


Exo4:

1/ types de BDD NoSQL:

- 1/ orientés agrégats 
 - clé-valeur. (ECV) (redis, Oracle Berkeley).
 - Document (mongoDB, CouchDB)
 - Colonnes (Cassandra)
- 2/ orientés graphes → Graphes. Neo4j

2/ théorème de CAP: Consistency, Availability, Partition tolerance. cohérence (disponibilité) (distribution) les calculs distribués

3/ 5 fondamentaux de NoSQL:

- Sharding
- Consistent Hashing.
- Map reduce
- MVCC (Control Concurrence Multiversion)
- Vector-clock.

4/ SPRAIN:

- Scalability
- Performance.
- Relaxed
- Agility
- Intricacy.
- Necessity.

5/ N1QL: avec le système NoSQL orienté document.

Comment requêter des documents JSON avec des requêtes SQL.