

DON3

Labo 4

1. Nom et prénom des anciennes.

```
SELECT nom, prenom
FROM gcuv.ancien
WHERE sexe == 2;
```

2. Nombre d'anciens résidant à Uccle.

```
SELECT count(*)
FROM gcuv.ancien
WHERE adLoc == 'Uccle';
```

3. Nombre d'anciens par sexe.

```
SELECT sexe, COUNT(*) AS NumEmployee
FROM gcuv.ancien
GROUP BY sexe
```

4. Nom et prénom des anciens résidant en région flamande.

```
SELECT nom, prenom
FROM gcuv.ancien
JOIN gcuv.LocaliteBelge cpostal on adCp = cp
JOIN gcuv.LocaliteBelge localite on adLoc = localite
WHERE region = 2;
```

5. Nom et prénom des anciens résidants hors de l'UE, ordonnés sur le nom de l'ancien.

- 6. Nombre d'anciens diplômés par année.
- 7. Nombre d'anciens par Entreprise, ordonnés décroissant sur le nombre d'anciens.
- 8. Liste des années de promotion pour lesquelles au moins 3 filles ont été diplômées.
- 9. Liste des noms d'entreprise avec le secteur d'activité.
- 10. Liste des anciens ayant obtenu deux diplômes à l'Institut.
- 11. Liste des promus après 1987 travaillant pour une firme étrangère.

12. Liste des anciens promus dans la même section et la même année que DEE, Jacques.
13. Nombre d'anciens employés par secteur d'activité.
14. Nombre d'anciens diplômés par année et section.
15. En vue de la réalisation d'un mailing, nom, prénom, titre, adresse, localité, code postal, pays de résidence des anciens diplômés entre 1985 et 1995
16. Année(s) de promotion ayant vu le plus de filles diplômées en informatique de gestion.