

TD 5 : Requêtes SQL

Soit une base de données représentée par les tables suivantes :

acteur(idA, nom, prenom, nationalite)

film(idF, titre, annee, nbspectateurs, *idRealisateur*, *idGenre*)

jouer(*idActeur*, *idFilm*, salaire)

realisateur(idR, nom, prenom, nationalite)

genre(idG, description)

Traduire les requêtes suivantes en SQL :

1. Salaire moyen de chaque acteur désigné par son nom et prénom.
2. Nombre de films par réalisateur désigné par son nom et prénom.
3. Nom et prénom des acteurs qui ont eu au moins un salaire supérieur au salaire moyen.
4. Titre des films qui ont eu une fréquentation deux fois supérieure à la moyenne.
5. Nom et prénom des réalisateurs ayant réalisé tous leurs films dans le style ‘policier’.
6. Nom et prénom des réalisateurs ayant réalisé le plus de films.
7. Nom et prénom des acteurs ayant touché le plus grand salaire.
8. Nom et prénom des réalisateurs dont tous les films dépassent la fréquentation moyenne.
9. Nom et prénom des acteurs dont au moins un salaire est supérieur à la moyenne.