**Ce document est à compléter et à envoyer par MAIL (serge.antoine@live.fr)**

**Votre NOM :**

1. Assurez vos connaissances :

Auto-formation « Module Web » sur 78.122.136.24

Premiers-pas JavaScript : [ici](http://78.122.136.24/_accueil/opale/2-%20Premiers%20Pas%20JavaScript/co/0-module_Javascript.html)

Les fonctions JavaScript : [ici](http://78.122.136.24/_accueil/opale/3-%20JavaScript%20-%20Les%20fonctions/co/0-module_Javacript-Fonctions.html)

Vous avez également les « Eléments de correction » du TP DiapoJS

1. Utilisez les documents fournis (fichiers.html/css/js et page1.html)
2. Mettre **maFonction2** sous forme d’une fonction ARROW anonyme, intégrée dans la ligne 15. Complétez :

document.querySelector('#Bouton7').addEventListener('click', **ici** );

1. Mettre **maFonction1** sous forme d’une fonction ARROW anonyme, intégrée dans la ligne 12. Complétez :

listeBoutons.forEach( (unBouton) => unBouton.addEventListener('click', **ici** ));

1. Quel résultat obtient-on avec la fonction « maFonction4() » ?
2. Dans « maFonction3() », remplacer la boucle « while » (lignes 35 à 40) par une boucle « for ( ) »
3. Quel résultat obtient-on avec la fonction maFonction3() ?
4. Modifiez le JavaScript : Ajoutez l’événement « change » à la balise <SELECT> pour qu’elle exécute le code de la fonction « maFonction6() »
5. Améliorez « maFonction6() » pour afficher aussi le numéro sélectionné dans la liste <SELECT>