



etudiant_classe
<b>matricule</b>
nom
prenom

etudiant_lab0
<b>id_enregistrement</b>
matricule
groupe_lab

intra_1
nom
prenom
<b>ref_matricule</b>
Note
Q1
Q2
Q3
...
Q10

programme
<b>id</b>
groupe
genie
matricule

liens par définition est le lien qui lie entre chaque table. S'il y a n table à utiliser, on s'attend à avoir (n-1) nombre de liens.

Ex: Il y a 3 tables à utiliser pour classer les notes des étudiants des examens, donc on s'attend à 2 liens, par exemple  
 etudiant\_classe.matricule=intra\_1.matricule AND intra\_1.matricule=programme.matricule

Si la question, demande d'afficher les matricules, les notes de l'intra, le génie associé à l'étudiant et le groupe de laboratoire qu'il se trouve ayant une note supérieure à 60 en génie chimique. La requête sera:

```

SELECT ref_matricule, Note, genie, groupe_lab
FROM intra_1, etudiant_lab0, programme
WHERE etudiant_lab0.matricule=ref_matricule AND programme.matricule=etudiant_lab0.matricule
AND Note>60 AND genie="BICHE";
  
```