Créer un dossier puis mettre les fichiers téléchargés : db.json index.html, scripts.js, styles.css.

1. **Installation de Nodejs**

* Télécharger Nodejs sur le lien [Node.js — Télécharger Node.js®](https://nodejs.org/fr/download/prebuilt-installer)
* Installation de Nodejs (accepter les conditions, puis cliquez sur Next à chaque étape)

1. **Vérification après l’installation**

* Ouvrir l’invite de commande cmd
* Vérifier la version de Nodejs installée à l’aide de la commande : node -v
* Vérifier la version de … installée à l’aide de la commande : npm -v

1. **Installation de json server web**

* Sur l’invite de commande (cmd), tapez la commande : npm install -g json-server

1. **Lancement du server (json-server)**

* Ouvrir le terminal cmd puis naviguer à l’intérieur du dossier contenant la base de données (db.json) à l’aide de la commande : cd C:\Users\cheic\OneDrive\Bureau\vdedata
* Une fois dans le dossier contenant la base de données (db.json), lancer le server en tapant la commande suivante : json-server --watch db.json --port 8090.

1. **Test**

Ouvrir le fichier index.html avec Visual Studio Code puis exécuter le code.