I use Power BI to analyze and answer business questions about SuperStore of sales data. Data cleaning, data analysis

1. Which are the most selling products?
2. Which are the Top 10 products by sales?
3. Which are the most profitable products?
4. What category sold the most?
5. Which are the most profitable category?
6. Total sales values by category and subcategory
7. Which are the most selling products in subcategory?
8. Which customer segments are the most profitable ?
9. What shipping modes sold the most products?
10. Visualize the 'Category' column from the Shipmode column dataset standpoints.
11. What market sold the most products?
12. Which are the Top 10 country by sales?
13. Which are the average shipping cost for top 10 different countries?
14. Who are the top-10 most profitable customers?
15. Total sales values by year and month.

J’utilise Power BI pour analyser et répondre aux questions commerciales sur les données de vente du SuperStore. Nettoyage des données, analyse des données

1. Quels sont les produits les plus vendus ?

2. Quels sont les 10 produits les plus vendus ?

3. Quels sont les produits les plus rentables ?

4. Quelle catégorie a le plus vendu ?

5. Quelle est la catégorie la plus rentable ?

6. Valeurs totales des ventes par catégorie et sous-catégorie

7. Quels sont les produits les plus vendus dans une sous-catégorie ?

8. Quels segments de clients sont les plus rentables ?

9. Quels modes d'expédition ont vendu le plus de produits ?

10. Visualisez la colonne 'Catégorie' à partir du point de vue de l'ensemble de données de la colonne Shipmode.

11. Quel marché a vendu le plus de produits ?

12. Quels sont les 10 pays les plus performants en termes de ventes ?

13. Quel est le coût moyen d'expédition pour les 10 pays différents les plus performants ?

14. Qui sont les 10 clients les plus rentables ?

15. Valeurs totales des ventes par année et par mois.