Proposition de Solution: TP2.

Remarque : SQL est un langage fortement redondant. Cela signifie qu'il y a toujours plusieurs manières de résoudre une requête. Vous pouvez donc avoir une réponse parfaitement correcte qui ne figure pas dans cette correction.



Travail 2:

1) On veut afficher le contenu de la table des fournisseurs.

select * from s

ID S	SNAME	STATUS	CITY
S1_	Smith	20	London
S2	Jones	10	Paris
S3	Blake	30	Paris
S4	Clark	20	London
S5	Adams	30	Athens

2) On veut le nom et la ville de tous les fournisseurs avec comme intitulé NOM et VILLE

```
select sname nom, city ville
```

from s

NOM	VILLE
Smith	London
Jones	Paris
Blake	Paris
Clark	London
Adams	Athens

3) On veut le nom des fournisseurs dont la ville est Londres ou Paris

```
select sname
from s
where city= 'London' or city='Paris'
SNAME
Smith
Jones
Blake
Clark
```

4) On veut le nom des fournisseurs dont le status vaut strictement moins de 25 et qui sont de Paris.

```
select sname from s where status < 25 and city= 'Paris' _{\text{NNAME}}
```

5) On veut obtenir le nom des fournisseurs dont le status <u>n'est pas</u> dans l'intervalle fermé [15,25]

```
select sname
from s
where status not between 15 and 25
ou
select sname
from s
where status < 15 or status >25

SNAME
Jones
Blake
Adams
```

SOL_TP2(BD01) 1