Soit le schéma relationnel suivant:

* **REPRESENTATIONS**(id\_rep, titre\_rep, lieu\_rep)
* **MUSICIENS**(id\_musicien, nom\_musicien, #id\_rep)
* **PROGRAMMATION**(#id\_rep, date\_prog, tarif\_prog)

Écrivez par la suite les requêtes pour:

* La liste des titres des représentations

**SELECT** titre\_rep

**FROM** REPRESENTATIONS;

* La liste des titres des représentations ayant lieu au « théâtre allissa »

**SELECT** titre\_rep

**FROM** REPRESENTATIONS

**WHERE** lieu\_rep = "theatre␣allissa";

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

**SELECT** M.nom\_musicien, R.titre\_rep

**FROM** MUSICIENS M

**INNER JOIN** REPRESENTATIONS R **ON** R.id\_rep = M.id\_rep;

* La liste des titres des représentations, les lieux et les tarifs du 25/07/2022

**SELECT** R.titre\_Rep, R.lieu, P.tarif

**FROM** PROGRAMMATION P

**INNER JOIN** REPRESENTATIONS R **ON** P.id\_rep = R.id\_rep

**WHERE** P.date\_prog = "25-07-2022";

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

**SELECT COUNT**(\*)

**FROM** MUSICIENS

**WHERE** id\_rep = 20;

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

**SELECT** R.id\_rep, R.titre\_rep, P.date\_prog

**FROM** REPRESENTATIONS R

**INNER JOIN** PROGRAMMATION P **ON** R.id\_Rep = P.id\_Rep

**WHERE** P.tarif\_prog <= 20;