

## Exercice 15.8

[https://www.w3schools.com/sql/trysql.asp?filename=trysql\\_select\\_all](https://www.w3schools.com/sql/trysql.asp?filename=trysql_select_all)

### Tables de la base de données

#### Customers

CustomerID CustomerName ContactName Address City PostalCode Country

#### Categories

CategoryID CategoryName Description

#### Employees

EmployeeID LastName FirstName BirthDate Photo Notes

#### OrderDetails

OrderDetailID OrderID ProductID Quantity

#### Orders

OrderID CustomerID EmployeeID OrderDate ShipperID

#### Products

ProductID ProductName SupplierID CategoryID Unit Price

#### Shippers

ShipperID ShipperName Phone

#### Suppliers

SupplierID SupplierName ContactName Address City PostalCode Country Phone

### Écrivez les commandes SQL permettant de voir :

1. Les pays des consommateurs.
2. Les pays des consommateurs, triés par ordre alphabétique.
3. Les pays des consommateurs, avec le nombre de consommateurs par pays.
4. Les pays des consommateurs, avec le nombre de consommateurs par pays, triés par ordre décroissant du nombre de consommateurs.
5. La liste des produits, triés par ordre croissant des prix.
6. La liste des noms des produits appartenant à la catégorie « Seafood ».
7. Le nom de l'entreprise de livraison qui a livré la commande no 10254.
8. Toutes les commandes contenant le produit « Manjimup Dried Apples ».
9. Les produits (ainsi que la quantité commandée et le prix unitaire) de la commande no 10248.
10. Le prix total de la commande no 10248.