



Fonctions d'agrégation



Fonctions d'agregatioin

- SELECT **COUNT(*)** FROM <table> WHERE <expression>;
- **Compte le nombre de lignes retournées**
- SELECT <column>, **COUNT(<column>)** FROM <table>
WHERE <expression> **GROUP BY <column>;**
- **Liste la colonne et compte le nombre de lignes avec la même valeur**
- SELECT **DISTINCT** <column> FROM <table>;
- **Liste les valeurs uniques pour la colonne sélectionnée**
- SELECT **AVG**(<column>) FROM <table>; (MAX(), MIN())



Fonctions d'agregation

- `SELECT AVG(<column>) FROM <table>;`

- `AVG()` **Moyenne**
- `MAX()` **Maximum**
- `MIN()` **Minimum**
- `SUM()` **Somme**



Exercice

- Déterminez la moyenne des prix de location (**rental_rate**) des films
- Listez les moyennes des prix de location par groupe d'âge (**rating**)
- Listez le nombre de locations par client dans la table **rental**