

Initiation SQL - Exercices III / Deuxième partie

Exercice 4

Quel est le résultat de la requête ci-dessous ?

SQL

```
SELECT f.id, f.nom AS film, r.prenom, r.nom  
FROM lpecom_films f  
LEFT JOIN lpecom_realisateurs r ON f.id_realisateur = r.id  
ORDER BY f.id ASC;
```

Exercice 5

Quel est le résultat de la requête ci-dessous ?

SQL

```
SELECT f.id, f.nom, fn.note  
FROM lpecom_films f  
LEFT JOIN lpecom_films_notes fn ON f.id = fn.id_film  
ORDER BY f.id ASC;
```

Exercice 6

Quel est le résultat de la requête ci-dessous ?

SQL

```
SELECT f.nom, r.prenom AS realiseur_prenom, r.nom AS realiseur_nom, AVG(fn.note) AS
```

```
moyenne_note  
  
FROM lpecom_films f  
  
INNER JOIN lpecom_realisateurs r ON f.id_realisateur = r.id  
  
INNER JOIN lpecom_films_notes fn ON f.id = fn.id_film  
  
WHERE f.id = 546;
```

Exercice 7

Quel est le résultat de la requête ci-dessous ?

SQL

```
SELECT r.nation, AVG(fn.note) AS moyenne_note  
  
FROM lpecom_films f  
  
INNER JOIN lpecom_realisateurs r ON f.id_realisateur = r.id  
  
INNER JOIN lpecom_films_notes fn ON f.id = fn.id_film  
  
WHERE r.nation = 'us';
```

Exercice 8

Quel est le résultat de la requête ci-dessous ?

SQL

```
SELECT r.nation, MAX(fn.note) AS max_note  
  
FROM lpecom_films f  
  
INNER JOIN lpecom_realisateurs r ON f.id_realisateur = r.id  
  
INNER JOIN lpecom_films_notes fn ON f.id = fn.id_film  
  
WHERE r.nation = 'uk';
```

