Airbnb data analysis

Analysis 1

- Trouver la disponibilité moyenne sur 30 jours des annonces par ville.
- Trouver le revenue moyen sur 30 jours des annonces par ville.
- Comparer la distribution de la disponibilité estimée pour les 30 prochains jours des annonces par ville.
- Comparer la distribution du revenue estimée pour les 30 prochains jours des annonces par ville.
- Comparer la distribution du revenue estimée pour les 30 prochains jours par annonce pour chaque ville ET pour chaque taille d'appartement (nombre de chambre)
- Comparer la distribution du revenue estimée pour les 30 prochains jours par annonce pour chaque ville ET pour le type de chambe.

Analysis 2

- Quelle est la proportion pour chaque type de chambre.
- Quelle est la proportion pour chaque taille de maison (le nombre de chambres)
- Quelle est la proportion pour chaque type de voisinage
- Quelle est la disponibilité moyenne pour les 30 prochains jours pour chaque type de chambre / taille de maison / voisinnage
- Quelle est la distribution de la disponibilité pour les 30 prochains jours pour chaque type de chambre / taille de maison / voisinnage
- Quelle est la distribution du revenue pour les 30 prochains jours pour chaque type de chambre / taille de maison / voisinnage

Airbnb data analysis