1. **Une des difficultés rencontrées est la connexion à l’API. Plus précisément, je n’avais pas bien écrit certains mots, par exemple, RESTSCOTT🡪restscott. Une solution est d’être plus attentif, ce qui revient au cinquième point.**
2. **L’autre difficulté que j’ai rencontrée est de me rappeler de faire les commits. Une solution a cela est de planifier en avance certaines étapes pour ne pas oublier des faires.**
3. **Un problème est le fait d’afficher les données dans le lien. Je n’ai pas réussi à afficher la base de données dans le lien URL. Donc, je n’ai pas réussi à trouver une solution. C’était surement une pyramide de petites erreurs qui reviennent à cela.**
4. **J’ai oublié plusieurs commandes Git/Git Bash, donc j’ai dû effectuer des recherches pour trouver les commandes. Aussi, l’utilisation de Git Bash n’était pas frai dans ma tête, donc, j’ai dû demander de l’aide de certain collègue. Faire de la révision, ou des exercices pourrait garder la plupart des informations plus frais dans la tête. Cela permettra à une meilleure compréhension de l’utilisation de Git/Git Bash.**
5. **Finalement, le plus gros problème, à mon avis, était la gestion du temps. Plus précisément, il ne fallait pas commencer le projet seulement 2 jours avant la date de remise, mais plutôt, 1 semaine avant la date de remise, environ. Cela, m’aurait permis d’effectuer le travail plus organiser, avec plus d’attention et tout simplement mieux. Aussi, faire une planification des étapes du projet aurait été bénéfique.**