



# Challenge Altagem (Algorithmique)

## Description de l'exercice :

Écrire une fonction permettant d'afficher tous les nombres compris entre 2 entiers fournis en paramètres. À chaque multiple de 3, vous devez afficher "H" à la place du nombre, à chaque multiple de 5, vous devez afficher "S" à la place du nombre.

```
function displayMagicalNumber(int pIMin, int pIMax) {  
    i = pIMin  
    until i < pIMax  
        display i  
        i++  
}
```

Vous devez également fournir un fichier .java contenant **les tests** de cette fonctions. Veillez à **tester** les différents cas limites.

## Comment rendre l'exercice ?

Le code doit être posté sur github / bitbucket, et vous devez envoyer un lien vers votre repo.