TP 3 Séance 4

Soit une base de données représentée par les tables suivantes : acteur(<u>idA</u>, nom, prénom, nationalité)
film(<u>idF</u>, titre, année, pays, nbspectateurs, *idRélisateur*, *idGenre*)
jouer(<u>idActeur</u>, <u>idFilm</u>, salaire)
réalisateur(<u>idR</u>, nom, prénom, nationalité)
genre(<u>idG</u>, description)

Traduire les requêtes suivantes en SQL :

- 1. Titre des films dont la fréquentation dépasse la moyenne.
- 2. Nom et prénom des réalisateurs dont au moins un film dépasse la fréquentation moyenne.
- 3. Nom et prénom des acteurs participant au film ayant eu le plus de succès.
- 4. Nom et prénom des acteurs n'ayant joué dans aucun film.
- 5. Description des genres jamais utilisés.
- 6. Nom et prénom des réalisateurs qui n'ont rien tourné depuis 2002.
- 7. Description des genres dont la fréquentation est toujours supérieure à 50000.
- 8. Description des genres dont la fréquentation est toujours supérieure à 50000 et dont les réalisateurs sont tous américains.