**Requêtes avec jointures :**

Soit la base de données d’un **festival\_musique** : Dans une représentation peut participer un ou plusieurs musiciens. Un musicien ne peut participer qu’à une seule représentation.

· Representation (**Num\_Rep** , titre\_Rep , lieu)

· Musicien (N**um\_mus** , nom , #Num\_Rep)

· Programmer (**Date , #Num\_Rep** , tarif)

**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=’théâtre 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 Representation 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.titre\_rep, R.lieu, P.tarif  from Represention R  Inner Join Programmer P  On R.Num\_rep= P.Num\_Rep  Where Date = 25/07/2008; |
| --- | --- |

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

| SELECT Count(\*)  from Musicien  Where Num\_rep =20 |  |
| --- | --- |

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

select R.titre\_rep,P.Date

from Représentation R

Inner Join Programmer P

On R.Num\_Rep =P.Num\_Rep

Where ‘tarif’ <20