1.Que signifie le terme NoSQL ?

Not Only SQL

2.Pourquoi parle-t-on de "non relationnel" ?

les systèmes NoSQL ne sont pas tenus de suivre un schéma relationnel établi

3.Comment sont nées les bases NoSQL ?

Ce sont les grandes entreprises du web amenées à traiter des volumes de données très importants qui ont été les premières confrontées aux limitations intrinsèques des SGBD relationnels traditionnels.

Afin de répondre à ces limites, ces entreprises ont commencé à développer leurs propres systèmes de gestion de bases de données pouvant fonctionner sur des architectures matérielles distribuées et

permettant de traiter des volumes de données plus importants.

4.Y-a-t-il un seul type de base NoSQL ?

non, par tables, graphes, fichiers, ...

5.Dans quel cas utiliser une base NoSQL ?

Les bases de données NoSQL sont particulièrement utiles pour travailler avec de grands ensembles de données