

# SQL TD2

Antoine Lamer, Mathilde Fruchart

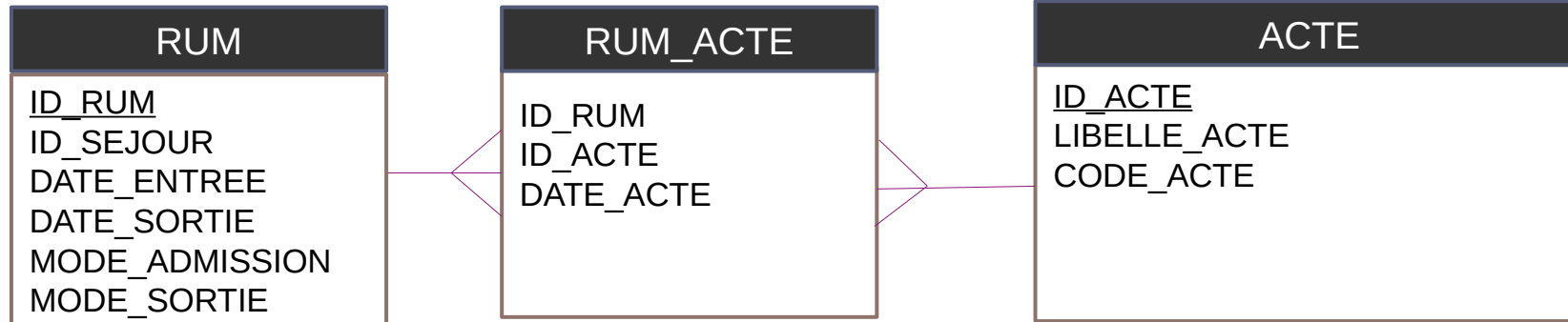
# SQL TD2

Développer les scripts de création des tables suivantes :

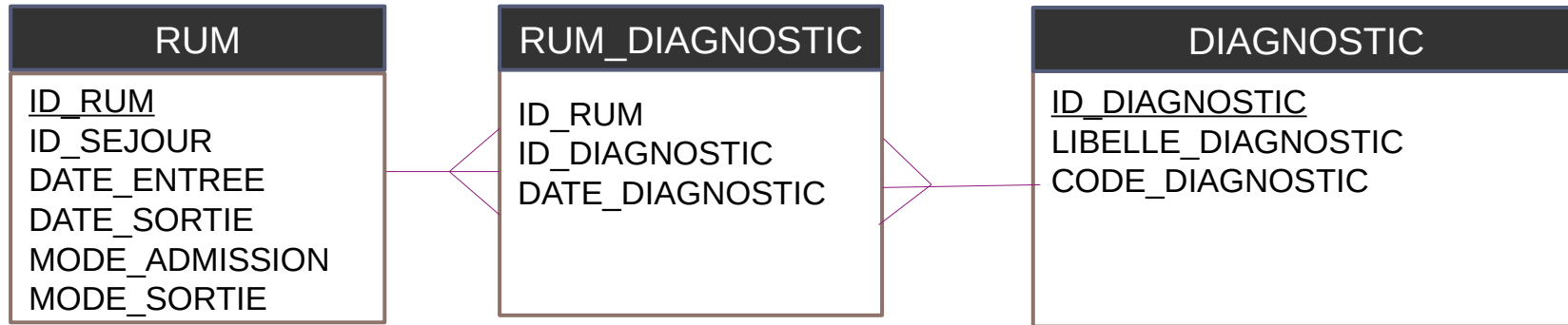
- rum
- acte
- rum\_acte
- diagnostic
- rum\_diagnostic

Développer également un script pour supprimer les tables rum, acte, rum\_acte, diagnostic, rum\_diagnostic.

# SQL TD2



# SQL TD2



# SQL TD2

Alimenter les tables acte et diagnostic à partir des fichiers acte.csv et diagnostic.csv.

# SQL TD2

Créer des enregistrements de rum, rum\_acte et rum\_diagnostic et les insérer dans les tables correspondantes.

# SQL TD2

Une fois qu'elles ont été alimentées, exporter les tables rum, rum\_acte, rum\_diagnostic au format csv, à partir de Dbeaver ou pgadmin.

Si besoin, rechercher dans la doc comment exporter en csv à partir de ces outils.