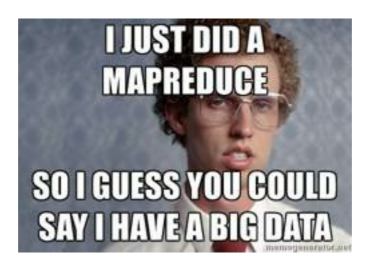
## **MapReduce**



Voici le schéma de base de donnée utilisé pour la site du TP :

```
{
    "_id" : "5a5b5cb53de90e14b9f7d6f7",
    "city" : "Machias",
    "franchise" : "Disney",
    "rooms" : 15,
    "places" : 1279,
    "parking" : true,
    "annualResult" : 27852001,
    "weekResult" : 1861234
}
```

field	description
city	Ville où le cinéma est implanté
franchise	Franchise du cinéma en question
room	nombre de salles
places	nombre total de places dans le cinéma
parking	Si le cinéma a un parking ou non
annualResult	Résultat du cinéma de la dernière année
weekResult	Résultat du cinéma de la dernière semaine

Pour pouvoir travailler deans de bonnes conditions, je vous conseille d'avoir mongoDB 3.4+ d'installé sur vos machines et de passer par un gestionnaire graphique comme mongobooster, robomongo ou mongodb compass.

Vous trouverez le contenu de la collection dans le dossier imports . Il s'agit du fichier tp1.json à importer via mongoimport.

Bon à savoir : Dans le cour, j'ai oublié de préciser que les fonctions de map et de reduce doivent absolument avoir un retour structuré de la même façon pour fonctionner (fields et type). Si vous voulez transformer le résultat final différemment de votre <code>emit()</code>, vous devrez utiliser la méthode <code>finalize()</code>.

Grâce à mapReduce, réalisez les requêtes suivantes :

Attention : Chaque résultat sera à mettre dans une collection différente à chaque fois.

- 1. Listez combien il y a de cinéma par ville
- 2. Listez combien il y a de cinéma par franchise
- 3. Listez combien il y a de places de cinéma par ville
- 4. Listez combien il y a de salles de cinéma par franchise
- 5. Listes combien de cinémas ont des places de parking
- 6. Listez combien il y a de cinéma par ville ayant des places de parking
- 7. Listez, par franchise, le revenu total annuel
- 8. Listez, par ville le revenu total hebdomadaire
- 9. Listez, par ville, le revenu moyen annuel
- 10. Listez, par franchise, le revenu moyen hebdomadaire
- 11. Affichez le nombre moyen de salles par cinéma (arrondi à l'entier suppériur)
- 12. Affichez le revenu moyen annuel des cinémas ayant plus de salles que la moyenne (selon le résultat de la 11)
- 13. Affichez le revenu moyen hebdomadaire des cinémas ayant moins de salles que la moyenne (selon le résultat de la 11)