Exo avec exception :

* Créer un fichier avec une fonction ‘testString()’ qui va prendre en parametre une string. Si dans cette string est égale à ‘aze123’ créer une Exception qui aura comme message ‘Une erreur est survenue avec le mot : aze123’.
* Dans un try – catch, essayer plusieurs string avec notre fonction testString() dont une avec ‘aze123’, lorsque l’exception est catch, dans un fichier error.txt ajouter le message de notre erreur suivi de la string ‘—er’ sans saut de ligne.
* Donc si vous actualisé maintenant plusieur fois votre page, vous derviez avoir les erreurs qui s’accumulent dans votre fichier text.
* Dans un second temps créer une interface sur une seconde page, qui va lister les erreurs contenue dans notre fichier d’erreur. Avec un peu de css par-dessus, afin que nos erreurs, ressemblent à ça :



* Dernièrement, créer un lien vers sur notre seconde page vers une troisième page qui va nous permettre de traiter nos erreurs. Le but ici est de copier toutes les erreurs de notre fichier dans un second fichier ‘GlobalError.txt’ afin de les conserver et enfin apres avoir copié les données, supprimer les données actuelles du fichier error.txt et rediriger l’utilisateur vers notre interface qui liste nos erreurs.

Vu que nous avons maintenant aucune erreur, la page doit nous afficher ceci :

