sur lequel est écrit :

**15 janvier 2018**

**SQL City**

En utilisant la base de données qui se situe à l'adresse 172.16.122.131, trouver le nom du meurtrier ainsi que le nom du commanditaire.

On ne connaît pas la structure de la base de données, à vous de la trouver !

Par chance vous avez noté dans un carnet les 2 requêtes suivantes qui pourraient vous aider :

```
1. SHOW TABLES
```

```
1. DESCRIBE nom_de_la_table ;
```

Vous ne pouvez utiliser que Thonny et la bibliothèque mysql-connector. Exemple :

```
1. import mysql.connector
2. cnx = mysql.connector.connect(user="user", password="nsi",
3.                               host="172.16.122.131",
4.                               database="bdd_police")
5. cursor = cnx.cursor()
6. cursor.execute("""
7. SHOW TABLES;""")
8. reponse=cursor.fetchall()
9. print (reponse)
10. print("")
11. cursor.execute("""
12. DESCRIBE get_fit_now_member;
13. """)
14. reponse=cursor.fetchall()
15. for i in reponse:
16.     print(i)
17. cnx.close()
18.
```