Pour le développement de ma bataille navale, j’utiliserai deux ordinateurs, mon poste du CPNV ainsi que mon ordinateur personnel. J’utiliserai GitHub pour ma gestion de fichier et ne pas avoir de doublon.

Pour l’aide ainsi que l’enregistrement des scores, je préparerai deux fichiers texte pour stocker l’aide, ainsi que les scores. Les deux fichiers

* aide.txt
* score.txt

Pour les grilles, je le stockerai également dans des fichier texte. Il y’aura une grille par fichier.

* grille1.txt
* grille2.txt
* grille3.txt
* grille4.txt
* grille5.txt

Ces deux fichiers devront se situer dans le dossier de l’exécutable (ou sous dossier) pour que le programme fonctionne correctement.

Pour coder, j’utiliserai Clion avec MinGW-w64 comme compilateur.

Pour effectuer les tests, je les ferais avec l’invite de commande sur Windows 10 et 8.1, je le ferai donc sur deux ordinateurs différents. Deux connaissances effectueront des tests également pour avoir un meilleur retour.