

## 05\_TPS\_SCRIPTS

### Exercice 1 :

Donner le code du script *classer\_noms.sh* qui affiche les noms fournis comme arguments classés en trois catégories : répertoires , fichiers et autres. Au moins un nom doit être fourni, sinon le script retourne un message d'erreur

Exemple de trace d'exécution :

```
./classer_noms.sh f* test essai
```

Fichiers : f;file\_1;file\_2;test;

Repertoires : folder;

Autres : essai;

### Exercice 2 :

Ecrire un script qui propose un menu permettant de choisir entre les droits suivants : *rw-*, *r-x*, *-wx*, *r--*, *-w-* (*intitulés des choix*) pour changer les droits d'accès des fichiers dont les noms sont dans un fichier fourni comme argument.

*Pour chacun des fichiers successivement, demander le droit pour chacune des 3 catégories d'utilisateurs : utilisateur groupe autres*

- Vérifier qu'un argument a bien été fourni au script sur la ligne de commandes et qu'il s'agit d'un fichier, dans le cas contraire afficher un message d'erreur.
- Si un nom (listé dans le fichier fourni) ne correspond pas à un fichier, ou une opération de modification n'est pas possible, le fichier est simplement ignoré  
si le changement de droits a été réalisé, afficher un message indiquant quels droits ont été affectés à quel fichier