SQL : Requetes jointures

**Req 1 == > Afficher la liste des titres des représentations**

SELECT `titre\_rep`  
FROM `representation`

**Req 2 / La liste des titres des représentations ayant lieu au « théâtre allissa ».**

SELECT `titre\_rep`  
FROM `representation`   
where lieu= « theartre\_allissa »

**Req3/** La liste des noms des musiciens et les titres des représentations auxquelles ils participent.

Select m.nom, R.titre\_rep

FROM musicien M

INNER JOIN Représentation R ON R.Num\_rep=M.Num\_rep

**Req 4/** La liste des titres des représentations, les lieux et les tarifs du 25/07/2008.

Select R.tire\_rep, R.lieu,P.tarif

FROM programmer P INNER JOIN Representation R

ON P.Num\_rep=R.Num\_rep

Where P.date= »25-07-2008 »

**Req 5**   Le nombre des musiciens qui participent à la représentations n°20.

**Req6** Les représentations et leurs dates dont le tarif ne dépasse pas 20DH.

**SETECT COUNT(\*)**

**FROM musicien**

**Where Num\_rep=20**

**Req6** Les représentations et leurs dates dont le tarif ne dépasse pas 20DH.

SELECT R.Num\_rep, R.titre\_rep, P.Date

FROM Representation R INNER JOIN Programmer P

ON R.num=P.Num rep

Where P.tarif<=20